



Holandês

AGOSTO - 2024



Nossa História e Nosso Compromisso com a Pecuária Brasileira

A Select Sires Inc., com sede em Plain City, Ohio, USA, é a maior cooperativa global de Inseminação Artificial. Como líder do setor, temos o compromisso de superar as expectativas dos nossos clientes com sêmen de alta fertilidade, excelência no atendimento e com programas para fornecer a melhor genética bovina do mundo.

A história da Select Sires Inc. começou em 1965, quando quatro cooperativas de inseminação artificial se uniram formalmente e consolidaram suas instalações de produção. Com o passar dos anos, a Empresa se expandiu pelo mundo e hoje atua em mais de 150 países através da World Wide Sires LTD.

A Select Sires do Brasil, por sua vez, foi fundada no dia 1º de janeiro de 2011, após a aquisição da SEMEIA, tradicional distribuidora de sêmen que desde a década de 70 representava a genética da Select Sires Inc. no País. A partir desta aquisição, o Brasil passou a ser o primeiro investimento da Select Sires fora da América do Norte, mostrando para o mercado brasileiro como a SSI se importava com este mercado de genética alterando completamente sua forma de atuação. Privilegiando o mercado nacional e disponibilizando cada vez mais o que tinha de melhor em produtos e serviços.

A Select Sires do Brasil tem a missão de maximizar a produtividade, rentabilidade e sustentabilidade dos pecuaristas que produzem alimentos para o mundo, buscando ser reconhecida pelos pecuaristas como a empresa referência em genética e serviços

que promovam a rentabilidade e sustentabilidade da atividade pecuária, resultando em uma liderança em segmentos de mercado de nossa atuação. Seus valores essenciais são integridade, dedicação, respeito e inovação, presentes nas suas ações e relações.

Isso comprova o propósito da Empresa em servir seus clientes com o que há de melhor em genética. Para seguir e aprimorar este propósito, a Empresa foi pioneira em importar para o Brasil, em 2017, touros Holandeses vivos para o Programa ART. Estes touros já ultrapassaram a marca de 2 milhões de doses vendidas entre todas as raças, 009HO4000 já contabiliza mais de 200 mil doses vendidas. No mesmo rumo do Brasil genética Angus voltada à qualidade de carne, a empresa vem ampliando nos últimos dois anos e os resultados já aparecem tanto no Holandês como Girolando, no leite tropical não seria diferente, colocando seus touros entre os líderes do ranking Girolando.

Ao longo das páginas a seguir, compartilhamos com você como entregamos mais fertilidade, mais genética de ponta e, finalmente, mais lucratividade para você, sua família e sua operação pecuária. Temos a excelência em serviços e programas, somos comprometidos com a qualidade de nossas ações no relacionamento com nossos clientes e com o desenvolvimento do nosso País contribuindo com a evolução genética da pecuária brasileira.

Somos a Select Sires do Brasil





ÍNDICE



007HO17193	AILLE	5	250HO16741	HARDIN	9	250HO17271	INDEPENDANT	14	007HO16276	SHEEPSTER	18
250HO17075	AKSHAY-P	5	014HO17268	HEASTY	10	007HO17095	JACKHAMMER	14	250HO17118	SHETEK	19
007HO17199	BUTTERMAKER	6	014HO17124	HEIMRIX	10	007HO16735	KARL	15	014HO17026	SOLAS	19
014HO17012	CLEARVIEW	6	007HO17094	HIGUERA	11	014HO17263	KINGDOM	15	007HO17142	STAGGER	20
014HO17023	FOUGHTY	7	014HO17260	HOEDOWN	11	250HO17022	KNACK	16	007HO16485	SUNDANCE	20
007HO16990	FROSKY	7	007HO17158	HOLY-P	12	250HO17100	ODIRECT	16	007HO17044	TESLA	21
007HO16935	GIANT	8	007HO17010	HONOCO	12	007HO16962	OH-MY	17	250HO16691	TRANSFER	21
250HO17298	HABULOUS-P	8	250HO17009	HOWLAND-P	13	007HO17061	OVER WALL	17	014HO17179	TROPICANA	22
007HO17106	HADZUKI	9	009HO16849	ICE CUBE-S	13	014HO16827	SCAR	18	007HO17048	WONDERBOY	22



PROVADOS

250HO15152	AHEAD	24	007HO15139	FANECA	32	007HO15186	LEXUS	41	007HO12268	SANBORN	49
007HO14320	ALPHABET	24	007HO15616	FORCEFUL	33	007HO15464	LUNAR	41	007HO15612	SHERWOOD	50
007HO14608	ALUM	25	007HO14319	FORTE	33	007HO14160	LUSTER-P	42	007HO15127	SPECIAL	50
007HO13778	APPLE CRISP	25	007HO14855	FRITZ	34	007HO14332	MANKATO	42	007HO15059	SPOT LITE	51
007HO15212	ARCHER	26	007HO15821	FROST BITE	34	007HO14614	MASSIVE	43	007HO15392	SUGARDADDY	51
250HO14633	BIGGELLO	26	007HO15325	HANANS	35	250HO12213	MICKELSON	43	007HO14229	TAHITI	52
007HO15473	BOLETO	27	250HO14579	HANCOCK	35	007HO15132	MOSCOW	44	007HO15457	TALON	52
007HO14158	BRASS	27	007HO15537	HIGH SEAS	36	007HO15496	ORBIT	44	007HO15112	TAOS	53
250HO14937	BULLSEYE	28	007HO12978	HOUSE	36	007HO15085	PARFECT	45	007HO12997	TARRINO	53
007HO14887	CAIN	28	007HO12993	HUMBLINKIND	37	007HO15523	PARSLY	45	250HO15455	TASER	54
250HO15156	CAPTIVATING	29	007HO12486	HUTTON	37	007HO13628	PIZAZZ	46	007HO14909	TESTIMONY	54
007HO15088	CONTENDER	29	007HO15563	IMPACT	38	007HO12344	RAGER-RED	46	007HO15069	TOP DOG	55
250HO12961	DOC	30	007HO13907	JARED	38	250HO14134	RENEGADE	47	007HO15196	VENUS	55
007HO15394	DRIVE	30	007HO15339	JAWS	39	250HO15026	ROADSTER	47	007HO15518	WESTON	56
007HO14364	EISAKU	31	007HO12350	KELBY	39	007HO15052	ROCKET	48	007HO14857	WIZARD	56
250HO15513	ELON	31	007HO15195	LAZER	40	007HO15427	ROMPEN-RED	48	007HO12266	YODER	57
007HO15430	EXPECTANT	32	007HO14592	LEDYARD	40	007HO15105	ROZY	49	007HO15471	ZZ TOP	57



GENÔMICOS

007HO15224	A-ROD	59	007HO15937	ESQUIRE	81	007HO13847	KAI	103	009HO16165	RINGWOOD	125
744HO17076	ACETYLENE-RED	59	007HO16104	EYE CANDY	81	007HO15187	KANE	103	009HO4008	RIVALDO	125
009HO14655	ALBERTO	60	007HO14296	FATE	82	007HO13614	KAZANSKY	104	007HO15816	ROMULUS	126
007HO15895	ALDEN	60	007HO16398	FEARLESS	82	007HO16763	KEANU	104	009HO15918	RONNIE	126
007HO14470	ALVARO	61	007HO16396	FELIX	83	009HO16183	KINDLE	105	007HO15945	ROSWELL	127
007HO16825	ANDRI	61	009HO15559	FERNANDO	83	009HO16159	KUJO	105	250HO16682	ROUGHNECK	127
007HO15077	ASSERTIVE	62	250HO16074	FIGARO	84	007HO16425	LATERAL	106	007HO14119	RUSSELL	128
007HO13812	ATTICUS	62	007HO16281	FINAL	84	007HO16289	LAWFUL	106	007HO15047	RYNO	128
007HO15778	BEETHOVEN	63	007HO16414	FIREBALL-RED	85	007HO14488	LAWRENCE	107	007HO16966	SANBORN	129
007HO13959	BIGSHOT	63	007HO14179	FLAG STONE	85	007HO14571	LEGEN	107	007HO13860	SEBASTIAN	129
007HO15927	BOLT ACTION	64	007HO15807	GEORGE MILLER	86	250HO16110	LETCWORTH	108	009HO15580	SHARKY	130
250HO16645	BOMBARDIER	64	007HO14471	GILLETTE	86	007HO16261	LILSMOOTH-P	108	009HO15568	SIDEWINDER	130
007HO14686	BRAVE	65	007HO15961	GORDON	87	009HO4016	LINCON	109	009HO14787	SILVA	131
009HO04000	CALEB	65	007HO14461	GRANDSLAM	87	007HO16835	LOGIC	109	007HO17159	SKYDIVER	131
007HO14709	CAPROCK	66	007HO13786	GREGOR	88	007HO15257	LUCAS	110	009HO15078	SOLID GOLD	132
007HO16806	CARTER	66	007HO16493	HAKAN-P	88	250HO16830	MACARONI	110	250HO15988	SOYSAUCE	132
007HO15915	CASHBACK	67	009HO15906	HALL & OATS	89	009HO15565	MACHADO	111	007HO16689	STADER	133
007HO16103	CHEW-P	67	007HO16387	HANX-P	89	007HO15839	MAGNUM	111	007HO16688	STATON	133
007HO15111	CHIMAY	68	007HO15694	HAPPENING	90	009HO16837	MATTER	112	009HO15892	STRATA	134
007HO17002	CHUCK	68	007HO16116	HARDY	90	250HO16642	MAYHEM	112	007HO16647	SUPERBOWL	134
007HO16599	COALTOWN	69	250HO16492	HARPY	91	007HO14643	MELTON	113	007HO17045	TALLET	135
009HO15573	COUNTDOWN	69	007HO16295	HAS IT ALL	91	250HO16474	MILKMAN	113	007HO16315	TAMBORINE	135
009HO16838	CREASON	70	009HO16494	HAGUE	92	009HO14416	NETO	114	007HO15183	TEN-FOUR	136
007HO16596	CREIGHTON	70	250HO16537	HAVEFUN-RED	92	009HO14667	NEYMAR	114	250HO15998	TETHERBALL	136
250HO16812	CRIMSON	71	009HO16840	HAVIT	93	009HO16025	OBSIDIAN	115	009HO15039	THANOS	137
007HO14185	CROFT	70	007HO15977	HAYK	93	007HO16808	OLWEN	115	007HO15241	THE ANSWER	137
009HO16234	CUSTOM MADE	72	585HO17128	HIBISCUS	94	009HO14411	OSCAR	116	007HO14084	THOR	138
007HO16262	DANMAN	72	007HO15537	HIGH SEAS	94	250HO16115	PAZZLE	116	007HO14260	TLC	138
007HO15748	DAVEY	73	007HO16813	HIMESH	95	007HO15793	PEARCE	117	007HO16404	TOOL-RED	139
009HO16010	DELASCO	73	007HO15980	HUHON	95	007HO13695	PHINEAS	117	007HO15294	TRICE	139
009HO14789	DELIVER	74	250HO16498	HULU	96	007HO16468	PHOENIX	118	009HO16026	TUFF	140
009HO14753	DIDI	74	007HO16866	HUMO	96	009HO16239	PINS	118	250HO16123	TWITTY	140
007HO16410	DOIT	75	250HO15958	HYPNOTIC	97	007HO16403	POLICY	119	009HO15574	VALIDATE	141
007HO14141	DOMINIK	75	007HO14284	ICON	97	007HO16654	POTTER-P	119	007HO15192	VINTAGE	141
007HO15215	DOSAGE	76	007HO15384	IMPACT-P	98	007HO15081	POWER-P	120	007HO16176	WAR GEAR	142
007HO13711	DRACO	76	009HO15061	IMPERIAL	98	250HO16981	PRASPECT	120	007HO15822	WAR ZONE	142
250HO16377	DRPERFECT	77	007HO14689	INFLUENCE	99	250HO16199	PREMONITION	121	007HO15830	WATNE	143
009HO16928	DUGOUT	77	007HO13855	JASPER	99	007HO15064	PRISM	121	009HO16252	WAY OUT	143
007HO14556	DURASON	78	009HO15908	JOBBOX	100	007HO14797	RAID	122	007HO15135	WHITE GOLD	144
007HO16308	EARNEST BASS	78	007HO13879	JULIO	100	009HO16927	RAMIRO	122	007HO14404	WILDCAT	144
009HO15073	ELIXIR	79	007HO14224	JUMBO	101	007HO16570	REAPER	123	009HO16874	ZANINI	145
007HO15267	ENDEAVOR	79	250HO16217	JURIES	101	007HO15825	REBEL-RED	123			
007HO15374	ENERGIZE	80	009HO16705	JUTTE	102	009HO14412	RENATO	124			
007HO15372	ENHANCE	80	007HO15913	KAHN	102	007HO16644	RIMBOT	124			

CARACTERÍSTICAS DE SELEÇÃO

GFORCE™

É a elite dos touros jovens, aonde a avaliação é feita através da combinação entre dados genômicos e dados tradicionais de pedigree. Essa avaliação aumenta a confiabilidade da previsão genética desses touros antes mesmo de suas filhas nascerem.

GFORCE™+

A linha GForce+ inclui a elite da raça associada a um alto controle de qualidade do sêmen e alta taxa de concepção do touro (SCR). Os touros desse grupo além de um alto mérito genético possuem dados reais de facilidade de parto.

FEEDPRO®

Esse selo é para animais que otimizam o aumento da produção com tamanho corporal moderado, sem perder escore corporal e fertilidade das filhas. Os touros FeedPro são um grupo seletivo que possuem baixo custo de manutenção com altos índices de saúde e fertilidade.

ROBOTPRO®

A Select Sires tem identificado touros que transmitem características favoráveis para sistemas robotizados. Os touros RobotPRO são selecionados com foco em qualidade de leite, saúde de úbere, morfologia de úbere, velocidade de ordenha e temperamento. As filhas destes touros terão um melhor desempenho nesse sistema de ordenha robotizado.

GRAZINGPRO®

Os touros GrazingPRO são selecionados para aumentar a lucratividade em sistemas de pastejo, imprimindo maior longevidade, melhor mobilidade, estatura moderada e produção de sólidos sem prejudicar a fertilidade das filhas (DPR) e a CCS.

FERTILITYPRO®

Esse é o carimbo que recebem os touros com alta fertilidade no sêmen e promovem uma melhora na taxa de Prenhez das fazendas. O FertilityPRO é validado por exames laboratoriais, taxa de concepção do touro (SCR) e um rigoroso controle de qualidade.

ELITESXEDFERTILITY™

Esse é o ícone que recebem os touros com melhor desempenho no sêmen sexado 2M ou 4M. Esses touros podem aumentar a taxa de concepção, otimizando o retorno do investimento.

gender SELECTED™ SexedULTRA™

Procure por este selo para encontrar touros com sêmen sexado disponível. Todo o sêmen genderSELECTED é processado pela tecnologia SexedUltra.

gender SELECTED™ 4M SexedULTRA™

Procure por este selo para encontrar touros com sêmen sexado 4M disponível, esse sêmen tem 4 milhões de espermatozoides por palheta. Todo o sêmen genderSELECTED é processado pela tecnologia SexedUltra.

progeny proven

Se você gosta de utilizar touros com alta confiabilidade em seu rebanho, esse é o selo que você procura. Progeny Proven são touros provados com dados coletados do desempenho das filhas.

SHOWCASE™

Esse seletivo grupo de touros é para quem busca fazer as próximas campeãs de pista ou incrementar estilo ao rebanho. Showcase é o selo dado a touros altos para tipo ou que tenham em seu pedigree animais vencedores nas pistas.

N x GEN™

O NxGen é um programa, uma associação, desenvolvida e utilizada pela Select Sires para acelerar a distribuição da genética elite mundial e proteger os investimentos da SS, mantendo a genética TOP nas mãos dos nossos parceiros.

007H017193

AILLE

SELECT SIRE

250H017075

AKSHAY-P**WILRA S-S-I ELVIN AILLE-ET**

TR P M T C T L T D T E

ELVIN X GAMEDAY X LIONEL

99% RHA-I aAa: 435 DMS: 135-123

Nascimento: 02/02/2023

Reg: H08403253835816

Criador: Wilra Farms, Inc., Nashville, IL

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI R ELVIN-ET**Mãe:** WILRA SSI GAMEDAY 2608-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avó:** WILRA LIONEL 1910-ET**Bisavô:** MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET**Bisavó:** WILRA ACHIEVER 1447-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.214	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+72	+0.13		
Gordura	+130	+0.31		
Vida Produtiva	+6.7	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.270
Permanência	+2.0	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.094
CCS	2.69	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.297
Mastite	+3.2	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.207
HCR	+1.6	72% C	HHP\$	+\$1368
Tx Prenhez Filhas	-0.5	74% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+179	44% C	SCR	-
RFI	-148	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	62% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.5%	58% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.392	WT\$	+\$51
Mastite	98	51% C	Doe. Resp. Vaca	105 39% C
Claudicação	100	47% C	Ovário Cístico	100 21% C
Aborto da Vaca	103	32% C	Parto Gemelar	94 48% C
Metrite	109	48% C	Cetose	106 41% C
Ret. Placenta	100	52% C	Febre do Leite	101 44% C
Desp. Abomaso	101	39% C		

Bezerros	CW\$	+\$44		
Doença Respiratória de Bezerro	110	41% C	Diarréia Neonatal	99 43% C
Permanência	108	46% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.175

PTAT +0.84 78%R C. Úbere: +0.86 P&P: -0.05 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.21 Alto
Força	Fraco				0.01 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.11 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.31 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.65 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.12 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.96 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.25 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.40 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.36 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.42 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.98 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.23 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.19 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.42 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.45 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.39 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.68 Longo



Wilra S-S-I Elvin Aille-ET



Avó paterna: Wilra Lionel 1910-ET

**BERRYRIDGE SSI AKSHAY-P-ET**

TR P C M T C T L T D T E

CHEW-P X GAMEDAY X LEGACY

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 123-234

Nascimento: 09/01/2023

Reg: H08403252558126

Criador: Endres Berryridge Farms, LLC., Waunakee, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PENN-ENGLAND CHEW-P-ET**Mãe:** HORSENS SSI-BR GMDY 4920-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avó:** S-S-I HOR 1538 3956-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavó:** KEMDTWAY PINNACLE 1538-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.266	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+67	+0.10		
Gordura	+108	+0.22		
Vida Produtiva	+5.5	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.105
Permanência	+1.3	71% C	Mérito Fluido \$	+\$960
CCS	2.70	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.127
Mastite	+1.4	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.070
HCR	+2.1	72% C	HHP\$	+\$1.132
Tx Prenhez Filhas	+0.2	74% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+92	44% C	SCR	-
RFI	+37	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.160	WTS	+\$44
Mastite	99	54% C	Doe. Resp. Vaca	102 43% C
Claudicação	99	50% C	Ovário Cístico	104 24% C
Aborto da Vaca	105	36% C	Parto Gemelar	109 50% C
Metrite	108	51% C	Cetose	94 44% C
Ret. Placenta	103	54% C	Febre do Leite	100 45% C
Desp. Abomaso	101	43% C		

Bezerros	CW\$	-\$38		
Doença Respiratória de Bezerro	100	42% C	Diarréia Neonatal	99 46% C
Permanência	91	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.181

PTAT +2.23 79%R C. Úbere: +2.44 P&P: +0.72 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.88 Alto
Força	Fraco				-0.37 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.03 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.22 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.67 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.49 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.58 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.12 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.04 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.45 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.37 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.23 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.35 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.91 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.24 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.47 Longo



Berryridge Ssi Akshay-P-ET



Mãe: Horsens Ssi-Br Gmdy 4920-ET

007H017199
BUTTERMAKER

SELECT SIRE

014H017012
CLEARVIEW



BEYOND F BUTTERMAKER-ET

TR TP TM TC TL TD TE

FRAMPTON X DELUXE X BIGGELLO

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 135-123

Nascimento: 05/04/2023

Reg: H08403257574689

Criador: AOT Genetics, Valley Falls, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: OCD GAMEDAY FRAMPTON-ET

Mãe: AOT DELUXE HI-LIGHTED-ET

Avô: C-HAVEN POSITIVE DELUXE-ET

Avó: AOT BIGGELLO HASKEL2-ET

Bisavô: S-S-I DELROY BIGGELLO-ET

Bisavó: AOT JARED HASKEL-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.595	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+70	+0.07		
Gordura	+126	+0.24		
Vida Produtiva	+5.7	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.189
Permanência	+0.4	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.073
CCS	2.62	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.209
Mastite	+3.9	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.128
HCR	+1.7	72% C	HHP\$	+\$1.272
Tx Prenhez Filhas	-1.0	74% C	CCR	+0.0
Feed Saved	+91	45% C	SCR	-
RFI	-17	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.7%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.382	WT\$	+\$234
Mastite	107	53% C	Doe. Resp. Vaca	89 41% C
Claudicação	105	48% C	Ovário Cístico	100 23% C
Aborto da Vaca	94	34% C	Parto Gemelar	104 49% C
Metrite	108	50% C	Cetose	99 42% C
Ret. Placenta	103	53% C	Febre do Leite	97 44% C
Desp. Abomaso	96	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$25		
Doença Respiratória de Bezerro	101	41% C	Diarréia Neonatal	99 45% C
Permanência	94	45% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 3.197

PTAT +1.72 79%R C. Úbere: +2.03 P&P: -0.13 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.08 Alto
Força	Fraco				0.04 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.24 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.47 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.80 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.03 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.23 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.62 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.51 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.67 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.07 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.97 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.95 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.84 Longo



Beyond F Buttermaker-ET



Mãe: Aot Deluxe Hi-Lighted-ET

AURORA CLEARVIEW-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

KAHN X PERFECT X RAPID

99% RHA-I aAa: 462 DMS: 345-234

Nascimento: 18/01/2023

Reg: H08403256982613

Criador: Aurora Ridge Dairy, LLC., Aurora, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WILRA GAMEDAY KAHN-ET

Mãe: AURORA PERFECT 23719-ET

Avô: SIEMERS RENGD PERFECT-ET

Avó: AURORA RAPID 21849-ET

Bisavô: ST GEN R-HAZE RAPID-ET

Bisavó: AURORA FRAZZLED 19447-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.612	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+78	+0.10		
Gordura	+136	+0.27		
Vida Produtiva	+6.3	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.325
Permanência	-0.3	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.178
CCS	2.73	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.347
Mastite	+3.9	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.282
HCR	+2.3	73% C	HHP\$	+\$1.414
Tx Prenhez Filhas	+0.8	74% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+269	44% C	SCR	-
RFI	-139	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	7.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.6%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.498	WTS	+\$157
Mastite	103	52% C	Doe. Resp. Vaca	97 41% C
Claudicação	103	47% C	Ovário Cístico	100 22% C
Aborto da Vaca	96	34% C	Parto Gemelar	96 48% C
Metrite	106	49% C	Cetose	103 42% C
Ret. Placenta	102	52% C	Febre do Leite	101 44% C
Desp. Abomaso	103	41% C		

Bezerros	CW\$	+\$18		
Doença Respiratória de Bezerro	102	44% C	Diarréia Neonatal	105 47% C
Permanência	99	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 3.265

PTAT +0.99 79%R C. Úbere: +1.51 P&P: +0.11 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.98 Alto
Força	Fraco				-0.44 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.67 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.87 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.89 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.66 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.16 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.08 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.08 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.94 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.18 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.50 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.23 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.33 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.25 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.61 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.21 Longo



Aurora Clearview-ET



Avó paterna: Wilra Lionel 1910-ET

014H017023
FOUGHTY



007H016990
FROSKY



ADAWAY BEYOND EL FOUGHTY-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
ELVIN X PARSLY X TRY ME
99% RHA-I aAa: 423 DMS: 123-126
Nascimento: 26/01/2023
Reg: H08403253835781
Criador: Adaway Dairy, LLC., Waucoma, IA
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH6C HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T
Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI R ELVIN-ET
Mãe: ADAWAY PARSLY 3054-ET
Avô: SIEMERS TWN PARSLY 32480-ET
Avó: ADAWAY TRY ME 2541-ET
Bisavô: MELARRY RESOLVE TRY ME-ET
Bisavó: ADAWAY BATTLE 2023-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+909	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+70	+0.16		
Gordura	+124	+0.34		
Vida Produtiva	+6.3	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.238
Permanência	+2.2	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.029
CCS	2.71	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.267
Mastite	+3.0	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.197
HCR	+1.9	72% C	HHP\$	+\$1.321
Tx Prenhez Filhas	+0.1	74% C	CCR	+2.1
Feed Saved	+152	44% C	SCR	-
RFI	-168	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	62% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	58% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.300	WT\$	-\$4
Mastite	99	55% C	Doe. Resp. Vaca	98 42% C
Claudicação	98	50% C	Ovário Cístico	101 24% C
Aborto da Vaca	103	35% C	Parto Gemelar	100 51% C
Metrite	102	51% C	Cetose	102 44% C
Ret. Placenta	93	55% C	Febre do Leite	99 46% C
Desp. Abomaso	106	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$46		
Doença Respiratória de Bezerro	104	44% C	Diarréia Neonatal	104 46% C
Permanência	107	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.213

PTAT +1.35 78%R C. Úbere: +1.33 P&P: +0.34 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.31 Alto
Força	Fraco				0.23 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.25 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.11 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.78 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.29 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.17 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.55 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.30 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.56 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.99 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.60 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.48 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.01 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.58 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.04 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.88 Longo



Adaway Beyond El Foughty-ET



Avó materna: Adaway Try Me 2541-ET

BEYOND SEAR FROSKY-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
SEAR X DELUXE X BIGGEO
99% RHA-I aAa: 312 DMS: N/A
Nascimento: 18/12/2022
Reg: H08403253835575
Criador: Select Sires, Inc., & The Semex Alliance, Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: OCD RAYSHEN SEAR-ET
Mãe: AOT DELUXE HI-LIGHTED-ET
Avô: C-HAVEN POSITIVE DELUXE-ET
Avó: AOT BIGGEO HASKEL2-ET
Bisavô: S-S-I DELROY BIGGEO-ET
Bisavó: AOT JARED HASKEL-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+715	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+62	+0.15		
Gordura	+128	+0.38		
Vida Produtiva	+5.7	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.158
Permanência	+0.8	71% C	Mérito Fluido \$	+\$955
CCS	2.57	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.190
Mastite	+4.9	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.101
HCR	+1.8	72% C	HHP\$	+\$1.250
Tx Prenhez Filhas	-0.6	74% C	CCR	+0.0
Feed Saved	+56	44% C	SCR	-
RFI	-26	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.7%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.285	WT\$	+\$144
Mastite	104	51% C	Doe. Resp. Vaca	96 38% C
Claudicação	105	46% C	Ovário Cístico	101 22% C
Aborto da Vaca	95	32% C	Parto Gemelar	103 47% C
Metrite	100	48% C	Cetose	100 40% C
Ret. Placenta	100	51% C	Febre do Leite	99 42% C
Desp. Abomaso	98	38% C		

Bezerros	CW\$	+\$9		
Doença Respiratória de Bezerro	101	39% C	Diarréia Neonatal	105 44% C
Permanência	97	44% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.191

PTAT +1.59 79%R C. Úbere: +1.90 P&P: +0.73 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.12 Alto
Força	Fraco				0.21 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.27 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.53 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.28 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.23 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.32 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.07 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.90 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.31 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.08 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.17 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.03 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.35 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.49 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.69 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.93 Longo



Beyond Sear Frosky-ET



Mãe: Aot Deluxe Hi-Lighted-ET

007H016935
GIANT

SELECT SIRE

250H017298
HABULOUS-P



BEYOND LETCORTHWORTH GIANT-ET
TR P T M T C T Y T V T L D T E
LETCORTHWORTH X DELUXE X BIGGELLO
99% RHA-I aAa: 312 DMS: 126-561
Nascimento: 09/12/2022
Reg: H08403253835518
Criador: Select Sires, Inc., & The Semex Alliance, Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: AURORA LETCORTHWORTH-ET
Mãe: AOT DELUXE HI-LIGHTED-ET
Avô: C-HAVEN POSITIVE DELUXE-ET
Avó: AOT BIGGELLO HASKEL2-ET
Bisavô: S-S-I DELROY BIGGELLO-ET
Bisavó: AOT JARED HASKEL-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+910	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+65	+0.14		
Gordura	+153	+0.45		
Vida Produtiva	+5.4	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.300
Permanência	-0.1	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.116
CCS	2.75	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.326
Mastite	+3.2	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.271
HCR	+1.4	72% C	HHP\$	+\$1.337
Tx Prenhez Filhas	+0.7	74% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+203	44% C	SCR	-
RFI	-70	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.408	WT\$	+\$67
Mastite	101	54% C	Doe. Resp. Vaca	96 43% C
Claudicação	101	50% C	Ovário Cístico	102 25% C
Aborto da Vaca	101	36% C	Parto Gemelar	96 50% C
Metrite	105	51% C	Cetose	96 43% C
Ret. Placenta	94	54% C	Febre do Leite	97 45% C
Desp. Abomaso	103	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$2		
Doença Respiratória de Bezerro	94	49% C	Diarréia Neonatal	106 47% C
Permanência	99	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.326

PTAT +1.92 79%R C. Úbere: +2.08 P&P: +0.60 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.06 Alto
Força	Fraco				-0.06 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.37 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.04 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.65 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.70 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.39 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.32 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.38 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.73 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.11 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.09 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.90 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.27 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.74 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.69 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.65 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.90 Longo



Beyond Letcorthworth Giant-ET



Bisavó materna: Aot Jared Haskel-ET

SIEMERS HABULOUS-P-ET
TR P C T M T C T L T D T E
HAYK X PERFECT X LUSTER-P
99% RHA-I aAa: 321 DMS: 561-135
Nascimento: 07/04/2023
Reg: H08403257574731
Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET
Mãe: SIEMERS PAR HANAN 36296-ET
Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET
Avó: SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET
Bisavô: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET
Bisavó: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.591	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+77	+0.10		
Gordura	+105	+0.16		
Vida Produtiva	+6.0	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.120
Permanência	-0.2	71% C	Mérito Fluido \$	+\$973
CCS	2.70	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.142
Mastite	+4.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.072
HCR	+0.4	74% C	HHP\$	+\$1.311
Tx Prenhez Filhas	+0.0	74% C	CCR	+1.5
Feed Saved	-18	44% C	SCR	-
RFI	-92	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.182	WT\$	+\$27
Mastite	103	54% C	Doe. Resp. Vaca	96 43% C
Claudicação	91	49% C	Ovário Cístico	99 24% C
Aborto da Vaca	105	36% C	Parto Gemelar	105 50% C
Metrite	109	51% C	Cetose	100 43% C
Ret. Placenta	103	54% C	Febre do Leite	100 45% C
Desp. Abomaso	98	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$8		
Doença Respiratória de Bezerro	97	47% C	Diarréia Neonatal	104 49% C
Permanência	101	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.242

PTAT +2.57 79%R C. Úbere: +2.06 P&P: +1.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.08 Alto
Força	Fraco				1.12 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.53 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.45 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.77 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.61 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.24 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.88 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.74 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.48 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.44 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.84 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.36 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.05 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.31 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.57 Longo



Siemers Habulous-P-ET



Avó materna: Siemers Lstr Hanan 33317-ET

007H017106
HADZUKI

SELECT SIRE

250H016741
HARDIN



T-SPRUCE HAYK HADZUKI-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
HAYK X CRUSHER X LIONEL
99% RHA-I aAa: 342 DMS: 234-345
Nascimento: 30/11/2022
Reg: H08403260815041
Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET
Mãe: T-SPRUCE CRUSHER 16744-ET
Avô: PLAIN-KNOLL CRUSHER-ET
Avó: T-SPRUCE LIONEL 13196-ET
Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Bisavó: T-SPRUCE SAMURI 6347-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.571	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+84	+0.13		
Gordura	+131	+0.26		
Vida Produtiva	+4.9	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.214
Permanência	+0.6	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.035
CCS	2.78	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.239
Mastite	+2.0	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.190
HCR	+1.0	74% C	HHP\$	+\$1.326
Tx Prenhez Filhas	-0.1	74% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+96	44% C	SCR	-
RFI	-169	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.8%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.3%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.092	WT\$	-\$204
Mastite	92	52% C	Doe. Resp. Vaca	93 41% C
Claudicação	92	48% C	Ovário Cístico	103 22% C
Aborto da Vaca	104	34% C	Parto Gemelar	101 49% C
Metrite	103	50% C	Cetose	104 42% C
Ret. Placenta	97	53% C	Febre do Leite	94 43% C
Desp. Abomaso	101	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$25
Doença Respiratória de Bezerro	103	50% C
Permanência	96	54% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.240

PTAT +1.53 78%R C. Úbere: +1.13 P&P: +0.24 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.05 Alto
Força	Fraco				0.92 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.89 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.96 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.76 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.85 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.23 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.57 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.42 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.81 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.30 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.32 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.47 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.34 Longo



T-Spruce Hayk Hadzuki-ET



Avô paterna: Bem-vindo-Tel Tahiti Huma-ET

BEYOND OVERDO HARDIN-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
OVERDO X RELIANT X LEGACY
99% RHA-I aAa: 342 DMS: 561-135
Nascimento: 30/10/2022
Reg: H08403252556896
Criador: SelectSires, Inc., & The Semex Alliance, Plain City, OH
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: LADYS-MANOR HGHLY OVERDO-ET
Mãe: FLY-HIGHER RELIANT SALSA-ET
Avô: T-SPRUCE HUEY RELIANT-ET
Avó: FLY-HIGHER LEGACY SINDY-ET
Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Bisavó: FLY-HIGHER SUPERHERO SULLY

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.603	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+71	+0.07		
Gordura	+142	+0.30		
Vida Produtiva	+5.2	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.233
Permanência	+0.5	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.118
CCS	2.74	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.251
Mastite	+2.5	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.145
HCR	+0.8	73% C	HHP\$	+\$1.239
Tx Prenhez Filhas	-2.8	74% C	CCR	-1.1
Feed Saved	+163	45% C	SCR	-0.6
RFI	-45	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.112	WT\$	-\$163
Mastite	93	56% C	Doe. Resp. Vaca	94 45% C
Claudicação	93	52% C	Ovário Cístico	104 27% C
Aborto da Vaca	96	38% C	Parto Gemelar	105 52% C
Metrite	106	53% C	Cetose	93 46% C
Ret. Placenta	102	56% C	Febre do Leite	97 47% C
Desp. Abomaso	100	44% C		

Bezerros	CW\$	+\$12
Doença Respiratória de Bezerro	94	45% C
Permanência	103	50% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.256

PTAT +2.19 79%R C. Úbere: +2.60 P&P: +0.45 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.62 Alto
Força	Fraco				-0.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.12 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.31 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.60 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.12 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.29 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.51 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.63 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.61 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.38 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.62 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.44 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.49 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.93 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.06 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.88 Longo



Além do exagero Hardin-ET



Mãe: Fly-Higher Reliant Salsa-ET

014H017268
HEASTY

SELECT SIRE

014H017124
HEIMRIX



WELCOME HEASTY-ET

TR TP TM TC TL TD TE

WAR GEAR X PERFECT X LEGACY

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 345-234

Nascimento: 17/03/2023

Reg: HO8403245603450

Criador: Welcome Stock Farm, LLC., Schuylerville, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WILRA S-S-I GD WAR GEAR-ET

Mãe: WELCOME PERFECT HEART

Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET

Avó: WELCOME LEGACY HEATHER-ET

Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Bisavó: WELCOME SAMURI HELMA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.538	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+75	+0.10		
Gordura	+126	+0.25		
Vida Produtiva	+6.3	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.221
Permanência	+0.7	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.075
CCS	2.64	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.245
Mastite	+3.2	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.158
HCR	+3.8	72% C	HHP\$	+\$1.305
Tx Prenhez Filhas	-0.9	74% C	CCR	+1.2
Feed Saved	+88	44% C	SCR	-
RFI	-63	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.9%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.422	WT\$	+\$188
Mastite	104	56% C	Doe. Resp. Vaca	103 45% C
Claudicação	103	51% C	Ovário Cístico	106 26% C
Aborto da Vaca	95	38% C	Parto Gemelar	98 52% C
Metrite	110	53% C	Cetose	102 46% C
Ret. Placenta	100	56% C	Febre do Leite	97 48% C
Desp. Abomaso	99	45% C		

Bezerros	CW\$	+\$24		
Doença Respiratória de Bezerro	103	43% C	Diarréia Neonatal	105 49% C
Permanência	100	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.259

PTAT +1.45 79%R C. Úbere: +1.63 P&P: +1.05 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.01 Alto
Força	Fraco				0.00 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.25 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.94 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.74 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.89 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.37 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.30 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.91 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.14 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.26 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.82 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.88 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.17 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto				0.58 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto				1.24 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.12 Longo



Welcome Heasty-ET



Mãe: Welcome Perfect Heart

T-SPRUCE ESQUIRE HEIMRIX-ET

TR TP TM TC TL TD TE

ESQUIRE X CONWAY X LIONEL

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 135-561

Nascimento: 18/01/2023

Reg: HO8403260815184

Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: SANDY-VALLEY ESQUIRE-ET

Mãe: T-SPRUCE CONWAY 15883-ET

Avô: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Avó: T-SPRUCE LIONEL 13196-ET

Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavó: T-SPRUCE SAMURI 6347-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.244	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+71	+0.12		
Gordura	+121	+0.27		
Vida Produtiva	+6.0	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.175
Permanência	+1.1	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.006
CCS	2.65	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.201
Mastite	+3.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.156
HCR	+0.9	73% C	HHP\$	+\$1.320
Tx Prenhez Filhas	+1.0	74% C	CCR	+2.7
Feed Saved	+13	45% C	SCR	-
RFI	-9	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.202	WTS	+\$74
Mastite	103	53% C	Doe. Resp. Vaca	93 43% C
Claudicação	100	49% C	Ovário Cístico	99 23% C
Aborto da Vaca	96	36% C	Parto Gemelar	102 50% C
Metrite	103	51% C	Cetose	99 44% C
Ret. Placenta	92	54% C	Febre do Leite	102 44% C
Desp. Abomaso	101	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$34		
Doença Respiratória de Bezerro	86	45% C	Diarréia Neonatal	106 47% C
Permanência	94	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.228

PTAT +1.62 79%R C. Úbere: +1.36 P&P: +0.63 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.35 Alto
Força	Fraco				0.36 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.43 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.71 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.21 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.75 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.99 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.90 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.67 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.15 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.01 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.37 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.47 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto				0.11 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto				0.26 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.77 Longo



T-Spruce Esquire Heimrix-ET_1



Tia paterna: Duckett Conway Hannah-ET

007H017094
HIGUERA

SELECT SIRE

014H017260
HOEDOWN



TRIFECTA LW HIGUERA-ET

TR TP TM TC TL TD TE

LETCWORTH X SILVERCHAIR X TAHITI

99% RHA-I aAa: 435 DMS: 123-234

Nascimento: 30/11/2022

Reg: HO8403230534940

Criador: Trifecta Genetics, Hilmar, CA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: AURORA LETCWORTH-ET

Mãe: TRIFECTA H 18295-ET

Avô: OCD SILVERCHAIR-ET

Avô: COOKIECUTTER HIACINTH-ET

Bisavô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Bisavô: COOKIECUTTER HONORIFICS-ET



COOKIECUTTER HOEDOWN-ET

TR TP TM TC TL TD TE

VAN GOGH X GAMEDAY X BIGGEO

99% RHA-I aAa: 423 DMS: N/A

Nascimento: 12/03/2023

Reg: HO8403243272756

Criador: Cookiecutter Holsteins, LLC., Hudson Falls, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: LEVEL-PLAIN TDG VAN GOGH-ET

Mãe: COOKIECUTTER GDY HOMEDEN-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avô: COOKIECUTTER HOMEGIRL-ET

Bisavô: S-S-I DELROY BIGGEO-ET

Bisavô: COOKIECUTTER SLM HOPLITE-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+958	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+75	+0.17		
Gordura	+144	+0.40		
Vida Produtiva	+5.2	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.277
Permanência	+0.0	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.053
CCS	2.76	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.308
Mastite	+2.8	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.265
HCR	+2.6	72% C	HHP\$	+\$1.333
Tx Prenhez Filhas	-0.1	74% C	CCR	+2.1
Feed Saved	+191	45% C	SCR	-
RFI	-96	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.266	WT\$	-\$40
Mastite	99	51% C	Doe. Resp. Vaca	92 40% C
Claudicação	98	47% C	Ovário Cístico	102 22% C
Aborto da Vaca	96	33% C	Parto Gemelar	98 48% C
Metrite	99	48% C	Cetose	100 40% C
Ret. Placenta	97	51% C	Febre do Leite	97 42% C
Desp. Abomaso	99	39% C		

Bezerros	CW\$	-\$8		
Doença Respiratória de Bezerro	93	46% C	Diarréia Neonatal	104 44% C
Permanência	99	47% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.273

PTAT +1.52 79%R C. Úbere: +1.23 P&P: -0.27 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.24 Alto
Força	Fraco				0.31 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.96 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.66 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.21 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.12 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.62 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.21 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.57 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.89 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.15 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.82 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.75 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.45 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.74 Longo



Trifecta Lw Higuera-ET



Mãe paterna: Trifecta H 18295-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.139	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+78	+0.04		
Gordura	+130	+0.17		
Vida Produtiva	+6.9	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.314
Permanência	+1.8	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.237
CCS	2.61	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.329
Mastite	+2.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.243
HCR	+2.5	72% C	HHP\$	+\$1.334
Tx Prenhez Filhas	-0.9	74% C	CCR	+1.0
Feed Saved	+187	45% C	SCR	-
RFI	-87	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	58% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.409	WTS	+\$53
Mastite	102	57% C	Doe. Resp. Vaca	100 46% C
Claudicação	98	53% C	Ovário Cístico	101 27% C
Aborto da Vaca	101	39% C	Parto Gemelar	104 54% C
Metrite	105	54% C	Cetose	99 47% C
Ret. Placenta	94	57% C	Febre do Leite	98 49% C
Desp. Abomaso	100	46% C		

Bezerros	CW\$	-\$3		
Doença Respiratória de Bezerro	98	51% C	Diarréia Neonatal	103 50% C
Permanência	98	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.256

PTAT +1.10 78%R C. Úbere: +1.54 P&P: -0.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.35 Alto
Força	Fraco				-0.24 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.05 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.45 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.34 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.09 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.30 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.17 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.07 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.47 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.59 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.25 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.11 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.82 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.42 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.25 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.85 Longo



Cookiecutter Hoedown-ET



Bisavó materna: Cookiecutter Slm Hoplite-ET

007H017158
HOLY-P

SELECT SIRE

007H017010
HONOCO



SIEMERS FGO HOLY-P 40167-ET
TR PCTM TCTY TV TL TD TE
FIGARO X LUSTER-P X DOC
99% RHA-I aAa: 243 DMS: 123-126
Nascimento: 05/12/2022
Reg: H08403257573267
Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:



Pai: OCD PERFECT FIGARO-ET
Mãe: SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET
Avô: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET
Avó: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET
Bisavô: WOODCREST KING DOC
Bisavó: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.133	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+62	+0.10		
Gordura	+102	+0.22		
Vida Produtiva	+4.5	75% C	Mérito Líquido \$	+\$966
Permanência	+0.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$827
CCS	2.76	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$986
Mastite	+3.1	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$914
HCR	+1.3	73% C	HHP\$	+\$1058
Tx Prenhez Filhas	-0.8	75% C	CCR	+0.3
Feed Saved	-39	45% C	SCR	-
RFI	-117	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.136	WT\$	+\$118
Mastite	105	55% C	Doe. Resp. Vaca	95 44% C
Claudicação	102	50% C	Ovário Cístico	104 25% C
Aborto da Vaca	106	37% C	Parto Gemelar	99 51% C
Metrite	101	52% C	Cetose	94 44% C
Ret. Placenta	98	55% C	Febre do Leite	96 46% C
Desp. Abomaso	95	43% C		

Bezerros	CW\$	+\$20		
Doença Respiratória de Bezerro	99	44% C	Diarréia Neonatal	110 47% C
Permanência	96	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.169

PTAT +3.35 79%R C. Úbere: +2.64 P&P: +2.24 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				3.03 Alto
Força	Fraco				1.50 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.23 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.39 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.94 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.69 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.63 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				3.23 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.60 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.58 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo				4.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito				4.36 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.89 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.43 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.11 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.17 Longo



Siemers Fgo Holy-P 40167-ET



Mãe: Siemers Lstr Hanan 33317-ET

AURORA HONOCO-ET
TR TP TM TCTY TV TL TD TE
IBENDIGO X PERFECT X RAPID
99% RHA-I aAa: 432 DMS: 126-246
Nascimento: 11/01/2023
Reg: H08403256982599
Criador: Aurora Ridge Dairy, LLC., Aurora, NY
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: HORSENS SSI GD IBENDIGO-ET
Mãe: AURORA PERFECT 23719-ET
Avô: SIEMERS RENGD PERFECT-ET
Avó: AURORA RAPID 21849-ET
Bisavô: ST GEN R-HAZE RAPID-ET
Bisavó: AURORA FRAZZLED 19447-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.545	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+71	+0.08		
Gordura	+132	+0.27		
Vida Produtiva	+6.5	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.244
Permanência	+1.0	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.121
CCS	2.74	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.263
Mastite	+2.5	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.182
HCR	+2.6	73% C	HHP\$	+\$1.345
Tx Prenhez Filhas	-0.6	74% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+63	44% C	SCR	-
RFI	-100	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.4%	59% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.233	WTS	+\$53
Mastite	99	52% C	Doe. Resp. Vaca	105 41% C
Claudicação	103	47% C	Ovário Cístico	107 22% C
Aborto da Vaca	86	34% C	Parto Gemelar	92 48% C
Metrite	105	49% C	Cetose	102 42% C
Ret. Placenta	85	52% C	Febre do Leite	101 44% C
Desp. Abomaso	103	41% C		

Bezerros	CW\$	+\$41		
Doença Respiratória de Bezerro	105	42% C	Diarréia Neonatal	110 42% C
Permanência	98	47% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.284

PTAT +1.73 79%R C. Úbere: +2.20 P&P: +0.68 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.02 Alto
Força	Fraco				0.26 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.32 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.28 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.18 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.09 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.74 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.39 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.66 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.97 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.00 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.24 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.26 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.16 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.33 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.41 Longo



Aurora Honoco-ET



Bisavó paterna: S-S-I Hor 11579 3344-ET

250H017009
HOWLAND-P



009H016849
ICE CUBE-S



AURORA HOWLAND-P-ET
TR PCTM TCTY TV TL TD TE
CHEW-P X AHEAD X RAPID
99% RHA-I aAa: 423 DMS: 135-123
Nascimento: 06/02/2023
Reg: HO8403259995029
Criador: Aurora Ridge Dairy, LLC., Aurora, NY
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:



S-S-I FROSTBT ICE CUBE-S-ET
TR TP TCTM TV TL TY TD TE
BITE-P X PERFECT X RANGER
97% RHA-I aAa: 453 DMS: N/A
Nascimento: 28/10/2022
Reg: HO8403252556880
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:



Pai: PENN-ENGLAND CHEW-P-ET
Mãe: AURORA AHEAD 6288-ET
Avô: BLUMENFELD RENEGAD AHEAD-ET
Avó: AURORA RAPID 21849-ET
Bisavô: ST GEN R-HAZE RAPID-ET
Bisavó: AURORA FRAZZLED 19447-ET



Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET
Mãe: S-S-I PERFECT SLICK 2539-ET
Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET
Avó: S-S-I RANGER 9025 11207-ET
Bisavô: SLICK-GATOR LONE RANGER
Bisavó: S-S-I FLYER 7452 9025-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.412	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+73	+0.11		
Gordura	+122	+0.25		
Vida Produtiva	+6.0	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.199
Permanência	+2.5	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.048
CCS	2.76	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.221
Mastite	+1.9	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.149
HCR	+1.2	72% C	HHP\$	+\$1.281
Tx Prenhez Filhas	-0.3	74% C	CCR	+1.5
Feed Saved	+50	44% C	SCR	-
RFI	-38	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.8%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.233	WT\$	+\$51
Mastite	100	56% C	Doe. Resp. Vaca	101 45% C
Claudicação	96	52% C	Ovário Cístico	101 26% C
Aborto da Vaca	98	38% C	Parto Gemelar	99 52% C
Metrite	111	53% C	Cetose	98 46% C
Ret. Placenta	108	56% C	Febre do Leite	99 47% C
Desp. Abomaso	98	45% C		

Bezerros	CW\$	-\$8		
Doença Respiratória de Bezerro	102	44% C	Diarréia Neonatal	107 47% C
Permanência	89	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.238

PTAT +1.91 79%R C. Úbere: +2.03 P&P: +0.17 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.22 Alto
Força	Fraco				0.06 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.26 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.56 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.84 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.16 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.04 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.18 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.27 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.59 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.89 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.28 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.12 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.08 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.47 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.90 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.89 Longo



Aurora Howland-P-ET



Tia paterna: Adaway Ahead 2944-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.113	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+74	+0.03		
Gordura	+114	+0.12		
Vida Produtiva	+4.6	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.116
Permanência	-0.6	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.062
CCS	2.87	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.125
Mastite	+2.0	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.107
HCR	+3.8	75% C	HHP\$	+\$1.152
Tx Prenhez Filhas	-0.2	74% C	CCR	+2.1
Feed Saved	+174	44% C	SCR	-
RFI	-35	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.199	WTS	+\$3
Mastite	96	52% C	Doe. Resp. Vaca	101 41% C
Claudicação	100	48% C	Ovário Cístico	106 22% C
Aborto da Vaca	102	34% C	Parto Gemelar	99 49% C
Metrite	108	50% C	Cetose	106 43% C
Ret. Placenta	98	53% C	Febre do Leite	98 42% C
Desp. Abomaso	102	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$2		
Doença Respiratória de Bezerro	102	46% C	Diarréia Neonatal	100 47% C
Permanência	99	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.141

PTAT +1.39 79%R C. Úbere: +1.26 P&P: +0.61 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.35 Alto
Força	Fraco				-0.47 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.36 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.27 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.75 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.48 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.59 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.11 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.52 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.82 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.98 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.28 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.16 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.27 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.50 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.53 Longo



S-S-I Frostbt Ice Cube-S-ET



Mãe: S-S-I Perfect Slick 2539-ET

250H017271
INDEPENDANT

SELECT SIRE

007H017095
JACKHAMMER



PLAIN-KNOLL INDEPENDANT-ET

TR TP TM TC TL TD TE

VAN GOGH X GAMEDAY X VENTURE

99% RHA-I aAa: 462 DMS: 345-234

Nascimento: 15/03/2023

Reg: HO8403213324079

Criador: Buschur Dairy Farms, Inc., New Weston, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: LEVEL-PLAIN TDG VAN GOGH-ET

Mãe: PLAIN-KNOLL GAMEDAY 3690-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: PLAIN-KNOLL VENTURE 2879-ET

Bisavô: DENOVO 2705 VENTURE-ET

Bisavó: PLAIN-KNOLL KING ROYAL 1755



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.516	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+74	+0.10		
Gordura	+143	+0.31		
Vida Produtiva	+6.4	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.276
Permanência	+2.6	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.129
CCS	2.58	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.301
Mastite	+3.6	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.160
HCR	+2.0	72% C	HHP\$	+\$1.334
Tx Prenhez Filhas	-2.4	74% C	CCR	-0.9
Feed Saved	+14	45% C	SCR	-
RFI	+40	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	58% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.468	WT\$	+\$175
Mastite	106	57% C	Doe. Resp. Vaca	105 46% C
Claudicação	99	52% C	Ovário Cístico	100 27% C
Aborto da Vaca	101	39% C	Parto Gemelar	96 53% C
Metrite	109	54% C	Cetose	100 46% C
Ret. Placenta	93	57% C	Febre do Leite	99 48% C
Desp. Abomaso	104	45% C		

Bezerros	CW\$	-\$10		
Doença Respiratória de Bezerro	100	51% C	Diarréia Neonatal	107 49% C
Permanência	90	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.264

PTAT +1.60 78%R C. Úbere: +1.73 P&P: +0.35 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.93 Alto
Força	Fraco				0.45 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.39 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.98 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.44 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas				-1.01 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.42 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.54 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.77 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.51 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.82 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.83 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.17 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.27 Longo



Plain-Knoll Independent-ET



Avó paterna: Level-Plain Acura Vent-ET

TERRA-CALROY JACKHAMMER-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

LETCWORTH X ALTAZAZZLE X TAHITI

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 123-126

Nascimento: 27/01/2023

Reg: HO8403265837675

Criador: Terra Linda Dairy & Cal-Roy-Al Partners, Tulare, CA

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH6C HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T

Reg. Nacional:

Pai: AURORA LETCWORTH-ET

Mãe: TERRA-CALROY ZAZZL JENNY-ET

Avô: PEAK ALTAZAZZLE-ET

Avó: CAL-ROY-AL TAHITI 10346-ET

Bisavô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Bisavó: CAL-ROY-AL JENNIE 4713-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.632	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+80	+0.10		
Gordura	+136	+0.27		
Vida Produtiva	+5.0	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.273
Permanência	+1.3	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.120
CCS	2.76	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.295
Mastite	+3.6	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.224
HCR	+0.1	73% C	HHP\$	+\$1.361
Tx Prenhez Filhas	-1.6	74% C	CCR	+0.8
Feed Saved	+230	44% C	SCR	-
RFI	-108	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.175	WTS	-\$118
Mastite	93	55% C	Doe. Resp. Vaca	98 44% C
Claudicação	100	51% C	Ovário Cístico	104 25% C
Aborto da Vaca	94	37% C	Parto Gemelar	99 51% C
Metrite	102	52% C	Cetose	94 45% C
Ret. Placenta	93	55% C	Febre do Leite	96 46% C
Desp. Abomaso	100	43% C		

Bezerros	CW\$	-\$4		
Doença Respiratória de Bezerro	92	50% C	Diarréia Neonatal	109 48% C
Permanência	95	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.259

PTAT +1.78 79%R C. Úbere: +1.36 P&P: +0.56 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.25 Alto
Força	Fraco				-0.18 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.34 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.32 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.60 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.47 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas				0.91 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.44 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.38 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.94 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.63 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.22 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.99 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.35 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.08 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.71 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.76 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.76 Longo



Terra-Calroy britadeira-ET



Mãe: Terra-Calroy britadeira-ET

007H016735

KARL

SELECT SIRE

014H017263

KINGDOM**BERRYRIDGE SSI KARL-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

HAYK X GAMEDAY X LEGACY

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 234-345

Nascimento: 03/10/2022

Reg: HO8403252557979

Criador: Endres Berryridge Farms LLC, Waunkee, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET**Mãe:** HORSENS SSI-BR GMDY 4920-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avó:** S-S-I HOR 1538 3956-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavó:** KERNDTWAY PINNACLE 1538-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.669	79% C.		0 Filhas	0 Rebanhos US
Proteína	+79	+0.10			
Gordura	+130	+0.24			
Vida Produtiva	+6.3	74% C	Mérito Líquido \$		+\$1.306
Permanência	+1.1	71% C	Mérito Fluido \$		+\$1.160
CCS	2.66	75% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.329
Mastite	+2.7	71% C	Mérito Pastoreio \$		+\$1.279
HCR	+2.8	74% C	HHP\$		+\$1.387
Tx Prenhez Filhas	+0.3	74% C	CCR		+2.7
Feed Saved	+137	45% C	SCR		-
RFI	-134	26% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	58% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.244	WT\$	-\$150
Mastite	92	54% C	Doe. Resp. Vaca	97 43% C
Claudicação	96	49% C	Ovário Cístico	100 24% C
Aborto da Vaca	103	36% C	Parto Gemelar	105 50% C
Metrite	107	51% C	Cetose	100 44% C
Ret. Placenta	100	54% C	Febre do Leite	100 45% C
Desp. Abomaso	94	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$43
Doença Respiratória de Bezerro	108	48% C
Permanência	101	52% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.335

PTAT +1.62 79%R C. Úbere: +1.76 P&P: +0.30 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.84 Alto
Força	Fraco				0.14 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.04 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.93 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.75 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.49 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.22 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.34 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.57 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.01 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.46 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.53 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.52 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.13 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.07 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.96 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.77 Longo



Berryridge Ssi Karl-ET



Mãe: Horsens Ssi-Br Gmdy 4920-ET

 OCD KAHN KINGDOM-ET

TR TP TM TC TL TD TE

KAHN X PAYLOAD X TAHITI

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 123-234

Nascimento: 05/04/2023

Reg: HO8403258825290

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WILRA GAMEDAY KAHN-ET**Mãe:** OCD PAYLOA FRANCES 56441-ET**Avô:** S-S-I EISAKU PAYLOAD-ET**Avó:** OCD TAHITI FRANCES 93068-ET**Bisavô:** DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET**Bisavó:** OCD DYNAMO FRANCES 42609-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.405	79% C.		0 Filhas	0 Rebanhos US
Proteína	+73	+0.11			
Gordura	+125	+0.26			
Vida Produtiva	+7.2	74% C	Mérito Líquido \$		+\$1.352
Permanência	+3.1	71% C	Mérito Fluido \$		+\$1.198
CCS	2.70	75% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.375
Mastite	+3.1	70% C	Mérito Pastoreio \$		+\$1.313
HCR	+2.7	73% C	HHP\$		+\$1.378
Tx Prenhez Filhas	+0.2	74% C	CCR		+1.9
Feed Saved	+310	45% C	SCR		-
RFI	-163	26% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	7.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.464	WTS	+\$92
Mastite	99	51% C	Doe. Resp. Vaca	103 40% C
Claudicação	101	47% C	Ovário Cístico	104 21% C
Aborto da Vaca	105	33% C	Parto Gemelar	103 48% C
Metrite	109	49% C	Cetose	109 41% C
Ret. Placenta	104	52% C	Febre do Leite	98 43% C
Desp. Abomaso	102	40% C		

Bezerros	CW\$	-\$12
Doença Respiratória de Bezerro	100	43% C
Permanência	102	48% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.290

PTAT +1.47 78%R C. Úbere: +1.90 P&P: -0.26 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.24 Alto
Força	Fraco				-0.34 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.06 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.89 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.66 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.49 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.62 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.54 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.08 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.98 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.36 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.57 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.57 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.32 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.12 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.11 Longo



Ocd Kahn Kingdom-ET



Avó paterna: Wilra Lionel 1910-ET

250H017022
KNACK



250H017100
ODIRECT



BEYOND FIGARO KNACK-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FIGARO X DELUXE X BIGGELLO

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 246-234

Nascimento: 17/01/2023

Reg: H08403253835727

Criador: Select Sires, Inc., & The Semex Alliance, Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: OCD PERFECT FIGARO-ET

Mãe: AOT DELUXE HI-LIGHTED-ET

Avô: C-HAVEN POSITIVE DELUXE-ET

Avó: AOT BIGGELLO HASKEL2-ET

Bisavô: S-S-I DELROY BIGGELLO-ET

Bisavó: AOT JARED HASKEL-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.199	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+66	+0.11		
Gordura	+136	+0.34		
Vida Produtiva	+4.5	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.175
Permanência	-0.6	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.027
CCS	2.77	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.196
Mastite	+3.1	71% C	Mérito Pastoreio \$	+1.144
HCR	+2.0	73% C	HHP\$	+\$1.238
Tx Prenhez Filhas	-1.0	74% C	CCR	+0.5
Feed Saved	+149	44% C	SCR	-
RFI	-110	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.3%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.6%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.309	WT\$	+\$135
Mastite	108	55% C	Doe. Resp. Vaca	91 43% C
Claudicação	100	50% C	Ovário Cístico	101 25% C
Aborto da Vaca	100	36% C	Parto Gemelar	99 51% C
Metrite	101	52% C	Cetose	97 44% C
Ret. Placenta	89	54% C	Febre do Leite	100 45% C
Desp. Abomaso	97	43% C		

Bezerros	CW\$	-\$43		
Doença Respiratória de Bezerro	83	45% C	Diarréia Neonatal	109 47% C
Permanência	90	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.242

PTAT +2.21 79%R C. Úbere: +2.26 P&P: +0.54 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.98 Alto
Força	Fraco				0.30 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.70 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.06 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.23 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.67 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.46 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.78 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.38 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.12 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.15 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.05 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.55 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.95 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.53 Longo



Aot Beyond Figaro Knack-ET



Mãe: Aot Deluxe Hi-Lighted-ET

LADYS-MANOR LFT ODIRECT-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

LETCWORTH X GAMEDAY X GRANITE

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 126-561

Nascimento: 09/12/2022

Reg: H08403253915579

Criador: Ladys Manor, LLC., Monkton, MD

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: AURORA LETCWORTH-ET

Mãe: LADYS-MANOR GDAY ODERA-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: LADYS-MANOR GRNT OOHM-ET

Bisavô: PROGENESIS GRANITE

Bisavó: LADYS-MANOR MILTN OOMPA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+867	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.12		
Gordura	+114	+0.31		
Vida Produtiva	+6.3	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.124
Permanência	+3.4	72% C	Mérito Fluido \$	+\$963
CCS	2.64	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.149
Mastite	+3.5	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.103
HCR	+3.1	73% C	HHP\$	+\$1.284
Tx Prenhez Filhas	+1.5	75% C	CCR	+2.9
Feed Saved	-59	44% C	SCR	-
RFI	-26	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	7.1%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.172	WTS	+\$89
Mastite	101	52% C	Doe. Resp. Vaca	97 42% C
Claudicação	101	48% C	Ovário Cístico	100 23% C
Aborto da Vaca	100	34% C	Parto Gemelar	105 49% C
Metrite	110	50% C	Cetose	106 42% C
Ret. Placenta	95	53% C	Febre do Leite	103 44% C
Desp. Abomaso	95	41% C		

Bezerros	CW\$	+\$0		
Doença Respiratória de Bezerro	93	48% C	Diarréia Neonatal	107 47% C
Permanência	98	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.256

PTAT +2.25 79%R C. Úbere: +2.17 P&P: +0.98 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.36 Alto
Força	Fraco				0.60 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.46 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.47 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.16 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.94 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.16 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.00 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.24 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.81 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.40 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.26 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.53 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.40 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.30 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.06 Longo



Ladys-Manor Lft Odirect-ET



Trisavó materna: Ladys-Manor Dorcy Oda

007H016962
OH-MY



LADYS-MANOR FRSTBT OH-MY-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
FROST BITE X GAMEDAY X BRASS
99% RHA-I aAa: 246 DMS: 345-135
Nascimento: 18/10/2022
Reg: H08403253915558
Criador: Ladys Manor, LLC., Monkton, MD
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET
Mãe: LADYS-MANOR GDAY B OHEMI-ET
Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Avó: LADYS-MANOR BRASS OONHA-ET
Bisavô: BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET
Bisavó: LADYS-MANOR GRNT OOHM-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.277	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+88	+0.06		
Gordura	+134	+0.17		
Vida Produtiva	+6.6	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.379
Permanência	+1.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.277
CCS	2.68	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.397
Mastite	+4.2	71% C	Mérito Pastoreio \$	+1.284
HCR	+1.7	75% C	HHP\$	+\$1.414
Tx Prenhez Filhas	+2.4	74% C	CCR	-0.6
Feed Saved	+258	44% C	SCR	-
RFI	-75	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.5%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.639	WT\$	+\$216
Mastite	105	53% C	Doe. Resp. Vaca	101 41% C
Claudicação	104	48% C	Ovário Cístico	101 22% C
Aborto da Vaca	102	34% C	Parto Gemelar	102 50% C
Metrite	109	51% C	Cetose	103 43% C
Ret. Placenta	94	53% C	Febre do Leite	99 43% C
Desp. Abomaso	105	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$16		
Doença Respiratória de Bezerro	94	47% C	Diarréia Neonatal	103 48% C
Permanência	97	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.281

PTAT +1.19 79%R C. Úbere: +1.55 P&P: -0.28 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.21 Alto
Força	Fraco				-0.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.35 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.04 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.29 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.68 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.19 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.84 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.57 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.08 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.88 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.41 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.93 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.42 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.93 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.06 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.91 Longo



Ladys-Manor Frstbt Oh-MY-ET



Mãe: Ladys-Manor Gday B OheMI-ET

007H017061
OVER WALL



BADGER S-S-I OVER WALL-ET
TR TP TM TC TL TD TE
HOLYSMOKES X CONWAY X LEGACY
99% RHA-I aAa: 324 DMS: 345-135
Nascimento: 03/04/2023
Reg: H08403257574664
Criador: Badger Holsteins, Unity, WI
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: COOKIECUTTER HOLYSMOKES-ET
Mãe: BADGER SSI CONWAY 17530-ET
Avô: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET
Avó: BADGER SSI 15631 16335-ET
Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Bisavó: BADGER S-S-I 15107 15631-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.065	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+68	+0.13		
Gordura	+114	+0.28		
Vida Produtiva	+5.8	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.141
Permanência	+1.5	72% C	Mérito Fluido \$	+\$965
CCS	2.75	76% C	Mérito em Queijo \$	+1.166
Mastite	+4.2	70% C	HHP\$	+\$1.271
HCR	+0.1	73% C	CCR	+0.7
Tx Prenhez Filhas	-0.5	74% C	SCR	-
Feed Saved	+113	43% C		
RFI	-12	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.143	WTS	+\$35
Mastite	101	50% C	Doe. Resp. Vaca	100 39% C
Claudicação	97	46% C	Ovário Cístico	100 21% C
Aborto da Vaca	96	32% C	Parto Gemelar	103 46% C
Metrite	106	47% C	Cetose	103 40% C
Ret. Placenta	96	50% C	Febre do Leite	101 41% C
Desp. Abomaso	99	38% C		

Bezerros	CW\$	-\$7		
Doença Respiratória de Bezerro	92	44% C	Diarréia Neonatal	105 46% C
Permanência	99	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.175

PTAT +1.80 78%R C. Úbere: +2.09 P&P: +0.96 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.83 Alto
Força	Fraco				-0.32 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.15 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.49 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.48 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.81 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.81 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.79 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.90 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.17 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.47 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.71 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.35 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.94 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.89 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.62 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.76 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.34 Longo



Badger S-S-I Over Wall-ET



Avó paterna: Cookiecutter Hollyn-ET

014H016827

SCAR**AURORA FROSTBITE SCAR-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FROST BITE X RENEGADE X TARRINO

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 345-234

Nascimento: 28/07/2022

Reg: HO8403256982549

Criador: Aurora Ridge Dairy LLC, Aurora, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET**Mãe:** AURORA RENEGADE 23215**Avô:** S-S-I PR RENEGADE-ET**Avô:** AURORA TARRINO 21064-ET**Bisavô:** WELCOME TARRINO 3181-ET**Bisavô:** AURORA MITCHELL 18162-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+2.446	81% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+81	+0.01		
Gordura	+117	+0.08		
Vida Produtiva	+5.0	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.139
Permanência	+0.0	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.096
CCS	2.79	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.147
Mastite	+2.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+1.103
HCR	+2.3	75% C	HHP\$	+\$1.292
Tx Prenhez Filhas	-0.5	74% C	CCR	+1.8
Feed Saved	+56	44% C	SCR	-0.7
RFI	-111	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.9%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.213	WT\$	+\$65
Mastite	99	54% C	Doe. Resp. Vaca	97 43% C
Claudicação	104	50% C	Ovário Cístico	100 25% C
Aborto da Vaca	99	36% C	Parto Gemelar	99 51% C
Metrite	105	52% C	Cetose	104 44% C
Ret. Placenta	97	54% C	Febre do Leite	95 44% C
Desp. Abomaso	97	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$44		
Doença Respiratória de Bezerro	98	48% C	Diarréia Neonatal	102 49% C
Permanência	87	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.149

PTAT +0.90 79%R C. Úbere: +1.30 P&P: +0.16 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.19 Alto
Força	Fraco				0.32 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.22 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.86 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.28 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.13 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.22 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.39 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.02 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.89 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.19 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.91 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.35 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.02 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.66 Longo



Aurora Frostbite Scar-ET



Tia paterna: Horsens SSI 3103 12374-ET

007H016276

SHEEPSTER**OCD TROOPER SHEEPSTER-ET**

TR TP TC TY TV TL TD TE

TROOPER X ACURA X RESOLVE

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 135-123

Nascimento: 09/07/2021

Reg: HO8403236792832

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PLAIN-KNOLL RENEGAD TROOPER**Mãe:** OCD ACURA SOY 60075-ET**Avô:** PINE-TREE ACURA-ET**Avô:** OCD RESOLVE SOY 44814-ET**Bisavô:** BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET**Bisavô:** OCD DELTA SOY 34106-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.641	83% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+85	+0.12		
Gordura	+140	+0.28		
Vida Produtiva	+5.5	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.223
Permanência	+1.8	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.054
CCS	2.93	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.245
Mastite	+3.1	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.167
HCR	+2.2	76% C	HHP\$	+\$1.424
Tx Prenhez Filhas	+0.8	77% C	CCR	+1.3
Feed Saved	-66	45% C	SCR	-0.2
RFI	-3	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	3.4%	98% C	3.181 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.0%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.6%	96% C	2.760 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.269	WTS	-\$12
Mastite	97	58% C	Doe. Resp. Vaca	102 48% C
Claudicação	96	54% C	Ovário Cístico	106 30% C
Aborto da Vaca	97	41% C	Parto Gemelar	105 55% C
Metrite	109	56% C	Cetose	106 48% C
Ret. Placenta	99	59% C	Febre do Leite	97 50% C
Desp. Abomaso	103	47% C		

Bezerros	CW\$	+\$4		
Doença Respiratória de Bezerro	102	47% C	Diarréia Neonatal	104 90% C
Permanência	96	60% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.282

PTAT +1.45 81%R C. Úbere: +1.07 P&P: +1.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.85 Alto
Força	Fraco				0.61 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.26 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.68 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.76 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.54 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.40 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.47 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.46 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.36 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.66 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.31 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.89 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.48 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.37 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.27 Longo



Ocd Trooper Sheepster-ET



Mãe: Ocd Acura Soy 60075-ET

250H017118
SHETEK



014H017026
SOLAS



T-SPRUCE LW SHETEK-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
LETCWORTH X PERFECT X LIONEL
99% RHA-I aAa: 432 DMS: 345-234
Nascimento: 01/01/2023
Reg: HO8403260815144
Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:



S-S-I VAN GOGH SOLAS-ET
TR TP TM TC TL TD TE
VAN GOGH X GAMEDAY X LEGACY
99% RHA-I aAa: 435 DMS: 561-456
Nascimento: 27/02/2023
Reg: HO8403253835971
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:



Pai: AURORA LETCWORTH-ET
Mãe: T-SPRUCE PERFECT 16601-ET
Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET
Avó: T-SPRUCE LIONEL 13196-ET
Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Bisavó: T-SPRUCE SAMURI 6347-ET



Pai: LEVEL-PLAIN TDG VAN GOGH-ET
Mãe: S-S-I GAMEDAY 10888 2424-ET
Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Avó: S-S-I LEGACY 8955 10888-ET
Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Bisavó: S-S-I BRENNAN 7256 8955-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+913	79% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+70	+0.16		
Gordura	+138	+0.39		
Vida Produtiva	+4.6	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.180
Permanência	+0.5	71% C	Mérito Fluido \$	+\$978
CCS	2.91	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.205
Mastite	+3.9	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.178
HCR	+3.4	73% C	HHP\$	+\$1.330
Tx Prenhez Filhas	+0.2	74% C	CCR	+2.5
Feed Saved	+65	44% C	SCR	-
RFI	-94	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.6%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.299	WT\$	+\$130
Mastite	106	51% C	Doe. Resp. Vaca	102 41% C
Claudicação	100	47% C	Ovário Cístico	104 21% C
Aborto da Vaca	99	34% C	Parto Gemelar	96 47% C
Metrite	101	48% C	Cetose	99 41% C
Ret. Placenta	91	51% C	Febre do Leite	99 42% C
Desp. Abomaso	102	40% C		

Bezerros	CW\$	-\$43		
Doença Respiratória de Bezerro	90	49% C	Diarréia Neonatal	110 48% C
Permanência	84	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.298

PTAT +2.18 78%R C. Úbere: +1.87 P&P: +1.02 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.68 Alto
Força	Fraco				0.46 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.40 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.46 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.17 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.42 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.63 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.29 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.04 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.91 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.82 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.80 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.54 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.95 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.66 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.91 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.76 Longo



T-Spruce Lw Shetek-ET



Tia paterna: AOT Perfect Honna-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.595	80% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+72	+0.08		
Gordura	+127	+0.24		
Vida Produtiva	+7.0	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.314
Permanência	+4.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.188
CCS	2.61	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1335
Mastite	+2.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.215
HCR	+1.3	72% C	HHP\$	+\$1.262
Tx Prenhez Filhas	-1.8	74% C	CCR	-0.4
Feed Saved	+286	45% C	SCR	-
RFI	-107	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.568	WTS	+\$176
Mastite	105	55% C	Doe. Resp. Vaca	102 44% C
Claudicação	98	50% C	Ovário Cístico	96 25% C
Aborto da Vaca	103	37% C	Parto Gemelar	109 51% C
Metrite	112	52% C	Cetose	101 45% C
Ret. Placenta	103	55% C	Febre do Leite	100 46% C
Desp. Abomaso	103	43% C		

Bezerros	CW\$	+\$35		
Doença Respiratória de Bezerro	100	50% C	Diarréia Neonatal	109 48% C
Permanência	101	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.198

PTAT +1.01 79%R C. Úbere: +1.68 P&P: +0.28 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.01 Alto
Força	Fraco				-0.73 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.50 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.52 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.63 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.31 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.26 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.02 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.57 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.31 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.39 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.34 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.37 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.73 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.58 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.20 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.57 Longo



S-S-I Van Gogh Solas-ET



Avó paterna: Level-Plain Acura Vent-ET

007H017142
STAGGER



007H016485
SUNDANCE



OCD HAYK STAGGER-ET

TR TP TM TC TL TD TE

HAYK X GAMEDAY X ACURA

99% RHA-I aAa: 435 DMS: 123-234

Nascimento: 14/01/2023

Reg: HO8403251665829

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET

Mãe: OCD GAMEDAY SOY 64855-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: OCD ACURA SOY 60075-ET

Bisavô: PINE-TREE ACURA-ET

Bisavó: OCD RESOLVE SOY 44814-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.959	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+87	+0.09		
Gordura	+114	+0.14		
Vida Produtiva	+7.7	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.320
Permanência	+3.0	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.177
CCS	2.65	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.343
Mastite	+4.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+1.272
HCR	+1.2	74% C	HHP\$	+\$1.492
Tx Prenhez Filhas	+0.9	74% C	CCR	+3.0
Feed Saved	+45	44% C	SCR	-
RFI	-131	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.357	WT\$	+\$82
Mastite	103	53% C	Doe. Resp. Vaca	101 41% C
Claudicação	96	48% C	Ovário Cístico	102 22% C
Aborto da Vaca	98	34% C	Parto Gemelar	98 49% C
Metrite	109	50% C	Cetose	103 42% C
Ret. Placenta	97	53% C	Febre do Leite	98 44% C
Desp. Abomaso	100	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$8		
Doença Respiratória de Bezerro	102	47% C	Diarréia Neonatal	102 49% C
Permanência	95	51% C		

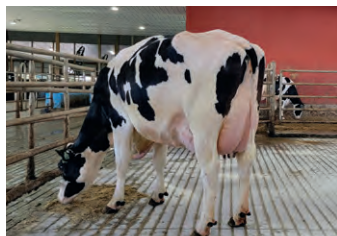
TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.318

PTAT +1.31 79%R C. Úbere: +1.54 P&P: -0.20 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.68 Alto
Força	Fraco				0.63 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.20 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.48 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.94 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.37 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.87 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.35 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.07 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.12 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.77 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.32 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.27 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.05 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.25 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.87 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.85 Longo



Ocd Hayk Stagger-ET



Avó materna: Ocd Acura Soy 60075-ET

S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

EARLYBIRD X TRY ME X NIGHTSKY

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 561

Nascimento: 05/05/2022

Reg: HO8403252556274

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WESTCOAST EARLYBIRD

Mãe: T-SPRUCE SSI 12540 1031-ET

Avô: MELARRY RESOLVE TRY ME-ET

Avó: T-SPRUCE NIGHTSKY 12540-ET

Bisavô: MR SPRING NIGHTSKY-ET

Bisavó: T-SPRUCE FRAZZLED 10734-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+931	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+56	+0.10		
Gordura	+108	+0.27		
Vida Produtiva	+7.9	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.210
Permanência	+3.8	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.065
CCS	2.55	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.235
Mastite	+4.6	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.171
HCR	+4.2	74% C	HHP\$	+\$1.330
Tx Prenhez Filhas	+1.4	74% C	CCR	+3.7
Feed Saved	+101	44% C	SCR	-0.1
RFI	-135	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	93% C	506 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.9%	86% C	502 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.278	WTS	+\$169
Mastite	105	51% C	Doe. Resp. Vaca	99 40% C
Claudicação	99	47% C	Ovário Cístico	103 21% C
Aborto da Vaca	95	33% C	Parto Gemelar	100 47% C
Metrite	108	48% C	Cetose	104 41% C
Ret. Placenta	106	51% C	Febre do Leite	97 40% C
Desp. Abomaso	102	39% C		

Bezerros	CW\$	+\$16		
Doença Respiratória de Bezerro	100	42% C	Diarréia Neonatal	104 57% C
Permanência	101	43% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.240

PTAT +1.67 79%R C. Úbere: +2.20 P&P: -0.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.07 Alto
Força	Fraco				0.32 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.19 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.90 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.89 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.94 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.22 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.12 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.36 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.22 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.76 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.84 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.62 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.89 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.67 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.66 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.67 Longo



S-S-I Earlybird Sundance-ET



Tia paterna: Horsens SSI 3103 12374-ET

007H017044
TESLA



250H016691
TRANSFER



PEN-COL FROST TESLA-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FROST BITE X GAMEDAY X LEGACY

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 246-126

Nascimento: 28/10/2022

Reg: HO8403242815490

Criador: Dennis C. Wolff, Millville, PA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: PEN-COL GAMEDAY LEXIS-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: CHERRYPCOL LUCILLE-ET

Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Bisavó: CHERRYPCOL LEE-ET



S-S-I BEETHOVEN TRANSFER-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

BEETHOVEN X GAMEDAY X RENEGADE

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 345-135

Nascimento: 27/08/2022

Reg: HO8403252556634

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE S-S-I BEETHOVEN-ET

Mãe: S-S-I GAMEDAY 10751 2210-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: S-S-I RENEGDE 7672 10751-ET

Bisavô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Bisavó: PINE-TREE 774 MEDLE 7672-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.674	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+65	+0.04		
Gordura	+113	+0.18		
Vida Produtiva	+6.9	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.260
Permanência	+2.9	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.184
CCS	2.79	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.272
Mastite	+1.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.235
HCR	+4.6	75% C	HHP\$	+\$1.164
Tx Prenhez Filhas	+0.6	74% C	CCR	+2.9
Feed Saved	+319	44% C	SCR	-
RFI	-87	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.309	WT\$	-\$17
Mastite	96	54% C	Doe. Resp. Vaca	95 42% C
Claudicação	103	49% C	Ovário Cístico	97 23% C
Aborto da Vaca	106	35% C	Parto Gemelar	102 51% C
Metrite	105	52% C	Cetose	99 44% C
Ret. Placenta	91	55% C	Febre do Leite	101 44% C
Desp. Abomaso	99	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$33		
Doença Respiratória de Bezerro	101	48% C	Diarréia Neonatal	106 49% C
Permanência	103	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.201

PTAT +1.28 78%R C. Úbere: +1.77 P&P: +0.09 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.25 Alto
Força	Fraco				-1.05 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.73 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.68 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.76 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.13 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.25 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.66 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.21 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.25 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.31 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.73 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.69 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.47 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.25 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.74 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.24 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.71 Longo



Pen-Col Frost Tesla-ET



Avó materna: Cherrypencol Lucille-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.326	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+67	+0.09		
Gordura	+119	+0.25		
Vida Produtiva	+6.7	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.173
Permanência	+1.8	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.033
CCS	2.59	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.197
Mastite	+3.2	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.147
HCR	+1.3	75% C	HHP\$	+\$1.339
Tx Prenhez Filhas	+1.2	74% C	CCR	+3.4
Feed Saved	-61	44% C	SCR	-0.4
RFI	+84	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	58% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.224	WTS	+\$68
Mastite	100	47% C	Doe. Resp. Vaca	92 36% C
Claudicação	100	43% C	Ovário Cístico	102 17% C
Aborto da Vaca	101	29% C	Parto Gemelar	95 45% C
Metrite	108	45% C	Cetose	105 38% C
Ret. Placenta	105	48% C	Febre do Leite	96 39% C
Desp. Abomaso	98	37% C		

Bezerros	CW\$	+\$0		
Doença Respiratória de Bezerro	98	45% C	Diarréia Neonatal	103 44% C
Permanência	99	47% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.240

PTAT +1.46 79%R C. Úbere: +1.73 P&P: +0.42 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.56 Alto
Força	Fraco				-0.02 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.14 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.93 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.71 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.79 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.40 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.58 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.13 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.26 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.25 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.16 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.51 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.36 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.18 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.41 Longo



S-S-I Beethoven Transfer-ET



Avó materna: S-S-I Renegde 7672 10751-ET

014H017179
TROPICANA



007H017048
WONDERBOY



HOUIN SSI SHF TROPICANA-ET
TR TP TM TC TL TD TE
HAYK X CRUSHER X EISAKU
99% RHA-I aAa: 426 DMS: 345-234
Nascimento: 11/03/2023
Reg: HO8403257574395
Criador: Homestead Dairy, Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET
Mãe: S-S-I HOUIN CRUSHER 765-ET
Avô: PLAIN-KNOLL CRUSHER-ET
Avô: S-S-I EISAKU 10073 12616-ET
Bisavô: SANDY-VALLEY EISAKU-ET
Bisavô: S-S-I HUEY 8229 10073-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.864	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+92	+0.12		
Gordura	+127	+0.20		
Vida Produtiva	+6.8	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.356
Permanência	+3.2	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.179
CCS	2.73	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.381
Mastite	+3.8	70% C	Mérito Pastoreio \$	+1.279
HCR	-0.9	74% C	HHP\$	+\$1.461
Tx Prenhez Filhas	-0.8	74% C	CCR	+0.3
Feed Saved	+192	44% C	SCR	-
RFI	-89	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.1%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.5%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.489	WT\$	+\$81
Mastite	102	55% C	Doe. Resp. Vaca	103 43% C
Claudicação	96	50% C	Ovário Cístico	102 25% C
Aborto da Vaca	102	36% C	Parto Gemelar	101 52% C
Metrite	109	52% C	Cetose	104 44% C
Ret. Placenta	104	55% C	Febre do Leite	94 45% C
Desp. Abomaso	100	43% C		

Bezerros	CW\$	-\$19		
Doença Respiratória de Bezerro	98	49% C	Diarréia Neonatal	99 50% C
Permanência	98	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.193

PTAT +0.40 78%R C. Úbere: -0.05 P&P: -0.16 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.23 Alto
Força	Fraco				-0.46 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.44 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.77 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.01 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.11 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.39 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.70 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.07 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.29 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.11 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.33 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.03 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.61 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.70 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.46 Longo



Houin Ssi Shf Tropicana-ET



Bisavó materna: S-S-I Huey 8229 10073-ET

FB S-S-I ELVIN WONDERBOY-ET
TR TP TM TC TL TD TE
ELVIN X GAMEDAY X ACURA
99% RHA-I aAa: 435 DMS: 123-234
Nascimento: 19/01/2023
Reg: HO8403253835742
Criador: FB Genetics, Dalhart, TX
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI R ELVIN-ET
Mãe: FB 644050 GAMEDAY 700856-ET
Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Avô: PLAIN-KNOLL FB 644050-ET
Bisavô: PINE-TREE ACURA-ET
Bisavô: PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.913	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+87	+0.10		
Gordura	+163	+0.33		
Vida Produtiva	+5.0	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.322
Permanência	-1.0	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.181
CCS	2.90	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.341
Mastite	+0.4	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.216
HCR	+1.1	72% C	HHP\$	+\$1.309
Tx Prenhez Filhas	-3.5	74% C	CCR	-2.7
Feed Saved	+98	44% C	SCR	-
RFI	-20	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	62% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.5%	58% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.272	WT\$	-\$159
Mastite	91	54% C	Doe. Resp. Vaca	100 42% C
Claudicação	94	50% C	Ovário Cístico	104 24% C
Aborto da Vaca	97	35% C	Parto Gemelar	101 51% C
Metrite	106	51% C	Cetose	106 44% C
Ret. Placenta	99	55% C	Febre do Leite	99 46% C
Desp. Abomaso	105	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$21		
Doença Respiratória de Bezerro	99	43% C	Diarréia Neonatal	106 45% C
Permanência	101	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.290

PTAT +1.77 78%R C. Úbere: +1.40 P&P: +0.84 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.47 Alto
Força	Fraco				0.18 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.65 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.63 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.18 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.77 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.77 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.80 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.22 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.49 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.06 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.64 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.08 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.73 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.50 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.93 Longo



Fb S-S-I Elvin Wonderboy-ET



Bisavó paterna: Pine-Tree 9839 Fraz 7613-ET



Antecipando o futuro da genética



Acesso antecipado à genética mais valiosa da indústria



Touros equilibrados, líderes da indústria para as características de maior rentabilidade!



Garanta um futuro sustentável para seu rebanho, sua família e seus sucessores



Minimize o intervalo de geração do seu rebanho enquanto maximiza o ganho genético



Genética com preço justo pelos principais touros do mercado!



SELECT SIRES DO BRASIL www.selectsires.com.br

Rua São Nicolau, 230-Pavilhão 6B | Bairro Stª Maria Goretti - cep 91030-230 | Porto Alegre-RS | Fone: 55 51 3222.9688

@selectsiresdobrasil

selectsiresbrasil

selectsiresdobrasil

selectsiresdobrasil

250H01512
AHEAD

SELECT SIRE

007H014320
ALPHABET



BLUMENFELD RENEGAD AHEAD-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

RENEGADE X MYLES X YODER

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 345-456

Nascimento: 29/03/2019

Reg: H08403206144957

Criador: Blumenfeld Holsteins LLC, Hawley, MN

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158529

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET

Mãe: BLUMENFELD MYLES 5797-ET

Avô: WET RODGERS MYLES

Avó: BLUMENFELD 4583 YOD 5104-ET

Bisavô: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Bisavó: BLUMENFELD SUPRSIRE 4583-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	-44	99% C	2.266 Filhas	166 Rebanhos	US
Proteína	+39	+0.16			
Gordura	+105	+0.42			
Vida Produtiva	+4.9	94% C	Mérito Líquido \$		+\$806
Permanência	+0.4	86% C	Mérito Fluido \$		+\$608
CCS	2.71	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$834
Mastite	+3.2	88% C	Mérito Pastoreio \$		+\$796
HCR	+0.2	94% C	HHP\$		+\$1.050
Tx Prenhez Filhas	+1.6	96% C	CCR		+4.5
Feed Saved	+275	53% C	SCR		-
RFI	+54	27% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	97% C	2.225 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	94% C	682 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.3%	94% C	
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	93% C	657 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$829	WT\$	+\$4
Mastite	103	91% C	Doe. Resp. Vaca	101 88% C
Claudicação	92	88% C	Ovário Cístico	97 64% C
Aborto da Vaca	107	82% C	Parto Gemelar	103 92% C
Metrite	103	93% C	Cetose	99 90% C
Ret. Placenta	92	92% C	Febre do Leite	101 83% C
Desp. Abomaso	105	88% C		

Bezerros	CW\$	-\$11		
Doença Respiratória de Bezerro	98	88% C	Diarréia Neonatal	108 86% C
Permanência	90	92% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.910

PTAT +1.01 98%R C. Úbere: 0.86 P&P: +0.36 | 599 Filhas 85 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.66 Alto
Força	Fraco				0.93 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.34 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.33 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.31 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.66 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.78 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.73 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.66 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.97 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.99 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.65 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.69 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.91 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.51 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.10 Longo



Blumenfeld Renegad Ahead-ET



Filha: Adaway Ahead 2944-ET

OCD HELIX ALPHABET-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

HELIX X YODER X DAY

100% RHA-NA aAa: 423 DMS: 345-135

Nascimento: 29/04/2017

Reg: H08403142934708

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX154760

Pai: AOT SILVER HELIX-ET

Mãe: OCD YODER AVERY 4119-ET

Avô: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Avó: HMM DAY AVERY-ET

Bisavô: MINNIGAN-HILLS DAY-ET

Bisavó: AL-LEW OBSERV AVIA 1095-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.779	99% C	17.506 Filhas	1.593 Rebanhos	US
Proteína	+71	-0.06			
Gordura	+107	+0.00			
Vida Produtiva	+2.9	98% C	Mérito Líquido \$		+\$915
Permanência	-3.5	92% C	Mérito Fluido \$		+\$972
CCS	2.99	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$907
Mastite	-0.5	96% C	Mérito Pastoreio \$		+\$847
HCR	+2.4	98% C	HHP\$		+\$903
Tx Prenhez Filhas	-3.1	99% C	CCR		-2.4
Feed Saved	+142	72% C	SCR		-0.4
RFI	-21	57% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	99% C	26.166 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	98% C	6.062 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.3%	99% C	32.367 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	99% C	7.020 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$885	WT\$	-\$98
Mastite	95	95% C	Doe. Resp. Vaca	97 92% C
Claudicação	94	93% C	Ovário Cístico	102 78% C
Aborto da Vaca	97	87% C	Parto Gemelar	107 95% C
Metrite	106	95% C	Cetose	97 95% C
Ret. Placenta	104	96% C	Febre do Leite	102 96% C
Desp. Abomaso	102	93% C		

Bezerros	CW\$	-\$36		
Doença Respiratória de Bezerro	97	95% C	Diarréia Neonatal	98 94% C
Permanência	95	96% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.868

PTAT +1.41 99%R C. Úbere: +1.38 P&P: -0.32 | 4608 Filhas 744 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.55 Alto
Força	Fraco				-0.65 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.58 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.07 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.51 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.77 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.20 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.04 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.85 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.34 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.66 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.09 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.12 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.80 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.44 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.98 Longo



Filha: Lady's-Manor Alpbabt Tuba-ET



Filha: Regancrest Alphabet Davina

007H014608
ALUM



007H013778
APPLE-CRISP



S-S-I DOC ALUM

TR TP TCTV TL TY TD

DOC X RUBICON X GOLD

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 234,123

Nascimento: 18/01/2018

Reg: H08403147853565

Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WOODCREST KING DOC

Mãe: MERCEDES TS 9494-ET

Avô: EDG RUBICON-ET

Avó: T-SPRUCE LGOLD 7871-ET

Bisavô: GENERATIONS LIQUID GOLD

Bisavó: COYNE-FARMS FBOOK JAELA-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.125	97% C	628 Filhas	129 Rebanhos	US
Proteína	+53	+0.07			
Gordura	+89	+0.17			
Vida Produtiva	+3.1	88% C	Mérito Líquido \$		+\$737
Permanência	+1.0	78% C	Mérito Fluido \$		+\$651
CCS	3.13	94% C	Mérito em Queijo \$		+\$744
Mastite	-1.3	79% C	Mérito Pastoreio \$		+\$713
HCR	+1.9	84% C	HHP\$		+\$715
Tx Prenhez Filhas	+0.1	86% C	CCR		+0.8
Feed Saved	-119	54% C	SCR		-
RFI	-3	31% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	97% C	3.547 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	81% C	196 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.8%	93% C	3.519 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	83% C	195 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$654	WT\$	-\$154	
Mastite	87	69% C	Doe. Resp. Vaca	100	62% C
Claudicação	106	66% C	Ovário Cístico	105	37% C
Aborto da Vaca	103	50% C	Parto Gemelar	102	72% C
Metrite	103	71% C	Cetose	99	63% C
Ret. Placenta	97	76% C	Febre do Leite	96	75% C
Desp. Abomaso	95	62% C			

Bezerros	CW\$	-\$3			
Doença Respiratória de Bezerro	100	78% C	Diarréia Neonatal	101	79% C
Permanência	99	81% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.785

PTAT +1.42 95%R C. Úbere: +0.74 P&P: +0.51 | 157 Filhas 47 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.23 Alto
Força	Fraco				1.23 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.50 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.19 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.88 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.44 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.89 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.20 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.77 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.91 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.15 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.60 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.48 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.01 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.29 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.69 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.13 Longo



Filha: Mtn-Shadows Alum 4031



Irna paterna: S-S-I Doc Have Not 8784-ET

SIEMERS OCT APPLE-CRISP-ET

RC TP TCTV TL TY TD

OCTANE X MOGUL X SHOTTLE

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 234,123

Nascimento: 23/04/2016

Reg: H08403134506808

Siemers Holstein Farms Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX154235

Pai: STANTONS HIGH OCTANE

Mãe: SIEMERS MOGUL APPLE-STAR-ET

Avô: MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET

Avó: MS APPLES AZALEA-ET

Bisavô: PICSTON SHOTTLE-ET

Bisavó: KHW REGIMENT APPLE-RED-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+166	99% C	5.768 Filhas	2.265 Rebanhos	US
Proteína	-2	-0.03			
Gordura	+4	-0.01			
Vida Produtiva	-3.4	97% C	Mérito Líquido \$		-\$231
Permanência	-4.5	87% C	Mérito Fluido \$		-\$193
CCS	3.16	98% C	Mérito em Queijo \$		-\$238
Mastite	-1.8	90% C	Mérito Pastoreio \$		-\$233
HCR	+1.0	92% C	HHP\$		-\$257
Tx Prenhez Filhas	-2.1	96% C	CCR		-3.1
Feed Saved	+111	57% C	SCR		-
RFI	-31	33% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	97% C	9.393 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	94% C	3.215 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	8.5%	94% C	9.437 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	93% C	3.234 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	-\$389	WTS	-\$166	
Mastite	95	66% C	Doe. Resp. Vaca	101	56% C
Claudicação	100	62% C	Ovário Cístico	99	34% C
Aborto da Vaca	93	44% C	Parto Gemelar	92	64% C
Metrite	93	66% C	Cetose	90	61% C
Ret. Placenta	94	68% C	Febre do Leite	102	48% C
Desp. Abomaso	86	59% C			

Bezerros	CW\$	-\$9			
Doença Respiratória de Bezerro	104	53% C	Diarréia Neonatal	97	54% C
Permanência	99	59% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 1.911

PTAT +1.89 98%R C. Úbere: +1.29 P&P: +1.03 | 3.720 Filhas 1.564 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.81 Alto
Força	Fraco				0.92 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.19 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.21 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.94 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.04 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.01 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.32 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.25 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.01 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.67 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.10 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.42 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.46 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.67 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.34 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.52 Longo



Siemers Oct Apple-Crisp-ET



Filha: Aleah Millen Naughty Dessert

007H015212
ARCHER



250H014633
BIGGELO



HILMAR ROME ARCHER-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

ROME X ACHIEVER X DELTA

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 345

Nascimento: 17/04/2019

Reg: H08403139112663

Criador: Hilmar Holsteins, Inc., Hilmar, CA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET

Mãe: TERRA-LINDA ACHIVER 4275-ET

Avô: ABS ACHIEVER-ET

Avô: MS TRAMILDA DELTA JAZZ-ET

Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Bisavô: T-GEN-AC DENZEL JANARDY-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.932	96% C	232 Filhas	38 Rebanhos	US
Proteína	+44	-0.06			
Gordura	+93	+0.07			
Vida Produtiva	+6.6	88% C	Mérito Líquido \$		+\$1.021
Permanência	+0.4	76% C	Mérito Fluido \$		+\$1.074
CCS	2.64	92% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.020
Mastite	+2.6	76% C	Mérito Pastoreio \$		+\$935
HCR	+2.1	86% C	HHP\$		+\$898
Tx Prenhez Filhas	-1.8	88% C	CCR		-0.2
Feed Saved	+472	54% C	SCR		-
RFI	-183	33% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	94% C	710 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	74% C	69 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.5%	87% C	610 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	66% C	41 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.161	WT\$	+\$177
Mastite	104	62% C	Doe. Resp. Vaca	98 54% C
Claudicação	104	58% C	Ovário Cístico	106 39% C
Aborto da Vaca	101	47% C	Parto Gemelar	104 60% C
Metrite	105	61% C	Cetose	97 57% C
Ret. Placenta	103	64% C	Febre do Leite	97 53% C
Desp. Abomaso	103	55% C		

Bezerros	CW\$	-\$60		
Doença Respiratória de Bezerro	99	77% C	Diarréia Neonatal	94 80% C
Permanência	91	81% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.799

PTAT +0.53 87%R C. Úbere: +0.79 P&P: -0.44 | 99 Filhas 8 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.43 Alto
Força	Fraço				-1.18 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.92 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.52 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.99 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.81 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.10 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.81 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.47 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.41 Alto
Úbere Anterior	Fraço				0.23 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.60 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.03 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.35 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.44 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.20 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.08 Longo



Mãe: Terra-Linda Achiver 4275-ET



Trisavô materna: Benner Fork Janardan

S-S-I DELROY BIGGELO-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

DELROY X TOPGUN X MONTROSS

99% RHA-I aAa: 435 DMS: 345-234

Nascimento: 09/01/2018

Reg: H08403147223513

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HMWC HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX157171

Pai: S-S-I BG DUKE DELROY-ET

Mãe: S-S-I TOPGUN 10817 11710-ET

Avô: PLAIN-KNOLL DAVCI TOPGUN-ET

Avô: S-S-I MONT 8828 10817-ET

Bisavô: BACON-HILL MONTROSS-ET

Bisavô: S-S-I SPRSIRE MABEL 8828-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.041	99% C	2.862 Filhas	512 Rebanhos	US
Proteína	+62	+0.11			
Gordura	+107	+0.25			
Vida Produtiva	+3.1	96% C	Mérito Líquido \$		+\$918
Permanência	-2.7	86% C	Mérito Fluido \$		+\$765
CCS	2.70	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$941
Mastite	+0.8	92% C	Mérito Pastoreio \$		+\$887
HCR	-0.4	94% C	HHP\$		+\$962
Tx Prenhez Filhas	-1.5	96% C	CCR		-0.8
Feed Saved	+111	54% C	SCR		-
RFI	+36	28% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	98% C	3.569 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	96% C	1.414 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.6%	96% C	3.412 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	95% C	1.358 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$869	WTS	+\$19
Mastite	99	84% C	Doe. Resp. Vaca	83 79% C
Claudicação	102	83% C	Ovário Cístico	94 56% C
Aborto da Vaca	99	71% C	Parto Gemelar	101 84% C
Metrite	105	86% C	Cetose	99 85% C
Ret. Placenta	99	87% C	Febre do Leite	98 55% C
Desp. Abomaso	95	79% C		

Bezerros	CW\$	-\$132		
Doença Respiratória de Bezerro	88	83% C	Diarréia Neonatal	98 84% C
Permanência	73	87% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.891

PTAT +0.91 99%R C. Úbere: +1.53 P&P: -0.67 | 675 Filhas 195 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.64 Alto
Força	Fraço				-0.18 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.38 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.39 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.39 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				2.79 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.55 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.28 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-1.02 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.57 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.66 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.86 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.57 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.51 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.43 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.92 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.51 Longo



S-S-I Delroy Biggelo-ET



Filha: Lars-Acres Biggelo Fayla-ET (GP-80)

007H015473
BOLETO



007H014158
BRASS



WA-DEL LEGACY BOLETO-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

LEGACY X HELIX X MONTROSS

99% RHA-I aAa: 462 DMS: 561-126

Nascimento: 19/10/2019

Reg: HOUSA144899968

Criador: Rick L. Wadel, Shippensburg, PA

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX161641

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: WA-DEL HELIX BECKY-ET
Avô: AOT SILVER HELIX-ET
Avó: WA-DEL MONTROSS BRIANN-ET
Bisavô: BACON-HILL MONTROSS-ET
Bisavó: WA-DEL MASSEY BELINDA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.036	98% C	551 Filhas 45 Rebanhos US
Proteína	+54	+0.08	
Gordura	+92	+0.20	
Vida Produtiva	+4.6	88% C	Mérito Líquido \$ +\$860
Permanência	+0.6	83% C	Mérito Fluido \$ +\$750
CCS	2.89	95% C	Mérito em Queijo \$ +\$875
Mastite	-0.1	79% C	Mérito Pastoreio \$ +\$795
HCR	+1.4	90% C	HHP\$ +\$842
Tx Prenhez Filhas	-0.9	90% C	CCR -0.3
Feed Saved	-2	53% C	SCR -
RFI	-7	31% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	96% C	1.309 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	86% C	318 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	92% C	1.232 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	88% C	318 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$728	WT\$	+\$161	
Mastite	96	65% C	Doe. Resp. Vaca	100	56% C
Claudicação	89	61% C	Ovário Cístico	102	42% C
Aborto da Vaca	100	51% C	Parto Gemelar	96	76% C
Metrite	102	79% C	Cetose	98	75% C
Ret. Placenta	99	80% C	Febre do Leite	96	69% C
Desp. Abomaso	102	68% C			

Bezerros	CW\$	+\$21
Doença Respiratória de Bezerro	106	79% C
Diarréia Neonatal	105	79% C
Permanência	97	79% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.818

PTAT +0.98 89%R C. Úbere: +1.37 P&P: -0.30 | 40 Filhas 10 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.31 Alto
Força	Fraco				0.03 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.39 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.24 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.62 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.21 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.86 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.45 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.17 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.43 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.78 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.70 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.68 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.05 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.81 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.78 Longo



Wa-Del Legacy Boleto-ET



Mãe: Wa-Del Helix Becky-ET

BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD

FRAZZLED X ALTASPRING X HEADLINER

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 345

Nascimento: 16/04/2017

Reg: HO8403141657532

Blumenfeld Holsteins LLC, Hawley, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX154290

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Mãe: BLUMENFELD 4508 SPR 5054-ET
Avô: WESTENRADE ALTASPRING
Avó: PEACH-STATE HL RACHEL-ET
Bisavô: SEAGULL-BAY HEADLINER-ET
Bisavó: PEACH-STATE DOMAIN ROSE

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.206	99% C	2.767 Filhas 432 Rebanhos US
Proteína	+40	+0.01	
Gordura	+73	+0.10	
Vida Produtiva	+4.9	97% C	Mérito Líquido \$ +\$789
Permanência	+2.2	89% C	Mérito Fluido \$ +\$758
CCS	2.58	99% C	Mérito em Queijo \$ +\$800
Mastite	+3.4	91% C	Mérito Pastoreio \$ +\$638
HCR	+2.8	94% C	HHP\$ +\$816
Tx Prenhez Filhas	-3.8	97% C	CCR -3.7
Feed Saved	+127	61% C	SCR -
RFI	-126	40% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	99% C	3.711 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	96% C	1.257 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	96% C	3.279 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.3%	95% C	1.076 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$723	WT\$	-\$13	
Mastite	98	87% C	Doe. Resp. Vaca	103	82% C
Claudicação	102	85% C	Ovário Cístico	99	56% C
Aborto da Vaca	96	72% C	Parto Gemelar	99	85% C
Metrite	94	87% C	Cetose	104	85% C
Ret. Placenta	90	88% C	Febre do Leite	100	88% C
Desp. Abomaso	108	83% C			

Bezerros	CW\$	+\$13
Doença Respiratória de Bezerro	103	78% C
Diarréia Neonatal	104	83% C
Permanência	98	84% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.706

PTAT +1.37 98%R C. Úbere: +1.60 P&P: -0.14 | 886 Filhas 196 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.42 Alto
Força	Fraco				0.39 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.25 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.15 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.79 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.44 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.76 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.02 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.05 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.04 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.61 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.35 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.76 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.86 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.04 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.02 Longo



Blumenfeld Frazld Brass-ET



Filha: Ladys-Manor Brass Ooma-ET

250H014937
BULLSEYE



007H014887
CAIN



BADGER SSI SOL BULLSEYE-ET

TR TP TCTY TV TL TD
SOLUTION X ROCKETFIRE X DAMARIS
99% RHA-I aAa: 423 DMS: 234-123
Nascimento: 06/11/2018
Reg: H08403149391871
Criador: Badger Holsteins, Unity, WI
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HMWC HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX158526

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET
Mãe: S-S-I BG 10995 15368-ET
Avô: S-S-I JOSUPER ROCKETFIRE-ET
Avó: S-S-I DAMARS BRINA 10995-ET
Bisavô: S-S-I STERLING DAMARIS-ET
Bisavó: S-S-I MASSEY BARRIE 8784-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.890	99% C.	1.246 Filhas	175 Rebanhos	US
Proteína	+50	-0.04			
Gordura	+35	-0.14			
Vida Produtiva	+5.8	88% C	Mérito Líquido \$		+\$776
Permanência	+1.8	78% C	Mérito Fluido \$		+\$795
CCS	2.64	97% C	Mérito em Queijo \$		+\$779
Mastite	+4.5	82% C	Mérito Pastoreio \$		+\$696
HCR	+2.3	90% C	HHP\$		+\$890
Tx Prenhez Filhas	-0.7	92% C	CCR		-0.1
Feed Saved	+168	55% C	SCR		-
RFI	-150	32% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	95% C	1.641 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	87% C	492 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.5%	88% C	
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	86% C	582 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$863	WT\$	+\$172
Mastite	101	72% C	Doe. Resp. Vaca	107 64% C
Claudicação	105	65% C	Ovário Cístico	95 40% C
Aborto da Vaca	97	55% C	Parto Gemelar	92 74% C
Metrite	109	70% C	Cetose	99 67% C
Ret. Placenta	99	76% C	Febre do Leite	100 71% C
Desp. Abomaso	108	63% C		

Bezerros	CW\$	+\$48
Doença Respiratória de Bezerro	108	71% C
Permanência	106	74% C

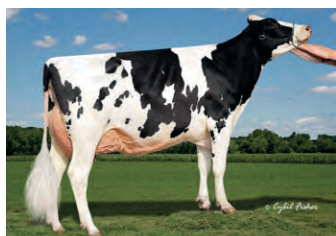
TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.745

PTAT +0.86 96%R C. Úbere: +2.12 P&P: +0.74 | 368 Filhas 72 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.73 Alto
Força	Fraço				-0.36 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.38 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.85 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-2.36 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.46 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.64 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.64 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.22 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.44 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.95 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.43 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.57 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.01 Longo



Badger Ssi Sol Bullseye-ET



Avó materna: S-S-I Damars Brina 10995-ET

BADGER S-S-I NUGENT CAIN-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE
NUGENT X HELIX X RUBICON
99% RHA-I aAa: 423 DMS: 126-123
Nascimento: 30/09/2018
Reg: H08403149391828
Criador: Badger Holsteins, Unity, WI
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX158623

Pai: S-S-I OUTSIDERS NUGENT-ET
Mãe: S-S-I BG 9494 15395-ET
Avô: AOT SILVER HELIX-ET
Avó: MERCEDES TS 9494-ET
Bisavô: EDG RUBICON-ET
Bisavó: T-SPRUCE LGOLD 7871-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.457	99% C.	1.596 Filhas	188 Rebanhos	US
Proteína	+67	+0.08			
Gordura	+105	+0.18			
Vida Produtiva	+2.5	93% C	Mérito Líquido \$		+\$849
Permanência	-2.2	80% C	Mérito Fluido \$		+\$727
CCS	2.60	98% C	Mérito em Queijo \$		+\$870
Mastite	+1.1	87% C	Mérito Pastoreio \$		+\$784
HCR	+0.6	91% C	HHP\$		+\$949
Tx Prenhez Filhas	-2.5	94% C	CCR		-1.6
Feed Saved	-46	54% C	SCR		-
RFI	-108	31% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	96% C	1.433 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	91% C	540 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	92% C	1.385 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	89% C	363 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$667	WT\$	-\$277
Mastite	84	71% C	Doe. Resp. Vaca	99 62% C
Claudicação	95	64% C	Ovário Cístico	100 42% C
Aborto da Vaca	105	52% C	Parto Gemelar	104 75% C
Metrite	109	81% C	Cetose	94 75% C
Ret. Placenta	106	83% C	Febre do Leite	100 52% C
Desp. Abomaso	100	71% C		

Bezerros	CW\$	-\$36
Doença Respiratória de Bezerro	90	83% C
Permanência	94	85% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.862

PTAT +0.76 96%R C. Úbere: +0.47 P&P: +0.73 | 192 Filhas 35 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.67 Alto
Força	Fraço				1.26 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.23 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.97 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.82 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.05 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.96 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.72 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.43 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.90 Alto
Úbere Anterior	Fraço				0.28 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.91 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.03 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.85 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.89 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.74 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.13 Longo



Mãe: S-S-I BG 9494 15395-ET



Avó paterna: Welcome Damaris Kim-ET

250H01516
CAPTIVATING



007H015088
CONTENDER



LARCREST CAPTIVATING-ET
TR TP TCTV TL TY TD TE
RIVETING X HOTLINE X OCTOBERFEST
99% RHA-I aAa: 324 DMS: 135-345
Nascimento: 23/02/2019
Reg: HO8403149236600
Criador: Jon E. Larson, ALbert Lea, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX158641

Pai: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET
Mãe: LARCREST CIA-ET
Avô: PEAK HOTLINE-ET
Avó: LARCREST OCT FEST 3136-ET
Bisavô: LADYS-MANOR OCTOBERFEST-ET
Bisavó: LARCREST CREAM PUFF-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.306	99% C	4.747 Filhas	837 Rebanhos	US
Proteína	+58	+0.06			
Gordura	+95	+0.17			
Vida Produtiva	+1.6	92% C	Mérito Líquido \$		+\$797
Permanência	-0.1	79% C	Mérito Fluido \$		+\$704
CCS	2.85	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$810
Mastite	+3.0	88% C	Mérito Pastoreio \$		+\$772
HCR	+3.1	97% C	HHP\$		+\$905
Tx Prenhez Filhas	-1.3	96% C	CCR		-2.3
Feed Saved	+34	55% C	SCR		+1.0
RFI	-77	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	99% C	13.710 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	96% C	1.938 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	99% C	13.014 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.6%	96% C	1.946 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.013	WT\$	+\$145
Mastite	103	70% C	Doe. Resp. Vaca	101 63% C
Claudicação	102	65% C	Ovário Cístico	103 52% C
Aborto da Vaca	100	52% C	Parto Gemelar	102 77% C
Metrite	106	76% C	Cetose	102 76% C
Ret. Placenta	101	78% C	Febre do Leite	101 87% C
Desp. Abomaso	102	68% C		

Bezerros	CW\$	-\$11		
Doença Respiratória de Bezerro	101	94% C	Diarréia Neonatal	101 72% C
Permanência	96	83% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.833

PTAT +1.45 99%R C. Úbere: +0.87 P&P: +0.54 | 1.105 Filhas 354 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.31 Alto
Força	Fraco				0.38 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.78 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.66 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				2.27 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.22 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.40 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.54 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.90 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.07 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.69 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.66 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.07 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.18 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.55 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.20 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.52 Longo



Badger Ssi Sol Bullseye-ET



Avó materna: S-S-I Damars Brina 10995-ET

LARCREST CONTENDER-ET
TR TP TCTM TV TL TY TD TE
RIVETING X HOTLINE X OCTOBERFEST
99% RHA-I aAa: 432 DMS: 345-234
Nascimento: 19/04/2019
Reg: HO8403149236639
Criador: Jon E. Larson, ALbert Lea, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX161635

Pai: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET
Mãe: LARCREST COMMENT-ET
Avô: PEAK HOTLINE-ET
Avó: LARCREST OCT FEST 3136-ET
Bisavô: LADYS-MANOR OCTOBERFEST-ET
Bisavó: LARCREST CREAM PUFF-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	-258	95% C	313 Filhas	64 Rebanhos	US
Proteína	+29	+0.15			
Gordura	+87	+0.38			
Vida Produtiva	+3.8	87% C	Mérito Líquido \$		+\$821
Permanência	+1.1	75% C	Mérito Fluido \$		+\$638
CCS	2.64	92% C	Mérito em Queijo \$		+\$850
Mastite	+2.9	75% C	Mérito Pastoreio \$		+\$789
HCR	+1.0	86% C	HHP\$		+\$889
Tx Prenhez Filhas	-0.5	87% C	CCR		-0.6
Feed Saved	+230	51% C	SCR		-
RFI	-209	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	94% C	822 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	75% C	81 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	88% C	692 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	76% C	81 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$940	WTS	+\$166
Mastite	102	60% C	Doe. Resp. Vaca	105 51% C
Claudicação	103	57% C	Ovário Cístico	97 36% C
Aborto da Vaca	101	46% C	Parto Gemelar	101 57% C
Metrite	109	58% C	Cetose	106 52% C
Ret. Placenta	97	60% C	Febre do Leite	99 54% C
Desp. Abomaso	106	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$8		
Doença Respiratória de Bezerro	104	50% C	Diarréia Neonatal	99 50% C
Permanência	97	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.811

PTAT 1.36 86%R C. Úbere: +1.89 P&P: +0.92 | 22 Filhas 13 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.40 Alto
Força	Fraco				-0.39 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.85 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.14 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.34 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.89 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.11 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.23 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.75 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.87 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.49 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.67 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.32 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.35 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.72 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.73 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.08 Longo



Larcrest Contender-ET



Irmã materna: Hilmar-D Riveting 16002

250H012961

DOC

SELECT SIRE

007H015394

DRIVE**WOODCREST KING DOC**

TR TP TCTY TV TL TD TE

KINGBOY X MACK X SNOWMAN

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 246-126

Nascimento: 01/11/2015

Reg: H08403132417775

Criador: Woodcrest Dairy LLC, Lisbon, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX 152748

Pai: MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET**Mãe:** WCD-ZBW MACK DADDY-ET**Avô:** COYNE-FARMS SROCK MACK-ET**Avó:** MS HOVDEN DOLLY-RAE-ET**Bisavô:** FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET**Bisavó:** CO-VISTA ATWOOD DESIRE-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.643	99% C.	43.687 Filhas	8.661 Rebanhos	US
Proteína	+57	+0.02			
Gordura	+67	+0.01			
Vida Produtiva	+3.4	99% C	Mérito Líquido \$	+\$621	
Permanência	+0.2	97% C	Mérito Fluido \$	+\$589	
CCS	3.13	99% C	Mérito em Queijo \$	+\$622	
Mastite	-0.8	97% C	Mérito Pastoreio \$	+\$535	
HCR	+0.5	99% C	HHP\$	+\$611	
Tx Prenhez Filhas	-1.7	99% C	CCR	-1.6	
Feed Saved	-232	61% C	SCR	-1.8	
RFI	+122	40% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	99% C	71.322 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	99% C	20.940 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	7.4%	99% C	73.754 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.7%	99% C	21.969 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$394	WT\$	-\$203	
Mastite	93	88% C	Doe. Resp. Vaca	90	84% C
Claudicação	93	87% C	Ovário Cístico	102	62% C
Aborto da Vaca	97	76% C	Parto Gemelar	103	88% C
Metrite	101	86% C	Cetose	100	80% C
Ret. Placenta	96	90% C	Febre do Leite	100	86% C
Desp. Abomaso	98	85% C			

Bezerros CW\$ -\$22

Doença Respiratória de Bezerro	98	94% C	Diarréia Neonatal	99	85% C
Permanência	97	87% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.795

PTAT +3.08 99%R C. Úbere: +2.04 P&P: +1.87 | 24.131 Filhas 5.587 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.95 Alto
Força	Fraco				1.64 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.34 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.51 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.97 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.18 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.38 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.56 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.54 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.33 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.38 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.80 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.27 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.02 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.65 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.44 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.46 Longo



Woodcrest King Doc



Filha: -S-1 Doc Have Not 8784-ET (EX-94-EX-MS)

**KINGS-RANSOM LEGCY DRIVE-ET**

TR TP TCTV TL TY TD

LEGACY X FREEBORN X MODESTY

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 561,135

Nascimento: 05/11/2019

Reg: H08403208834954

Criador: Kings-Ransom Farm LLC, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET**Mãe:** KINGS-RANSOM FRE DOLLARS-ET**Avô:** SANDY-VALLEY BD FREEBORN-ET**Avó:** KINGS-RANSOM M DELICIOUS-ET**Bisavô:** BACON-HILL PETY MODESTY-ET**Bisavó:** KINGS-RANSOM KB DELICATE-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+857	99% C.	1.623 Filhas	80 Rebanhos	US
Proteína	+46	+0.07			
Gordura	+88	+0.21			
Vida Produtiva	+6.6	90% C	Mérito Líquido \$	+\$988	
Permanência	+3.8	75% C	Mérito Fluido \$	+\$886	
CCS	2.76	98% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.004	
Mastite	+1.1	80% C	Mérito Pastoreio \$	+\$947	
HCR	+4.2	91% C	HHP\$	+\$928	
Tx Prenhez Filhas	+0.7	93% C	CCR	+2.7	
Feed Saved	+184	54% C	SCR	-	
RFI	-51	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	96% C	1.147 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.5%	95% C	358 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	93% C	1.147 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.9%	92% C	358 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$933	WTS	+\$2	
Mastite	98	62% C	Doe. Resp. Vaca	99	54% C
Claudicação	101	57% C	Ovário Cístico	101	38% C
Aborto da Vaca	102	47% C	Parto Gemelar	96	80% C
Metrite	101	82% C	Cetose	97	76% C
Ret. Placenta	98	80% C	Febre do Leite	92	54% C
Desp. Abomaso	103	67% C			

Bezerros CW\$ -\$34

Doença Respiratória de Bezerro	97	90% C	Diarréia Neonatal	101	77% C
Permanência	92	82% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.850

PTAT +0.28 96%R C. Úbere: 1.33 P&P: -1.70 | 233 Filhas 42 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.64 Alto
Força	Fraco				-0.88 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.88 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.34 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.79 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.02 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.03 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-2.44 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-1.21 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-1.43 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.81 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.85 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.06 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.80 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.74 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.71 Longo



Kings-Ransom Legcy Drive-ET



Filha: Lars-Acres SSI DRV 26524-ET

007H014364
EISAKU

SELECT SIRE

250H015513
ELON



SANDY-VALLEY EISAKU-ET

TR TP TCTV TL TY TD

SAMURI X RUBICON X MORGAN

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 135,123

Nascimento: 23/06/2017

Reg: HO840003140616346

Criador: Sandy-Valley Farms, Scandinavia, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158396

Pai: OCD SPRING SAMURI-ET

Mãe: SANDY-VALLEY ETERNITY-ET

Avô: EDG RUBICON-ET

Avó: SANDY-VALLEY MORGAN ERA-ET

Bisavô: S-S-I BOOKEM MORGAN-ET

Bisavó: SANDY-VALLEY RBS EMERALD-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.655	99% C	6.116 Filhas	639 Rebanhos	US
Proteína	+57	+0.02			
Gordura	+94	+0.11			
Vida Produtiva	+5.5	98% C	Mérito Líquido \$		+\$966
Permanência	+0.9	89% C	Mérito Fluido \$		+\$934
CCS	3.08	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$968
Mastite	+1.4	94% C	Mérito Pastoreio \$		+\$898
HCR	+4.1	97% C	HHP\$		+\$930
Tx Prenhez Filhas	-1.2	98% C	CCR		+0.1
Feed Saved	+227	64% C	SCR		-0.1
RFI	-203	44% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	99% C	11.599 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.2%	97% C	2.042 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	99% C	10.900 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.3%	97% C	1.994 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$811	WT\$	+\$1
Mastite	102	92% C	Doe. Resp. Vaca	97 90% C
Claudicação	97	90% C	Ovário Cístico	106 71% C
Aborto da Vaca	92	85% C	Parto Gemelar	101 94% C
Metrite	98	94% C	Cetose	96 93% C
Ret. Placenta	95	95% C	Febre do Leite	99 91% C
Desp. Abomaso	101	92% C		

Bezerros CW\$ -\$121

Doença Respiratória de Bezerro	89	93% C	Diarréia Neonatal	95	93% C
Permanência	79	94% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.893

PTAT +1.56 99%R C. Úbere: +0.91 P&P: +0.37 | 1.353 Filhas 181 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.89 Alto
Força	Fraço				0.57 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.77 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.33 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.55 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.85 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.94 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.58 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.80 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.04 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.85 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.54 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.72 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.02 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.79 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.47 Longo



Sandy-Valley Eisaku-ET



Filha: Aot Eisaku Habitan 9106-ET

S-S-I SPARTACUS ELON-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

SPARTACUS X MOOLA X LOPEZ

99% RHA-I aAa: 354 DMS: 345-456

Nascimento: 26/04/2020

Reg: HO8403215097559

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162406

Pai: K-STYLE TARINO SPARTACUS-ET

Mãe: S-S-I MOOLA 8001 10061-ET

Avô: MELARRY FRAZZLED MOOLA-ET

Avó: S-S-I LOPEZ 673 8001-ET

Bisavô: OAKFIELD RUBICON LOPEZ-ET

Bisavó: PLAIN-KNOLL KINGBOY 673-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.193	98% C	480 Filhas	85 Rebanhos	US
Proteína	+50	+0.05			
Gordura	+87	+0.15			
Vida Produtiva	+4.0	88% C	Mérito Líquido \$		+\$887
Permanência	-1.1	82% C	Mérito Fluido \$		+\$814
CCS	2.79	94% C	Mérito em Queijo \$		+\$899
Mastite	-0.4	75% C	Mérito Pastoreio \$		+\$881
HCR	+3.9	96% C	HHP\$		+\$837
Tx Prenhez Filhas	+0.0	88% C	CCR		+1.6
Feed Saved	+158	52% C	SCR		-
RFI	-55	27% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	98% C	2.706 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	91% C	233 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	95% C	2.678 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	88% C	232 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$711	WT\$	-\$165
Mastite	91	59% C	Doe. Resp. Vaca	95 49% C
Claudicação	98	55% C	Ovário Cístico	101 31% C
Aborto da Vaca	99	43% C	Parto Gemelar	100 71% C
Metrite	102	72% C	Cetose	98 65% C
Ret. Placenta	93	71% C	Febre do Leite	99 53% C
Desp. Abomaso	104	53% C		

Bezerros CW\$ -\$8

Doença Respiratória de Bezerro	100	86% C	Diarréia Neonatal	104	89% C
Permanência	94	91% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.919

PTAT +1.13 94%R C. Úbere: +2.48 P&P: +0.04 | 112 Filhas 26 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.15 Alto
Força	Fraço				-0.64 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.58 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.51 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.60 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.82 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.40 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.07 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.13 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.05 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.35 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.33 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.36 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.72 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.86 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.35 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.27 Longo



S-S-I Spartacus Elon-ET



Mãe: S-S-I Moola 8001 10061-ET

007H015430
EXPECTANT



007H015139
FANECA



FURNACE-HILL EXPECTANT-ET
TR TP TCTM TV TL TY TD MW
LEGACY X SLAMDUNK X MERIDIAN
99% RHA-I aAa: 423 DMS: 135-345
Nascimento: 01/09/2019
Reg: HO8403210258278
Criador: Joel Krall, Lebanon, PA
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX158648

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: BGP SLMDNK IOWA 4975 EWL-ET
Avô: OCD SPRNG SLAMDUNK-ET
Avó: VIEW-HOME MRDIAN IOWA-ET
Bisavô: SULLY HART MERIDIAN-ET
Bisavó: PINE-TREE 2149ROBST 4846-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+824	99% C	1.517 Filhas	151 Rebanhos	US
Proteína	+28	+0.01			
Gordura	+54	+0.09			
Vida Produtiva	+6.9	89% C	Mérito Líquido \$		+\$822
Permanência	+4.0	76% C	Mérito Fluido \$		+\$807
CCS	2.99	97% C	Mérito em Queijo \$		+\$824
Mastite	+2.6	80% C	Mérito Pastoreio \$		+\$777
HCR	+3.0	94% C	HHP\$		+\$764
Tx Prenhez Filhas	+0.8	92% C	CCR		+3.5
Feed Saved	+328	53% C	SCR		+0.8
RFI	-190	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	99% C	4.059 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	91% C	327 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	96% C	969 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	88% C	310 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$783	WT\$	+21
Mastite	101	67% C	Doe. Resp. Vaca	101 59% C
Claudicação	97	61% C	Ovário Cístico	102 42% C
Aborto da Vaca	102	52% C	Parto Gemelar	100 84% C
Metrite	105	84% C	Cetose	90 78% C
Ret. Placenta	95	86% C	Febre do Leite	97 70% C
Desp. Abomaso	102	66% C		

Bezerros	CW\$	+\$23		
Doença Respiratória de Bezerro	109	90% C	Diarréia Neonatal	101 88% C
Permanência	100	92% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.673

PTAT +0.36 95%R C. Úbere: +1.31 P&P: -0.43 | 176 Filhas 59 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.48 Alto
Força	Fraco				-1.05 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.48 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.36 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.47 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.19 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.46 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.54 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.46 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.73 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.01 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.06 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.15 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.95 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.35 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.46 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.84 Longo



Furnace-Hill Expectant-ET



Filha: Lars-Acres Expect Flyway-ET

BADGER SSI LUCIA FANECA-ET
TR TP TCTM TV TL TY TD TE
LUCIA X HELIX X RUBICON
99% RHA-I aAa: 243 DMS: 345-234
Nascimento: 09/05/2019
Reg: HO8403205251583
Criador: Badger Holsteins, Unity, WI
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: DE-SU SYR ST LUCIA 14199-ET
Mãe: S-S-I BG 9494 15395-ET
Avô: AOT SILVER HELIX-ET
Avó: MERCEDES TS 9494-ET
Bisavô: EDG RUBICON-ET
Bisavó: T-SPRUCE LGOLD 7871-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.182	99% C	2.465 Filhas	157 Rebanhos	US
Proteína	+43	+0.02			
Gordura	+121	+0.28			
Vida Produtiva	+1.1	91% C	Mérito Líquido \$		+\$712
Permanência	-1.7	78% C	Mérito Fluido \$		+\$672
CCS	2.88	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$718
Mastite	+0.8	89% C	Mérito Pastoreio \$		+\$627
HCR	-0.9	93% C	HHP\$		+\$820
Tx Prenhez Filhas	-3.5	96% C	CCR		-3.8
Feed Saved	-151	56% C	SCR		-
RFI	-35	32% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	98% C	2.282 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.4%	94% C	472 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	95% C	2.212 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.2%	92% C	472 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$826	WTS	+\$77
Mastite	102	79% C	Doe. Resp. Vaca	102 74% C
Claudicação	100	73% C	Ovário Cístico	104 50% C
Aborto da Vaca	98	59% C	Parto Gemelar	105 88% C
Metrite	103	87% C	Cetose	99 81% C
Ret. Placenta	98	87% C	Febre do Leite	103 74% C
Desp. Abomaso	101	80% C		

Bezerros	CW\$	-\$51		
Doença Respiratória de Bezerro	97	79% C	Diarréia Neonatal	95 79% C
Permanência	94	90% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.752

PTAT +1.45 98%R C. Úbere: +1.19 P&P: +0.40 | 347 Filhas 60 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.57 Alto
Força	Fraco				0.97 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.69 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.02 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.17 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.81 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.92 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.19 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.07 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.68 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.47 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.91 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.92 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.19 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.46 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.16 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.88 Longo



Badger Ssi Lucia Faneca-ET



Filha: Wilra Faneca 2460



OCD TRY ME FORCEFUL-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

TRY ME X GOMES X DELTA

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-234

Nascimento: 28/03/2020

Reg: H08403206351056

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: MELARRY RESOLVE TRY ME-ET

Mãe: OCD GOM FRANCES 50836-TWET

Avô: S-S-I JEDI GOMES-ET

Avó: OCD DELTA FRANCES 36892-ET

Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Bisavó: OCD NUMEROUNO FRANCES 2-ETN

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.090	89% C.	39 Filhas	16 Rebanhos	US
Proteína	+47	+0.05			
Gordura	+55	+0.05			
Vida Produtiva	+6.2	80% C	Mérito Líquido \$		+\$878
Permanência	+1.7	77% C	Mérito Fluido \$		+\$804
CCS	2.79	85% C	Mérito em Queijo \$		+\$890
Mastite	+1.5	74% C	Mérito Pastoreio \$		+\$884
HCR	+3.6	77% C	HHP\$		+\$907
Tx Prenhez Filhas	+2.3	78% C	CCR		+4.1
Feed Saved	+217	48% C	SCR		-
RFI	-119	27% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	86% C	219 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	70% C	12 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	77% C	219 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	65% C	12 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$708	WT\$	-\$12	
Mastite	98	57% C	Doe. Resp. Vaca	96	49% C
Claudicação	97	54% C	Ovário Cístico	98	29% C
Aborto da Vaca	88	42% C	Parto Gemelar	102	54% C
Metrite	106	55% C	Cetose	104	49% C
Ret. Placenta	97	57% C	Febre do Leite	101	48% C
Desp. Abomaso	103	48% C			

Bezerros	CW\$	-\$6			
Doença Respiratória de Bezerro	92	66% C	Diarréia Neonatal	107	70% C
Permanência	97	70% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.827

PTAT +0.90 84%R C. Úbere: +1.26 P&P: -0.17 | 14 Filhas 6 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.02 Alto
Força	Fraco				-0.76 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.78 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.55 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.09 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.02 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.74 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.07 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.20 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.72 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.71 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.69 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.27 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.22 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.55 Longo



Tisavó materna: Lars-Acres Felices Fame-ET



Irna paterna: Adaway Try Me 2541-ET

OCD HELIX FORTE-ET

TR TP TCTV TL TY TD

HELIX X DELTA X NUMERO UNO

100% RHA-NA aAa: 243 DMS: 345-135

Nascimento: 25/04/2017

Reg: H08403142934691

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX157807

Pai: AOT SILVER HELIX-ET

Mãe: OCD DELTA FRANCES 34899-ET

Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Avó: OCD NUMEROUNO FRANCES 2-ETN

Bisavô: AMIGHETTI NUMERO UNO ET

Bisavó: LARS-ACRES FELICES FAME-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+321	99% C.	6.299 Filhas	653 Rebanhos	US
Proteína	+24	+0.05			
Gordura	+82	+0.27			
Vida Produtiva	+1.5	98% C	Mérito Líquido \$		+\$556
Permanência	-1.7	91% C	Mérito Fluido \$		+\$476
CCS	2.60	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$572
Mastite	+4.0	95% C	Mérito Pastoreio \$		+\$525
HCR	-1.0	97% C	HHP\$		+\$711
Tx Prenhez Filhas	-1.6	98% C	CCR		-1.3
Feed Saved	+45	60% C	SCR		-
RFI	3	38% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	99% C	7.237 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	97% C	2.531 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.8%	98% C	6.846 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	97% C	2.423 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$658	WTS	+\$97	
Mastite	107	92% C	Doe. Resp. Vaca	105	90% C
Claudicação	95	91% C	Ovário Cístico	105	65% C
Aborto da Vaca	102	83% C	Parto Gemelar	111	92% C
Metrite	100	92% C	Cetose	93	91% C
Ret. Placenta	97	93% C	Febre do Leite	103	91% C
Desp. Abomaso	103	89% C			

Bezerros	CW\$	-\$72			
Doença Respiratória de Bezerro	93	88% C	Diarréia Neonatal	99	86% C
Permanência	86	91% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.559

PTAT +0.89 98%R C. Úbere: +1.30 P&P: -0.57 | 969 Filhas 216 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.97 Alto
Força	Fraco				-0.38 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.21 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.43 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.07 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.91 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.80 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.26 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.79 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.41 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.39 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.37 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.51 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.28 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.22 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.34 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.90 Longo



Penn-England Chew-P-ET



Mãe: Ocd Delta Frances 34899-ET

007H014855
FRITZ



007H015821
FROST BITE



BLUMENFELD FRAZZLD FRITZ-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE
FRAZZLED X DETOUR X BALISTO
99% RHA-I aAa: 345 DMS: 345
Nascimento: 22/07/2018
Reg: HO8403151787846
Criador: Blumenfeld Holsteins LLC, Hawley, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX162902

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Mãe: BLUMENFELD DETOUR 5524-ET
Avô: RONELEE MIDNIGHT DETOUR-ET
Avó: BLUMENFELD 121 BALI 4872-ET
Bisavô: DE-SU 11236 BALISTO-ET
Bisavó: STOCKHAVEN ROBUST GRETTA



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	-231	99% C.	1.726 Filhas	160 Rebanhos	US
Proteína	+25	+0.13			
Gordura	+50	+0.23			
Vida Produtiva	+3.3	94% C	Mérito Líquido \$		+\$544
Permanência	+1.3	83% C	Mérito Fluido \$		+\$387
CCS	2.74	98% C	Mérito em Queijo \$		+\$568
Mastite	+3.3	86% C	Mérito Pastoreio \$		+\$509
HCR	+3.9	90% C	HHP\$		+\$690
Tx Prenhez Filhas	-0.3	95% C	CCR		+1.2
Feed Saved	+24	58% C	SCR		-
RFI	-78	36% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	97% C	1.884 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.0%	91% C	615 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.1%	92% C	2.172 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.2%	90% C	433 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$423	WT\$	-\$10
Mastite	98	86% C	Doe. Resp. Vaca	98 82% C
Claudicação	99	85% C	Ovário Cístico	102 43% C
Aborto da Vaca	93	59% C	Parto Gemelar	96 83% C
Metrite	103	72% C	Cetose	105 82% C
Ret. Placenta	89	86% C	Febre do Leite	96 57% C
Desp. Abomaso	106	80% C		

Bezerros	CW\$	-\$11		
Doença Respiratória de Bezerro	96	93% C	Diarréia Neonatal	98 94% C
Permanência	103	94% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.522

PTAT +0.24 98%R C. Úbere: +1.13 P&P: -0.40 | 355 Filhas 37 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-1.00 Alto
Força	Fraco				-0.26 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.13 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-1.89 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.13 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.16 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.68 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.55 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.93 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.91 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.02 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.54 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.59 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.79 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.78 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.68 Longo



Blumenfeld Frazzld Fritz-ET



Irna paterna: Clear-Echo Frazzled 4130-ET (VG-88-VG-MS)

T-SPRUCE G FROST BITE-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE
GRANADA X LIONEL X SAMURI
99% RHA-I aAa: 534 DMS: 345-135
Nascimento: 15/09/2020
Reg: HO8403220234128
Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX163039

Pai: T-SPRUCE NUGNT GRANADA-ET
Mãe: T-SPRUCE LIONEL 13196-ET
Avô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Avó: T-SPRUCE SAMURI 6347-ET
Bisavô: OCD SPRING SAMURI-ET
Bisavó: MERCEDES TS 9539-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.905	90% C.	40 Filhas	14 Rebanhos	US
Proteína	+69	+0.03			
Gordura	+104	+0.11			
Vida Produtiva	+6.1	81% C	Mérito Líquido \$		+\$1.190
Permanência	+1.5	76% C	Mérito Fluido \$		+\$1.130
CCS	2.85	84% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.200
Mastite	+2.1	73% C	Mérito Pastoreio \$		+\$1.176
HCR	+3.8	90% C	HHP\$		+\$1.176
Tx Prenhez Filhas	+0.5	79% C	CCR		+2.8
Feed Saved	+363	47% C	SCR		-0.5
RFI	-184	27% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.4%	98% C	2.924 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	94% C	34 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.3%	95% C	2.450 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	93% C	33 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1201	WTS	+\$44
Mastite	98	56% C	Doe. Resp. Vaca	100 46% C
Claudicação	102	52% C	Ovário Cístico	102 25% C
Aborto da Vaca	104	39% C	Parto Gemelar	101 56% C
Metrite	105	58% C	Cetose	103 52% C
Ret. Placenta	98	60% C	Febre do Leite	99 43% C
Desp. Abomaso	103	46% C		

Bezerros	CW\$	-\$88		
Doença Respiratória de Bezerro	82	87% C	Diarréia Neonatal	100 93% C
Permanência	88	90% C		

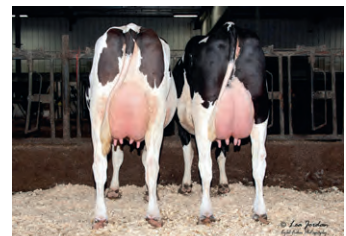
TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.060

PTAT +0.34 81%R C. Úbere: +0.93 P&P: -0.48 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-1.23 Alto
Força	Fraco				-1.10 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.36 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.04 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.15 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.49 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.41 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-1.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.41 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.85 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.38 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.04 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.75 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.15 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.71 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.53 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.18 Longo



T-Spruce G Frost Bite-ET



Filhas: Lars-Acres Frostbite Dtr Group

007H015325
HANANS



250H014579
HANCOCK



SIEMERS EXC HANANS 31753-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

EXCALIBUR X DOC X MONTEREY

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 126-246

Nascimento: 30/06/2019

Reg: H08403143986722

Criador: Siemers Holstein Farms Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158639

Pai: SANDY-VALLEY KR EXCALIBUR

Mãe: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET

Avô: WOODCREST KING DOC

Avó: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET

Bisavô: VIEW-HOME MONTEREY-ET

Bisavó: COOKIECUTTER MOG HANKER-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	-55	90% C.	1.713 Filhas 393 Rebanhos US
Proteína	+40	+0.16	
Gordura	+84	+0.34	
Vida Produtiva	+2.0	90% C	Mérito Líquido \$ +\$607
Permanência	-0.7	75% C	Mérito Fluido \$ +\$406
CCS	2.81	98% C	Mérito em Queijo \$ +\$634
Mastite	+4.2	80% C	Mérito Pastoreio \$ +\$496
HCR	-0.5	94% C	HHP\$ +\$805
Tx Prenhez Filhas	-3.7	93% C	CCR -4.9
Feed Saved	-148	53% C	SCR +0.9
RFI	-15	27% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	99% C	5.232 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	91% C	543 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	97% C	4.837 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	91% C	554 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$598	WT\$	+\$26
Mastite	103	58% C	Doe. Resp. Vaca	94 48% C
Claudicação	94	53% C	Ovário Cístico	102 29% C
Aborto da Vaca	98	41% C	Parto Gemelar	100 56% C
Metrite	103	56% C	Cetose	100 50% C
Ret. Placenta	102	59% C	Febre do Leite	100 53% C
Desp. Abomaso	100	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$7		
Doença Respiratória de Bezerro	98	62% C	Diarréia Neonatal	102 66% C
Permanência	98	67% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.802

PTAT +3.68 98%R C. Úbere: +2.67 P&P: +2.19 | 712 Filhas 188 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				3.65 Alto
Força	Fraco				1.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.33 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.87 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.34 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.83 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.62 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				3.08 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				3.37 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.68 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.74 Forte
Altura de Úbere	Baixo				4.41 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.23 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.52 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.84 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.23 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.94 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.21 Longo



Siemens Exc Hanans 31753-ET



Filha: Exels A Hanans Ember 26927

SIEMERS DOC HANCOCK

TR TP TCTM TV TL TY TD

DOC X MONTEREY X MOGUL

99% RHA-I aAa: 213 DMS: 126,123

Nascimento: 27/09/2017

Reg: H08403144882821

Criador: SSiemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX156172

Pai: WOODCREST KING DOC

Mãe: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET

Avô: VIEW-HOME MONTEREY-ET

Avó: COOKIECUTTER MOG HANKER-ET

Bisavô: MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET

Bisavó: COOKIECUTTER MOM HALO-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.262	99% C.	4.034 Filhas 863 Rebanhos US
Proteína	+43	+0.01	
Gordura	+50	+0.01	
Vida Produtiva	+3.1	97% C	Mérito Líquido \$ +\$553
Permanência	-3.1	88% C	Mérito Fluido \$ +\$523
CCS	2.82	99% C	Mérito em Queijo \$ +\$559
Mastite	+2.8	90% C	Mérito Pastoreio \$ +\$485
HCR	+1.5	96% C	HHP\$ +\$624
Tx Prenhez Filhas	-2.1	97% C	CCR -2.5
Feed Saved	+27	55% C	SCR +1.4
RFI	+36	30% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	99% C	9.471 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	96% C	1.509 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	7.4%	98% C	8.772 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	8.3%	96% C	1.380 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$414	WTS	-\$24
Mastite	101	63% C	Doe. Resp. Vaca	92 53% C
Claudicação	97	59% C	Ovário Cístico	100 38% C
Aborto da Vaca	95	48% C	Parto Gemelar	104 61% C
Metrite	102	60% C	Cetose	87 55% C
Ret. Placenta	100	63% C	Febre do Leite	98 56% C
Desp. Abomaso	93	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$60		
Doença Respiratória de Bezerro	97	61% C	Diarréia Neonatal	91 62% C
Permanência	96	65% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.766

PTAT +3.63 99%R C. Úbere: +3.39 P&P: +2.52 | 2.398 Filhas 656 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.02 Alto
Força	Fraco				0.27 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.41 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.43 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.48 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.90 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.64 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.77 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.89 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.81 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.49 Forte
Altura de Úbere	Baixo				5.04 Alto
Largura de Úbere	Estreito				4.71 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.62 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.16 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.40 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.78 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.12 Longo



Siemens Doc Hancock



Filha: Kings-Ransom Hancock Rapp



COOKIECUTTER HIGH SEAS-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

SPARTACUS X ACHIEVER X JEDI

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 126-246

Nascimento: 04/01/2020

Reg: HO8403200122844

Criador: Cookiecutter Holsteins, LLC, Hudson Falls, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH5T HH2T HH3T HH4T HH6T

Reg. Nacional: AX162408

Pai: K-STYLE TARINO SPARTACUS-ET

Mãe: COOKIECUTTER A HAWAIIKI-ET

Avô: ABS ACHIEVER-ET

Avô: COOKIECUTTER JEDI HANAWI

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: COOKIECUTTER EPIC HAZEL-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.102	98% C	627 Filhas 112 Rebanhos US
Proteína	+73	+0.02	
Gordura	+87	+0.02	
Vida Produtiva	+3.6	88% C	Mérito Líquido \$ +\$983
Permanência	+0.4	81% C	Mérito Fluido \$ +\$939
CCS	3.07	95% C	Mérito em Queijo \$ +\$987
Mastite	+0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$963
HCR	+2.8	95% C	HHP\$ +\$907
Tx Prenhez Filhas	-0.9	88% C	CCR +0.2
Feed Saved	+301	51% C	SCR -0.9
RFI	-136	29% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	99% C	5.044 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	83% C	224 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	4.5%	97% C	
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	85% C	220 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$932	WT\$	-\$112
Mastite	94	60% C	Doe. Resp. Vaca	95 50% C
Claudicação	96	56% C	Ovário Cístico	103 33% C
Aborto da Vaca	102	44% C	Parto Gemelar	104 58% C
Metrite	104	65% C	Cetose	103 61% C
Ret. Placenta	100	67% C	Febre do Leite	101 55% C
Desp. Abomaso	100	49% C		

Bezerros	CW\$	-\$31		
Doença Respiratória de Bezerro	96	83% C	Diarréia Neonatal	105 86% C
Permanência	89	86% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2942

PTAT +1.42 87%R C. Úbere: +1.15 P&P: +0.61 | 25 Filhas 12 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.37 Alto
Força	Fraço				-0.45 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.27 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.90 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.26 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.13 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.41 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.84 Alto
Úbere Anterior	Fraço				0.96 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.79 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.60 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.59 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.04 Longo



Cookiecutter High Seas-ET



Avô materna: Cookiecutter Jedi Hanawi

LEANINGHOUSE HELIX 22137-ET

TR TP TCTY TL TY TD TE

TIME X CRI X NUMERO UNO

99% RHA-I aAa: 315 DMS: 561,126

Nascimento: 17/02/2016

Reg: HO8403131992881

Criador: Rock Hill Dairy LLC, Dexter, NM

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162405

Pai: COOKIECUTTER HANG-TIME-ET

Mãe: BLONDIN BUTZ JACEY MISTRESS

Avô: COYNE-FARMS JACEY CRI-ET

Avô: SULLY NUMERO UNO MARIBEL-ET

Bisavô: AMIGHETTI NUMERO UNO ET

Bisavó: SULLY PLANET MANITOBA-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+730	99% C	10.385 Filhas 1.916 Rebanhos US
Proteína	+43	+0.08	
Gordura	+53	+0.10	
Vida Produtiva	+1.8	99% C	Mérito Líquido \$ +\$512
Permanência	-6.3	95% C	Mérito Fluido \$ +\$401
CCS	2.61	99% C	Mérito em Queijo \$ +\$532
Mastite	+2.8	97% C	Mérito Pastoreio \$ +\$545
HCR	+0.9	97% C	HHP\$ +\$695
Tx Prenhez Filhas	+0.4	99% C	CCR +2.9
Feed Saved	-40	57% C	SCR -
RFI	+62	33% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	99% C	14.918 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	98% C	4.537 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.2%	99% C	13.981 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.6%	98% C	4.162 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$694	WT\$	+\$234
Mastite	106	96% C	Doe. Resp. Vaca	94 94% C
Claudicação	108	95% C	Ovário Cístico	105 72% C
Aborto da Vaca	102	91% C	Parto Gemelar	94 96% C
Metrite	103	94% C	Cetose	105 94% C
Ret. Placenta	100	97% C	Febre do Leite	101 95% C
Desp. Abomaso	98	95% C		

Bezerros	CW\$	-\$78		
Doença Respiratória de Bezerro	87	92% C	Diarréia Neonatal	97 93% C
Permanência	91	94% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.708

PTAT +1.99 99%R C. Úbere: +1.92 P&P: +1.11 | 3.317 Filhas 916 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.83 Alto
Força	Fraço				0.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.42 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.37 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.85 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.34 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.34 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.72 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.41 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.33 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.55 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.95 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.87 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.46 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.71 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.78 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.88 Longo



Leaninghouse Helix 22137-ET



Filha: Claynook Ziva House (VG-86-VG-MS)

007H012993
HUMBLINKIND



007H012486
HUTTON



COOKIECUTTER HUMBLINKIND-ET
TR TP TCTY TV TL TD
MODESTY X EPIC X MAN-O-MAN
100% RHA-NA aAa: 234 DMS: 123-234
Nascimento: 30/05/2016
Reg: HO8403130915852
Criador: Cookiecutter Holsteins LLC, Hudson Falls, NY
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX152772

Pai: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Mãe: COOKIECUTTER EPIC HAZEL-ET
Avô: GENERATIONS EPIC
Avó: COOKIECUTTER MOM HALO-ET
Bisavô: LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
Bisavó: COOKIECUTTER GLD HOLLER-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+898	99% C	4.804 Filhas	1.195 Rebanhos	US
Proteína	+32	+0.01			
Gordura	+34	+0.00			
Vida Produtiva	+3.1	99% C	Mérito Líquido \$		+\$519
Permanência	+0.9	93% C	Mérito Fluido \$		+\$499
CCS	3.11	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$519
Mastite	+1.1	96% C	Mérito Pastoreio \$		+\$549
HCR	+1.5	96% C	HHP\$		+\$556
Tx Prenhez Filhas	+1.9	98% C	CCR		+2.8
Feed Saved	+52	66% C	SCR		-
RFI	+67	48% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	98% C	4.168 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	96% C	2.213 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.7%	97% C	3.838 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	97% C	2.197 Filhas

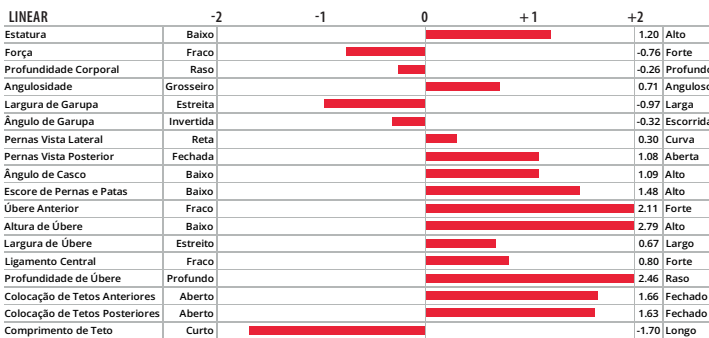
WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$500	WT\$	+\$36
Mastite	99	94% C	Doe. Resp. Vaca	96 90% C
Claudicação	101	92% C	Ovário Cístico	105 54% C
Aborto da Vaca	106	86% C	Parto Gemelar	107 93% C
Metrite	103	88% C	Cetose	102 80% C
Ret. Placenta	103	95% C	Febre do Leite	104 94% C
Desp. Abomaso	100	91% C		

Bezerros	CW\$	-\$72		
Doença Respiratória de Bezerro	92	90% C	Diarréia Neonatal	97 90% C
Permanência	89	91% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.599

PTAT +1.59 99%R C. Úbere: +1.66 P&P: +1.21 | 2.214 Filhas 663 Rebanhos



Cookiecutter Humblinkind-ET



Filha: Cookiecutter Hendhum-ET (VG-85)

DOUBLE-EAGLE TANG HUTTON-ET
TR TP TV TL TY TD
TANGO X SHAMROCK X OMAN OMAN
100% RHA-NA aAa: 123546 DMS: 561-126
Nascimento: 11/02/2014
Reg: HO8403012171410
Criador: John & Karen Weller, Middleton, MI
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX 152019

Pai: MR WELCOME HILL TANGO-ET
Mãe: COOKIECUTTER SHMRK HAZE-ET
Avô: LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET
Avó: COOKIECUTTER MOM HALO-ET
Bisavô: LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
Bisavó: COOKIECUTTER GLD HOLLER-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+827	99% C	727 Filhas	112 Rebanhos	US
Proteína	+46	+0.08			
Gordura	+60	+0.11			
Vida Produtiva	+0.4	96% C	Mérito Líquido \$		+\$579
Permanência	-1.0	87% C	Mérito Fluido \$		+\$476
CCS	2.87	98% C	Mérito em Queijo \$		+\$593
Mastite	+0.6	90% C	Mérito Pastoreio \$		+\$598
HCR	+1.5	89% C	HHP\$		+\$523
Tx Prenhez Filhas	-0.5	95% C	CCR		-1.1
Feed Saved	+190	58% C	SCR		-
RFI	-55	38% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	95% C	951 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	87% C	278 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	90% C	901 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	87% C	270 Filhas

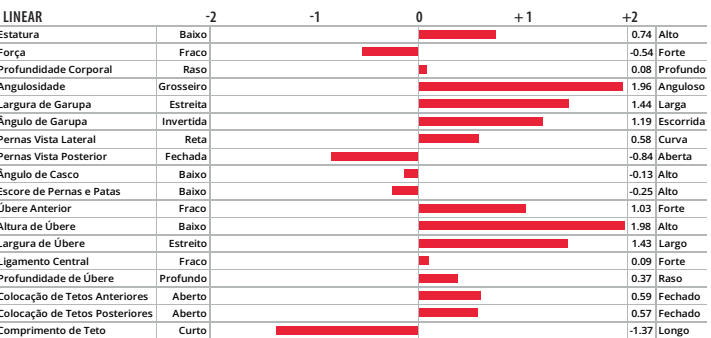
WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$439	WT\$	-\$173
Mastite	92	83% C	Doe. Resp. Vaca	99 80% C
Claudicação	102	83% C	Ovário Cístico	97 46% C
Aborto da Vaca	99	65% C	Parto Gemelar	89 79% C
Metrite	94	81% C	Cetose	92 77% C
Ret. Placenta	95	84% C	Febre do Leite	99 79% C
Desp. Abomaso	93	73% C		

Bezerros	CW\$	-\$27		
Doença Respiratória de Bezerro	97	66% C	Diarréia Neonatal	96 66% C
Permanência	100	75% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.565

PTAT +1.01 92%R C. Úbere: +0.93 P&P: -0.58 | 68 Filhas 28 Rebanhos



Mãe: Cookiecutter Shmrk Haze-ET



Filha: Penn-England Greta 12620



S-S-I BG MAX IMPACT-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

MAXIMUS X HOEDEOE X JEDI

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 561-135

Nascimento: 28/05/2020

Reg: H08403216213578

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: H0BRAM01650

Pai: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET

Mãe: SIEMERS HOEDEOE ROZ 29028-ET

Avô: COOKIECUTTER JDI HOEDEOE-ET

Avó: SIEMERS JEDI K-ROZANNE-ET

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: SIEMERS KINGBOY ROZANNE-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.155	89% C.	42 Filhas	13 Rebanhos	US
Proteína	+50	+0.05			
Gordura	+69	+0.09			
Vida Produtiva	+5.5	81% C	Mérito Líquido \$		+\$893
Permanência	+3.0	76% C	Mérito Fluido \$		+\$813
CCS	2.75	84% C	Mérito em Queijo \$		+\$906
Mastite	+0.1	75% C	Mérito Pastoreio \$		+\$870
HCR	+1.3	89% C	HHP\$		+\$923
Tx Prenhez Filhas	+1.0	79% C	CCR		+2.0
Feed Saved	+96	48% C	SCR		+0.7
RFI	-27	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	98% C	2.546 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	71% C	33 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	94% C	2.017 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	65% C	33 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$911	WT\$	+\$107
Mastite	103	60% C	Doe. Resp. Vaca	100 50% C
Claudicação	96	56% C	Ovário Cístico	100 34% C
Aborto da Vaca	105	44% C	Parto Gemelar	94 57% C
Metrite	109	60% C	Cetose	109 54% C
Ret. Placenta	104	63% C	Febre do Leite	103 52% C
Desp. Abomaso	102	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$59		
Doença Respiratória de Bezerro	97	55% C	Diarréia Neonatal	99 86% C
Permanência	87	60% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.879

PTAT +1.02 81%R C. Úbere: +1.95 P&P: -0.15 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.97 Alto
Força	Fraco				-0.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.48 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.65 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.31 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.49 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.08 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.29 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.87 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.15 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.16 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.26 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.97 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.26 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.91 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.47 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.49 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.78 Longo



S-S-I Bg Max Impact-ET



Irmã paterna: Clear-Echo Maximus 5058

CLEAR-ECHO JED JARED 745-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

JEDI X KINGBOY X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 345-456

Nascimento: 25/06/2016

Reg: H08403127565651

Criador: Clear Echo Farm LLC, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Reg. Nacional: AX153610

Pai: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Mãe: CLEAR-ECHO KINGBOY 3319-ET

Avô: MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET

Avó: CLEAR-ECHO SUPERSIRE 2830

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: COOKIECUTTER BOWS HOMONY-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+178	99% C.	1.688 Filhas	267 Rebanhos	US
Proteína	+29	+0.09			
Gordura	+41	+0.13			
Vida Produtiva	+4.3	98% C	Mérito Líquido \$		+\$590
Permanência	-0.1	91% C	Mérito Fluido \$		+\$471
CCS	2.74	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$608
Mastite	+1.5	96% C	Mérito Pastoreio \$		+\$606
HCR	-2.1	94% C	HHP\$		+\$659
Tx Prenhez Filhas	+2.2	97% C	CCR		+4.2
Feed Saved	+65	62% C	SCR		-
RFI	-35	41% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	96% C	959 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	94% C	474 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	93% C	1.089 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	93% C	642 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$438	WTS	-\$90
Mastite	97	94% C	Doe. Resp. Vaca	103 92% C
Claudicação	94	94% C	Ovário Cístico	108 86% C
Aborto da Vaca	103	88% C	Parto Gemelar	108 94% C
Metrite	104	95% C	Cetose	97 94% C
Ret. Placenta	99	95% C	Febre do Leite	100 88% C
Desp. Abomaso	96	93% C		

Bezerros	CW\$	-\$42		
Doença Respiratória de Bezerro	98	90% C	Diarréia Neonatal	94 89% C
Permanência	97	92% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.534

PTAT -0.05 98%R C. Úbere: +1.05 P&P: -0.97 | 523 Filhas 148 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.44 Alto
Força	Fraco				-0.43 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.86 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-1.04 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.68 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.19 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-2.01 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.75 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.59 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.98 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.33 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.12 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.35 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.30 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.24 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.19 Longo



Clear-Echo Jed Jared 745-ET



Filha: Aot Jared Haskel-ET (VG-85-VG-M5)

007H015339

JAWS

SELECT SIRE



007H012350

KELBY**TERRA-LINDA TAHITI JAWS-ET**

TR TP TCV TL TY TD MW

TAHITI X ALTAAMULET X SUPERSHOT

99% RHA-1 aAa: 243 DMS: 561

Nascimento: 05/05/2019

Reg: HO8403204988631

Criador: Terra Linda Dairy, Tulare, CA

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET**Mãe:** PEAK COOKIE AMULET 20402-ET**Avô:** PEAK ALTAAMULET-ET**Avô:** COOKIECUTTER SSHOT HONOR-ET**Bisavô:** COGENT SUPERSHOT**Bisavô:** COOKIECUTTER JACEY HACEY-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.192	92% C.	65 Filhas 28 Rebanhos US
Proteína	+47	+0.03	
Gordura	+48	+0.01	
Vida Produtiva	+5.3	83% C	Mérito Líquido \$ +\$787
Permanência	+1.2	75% C	Mérito Fluido \$ +\$729
CCS	2.82	88% C	Mérito em Queijo \$ +\$797
Mastite	+2.1	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$729
HCR	+2.1	80% C	HHP\$ +\$718
Tx Prenhez Filhas	-0.7	82% C	CCR +0.4
Feed Saved	+305	56% C	SCR -
RFI	-55	37% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	81% C	115 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	71% C	18 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	72% C	
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	65% C	17 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$620	WT\$	-\$100	
Mastite	93	60% C	Doe. Resp. Vaca	96	51% C
Claudicação	104	56% C	Ovário Cístico	108	31% C
Aborto da Vaca	98	45% C	Parto Gemelar	104	59% C
Metrite	99	60% C	Cetose	100	56% C
Ret. Placenta	82	62% C	Febre do Leite	93	52% C
Desp. Abomaso	102	54% C			

Bezerros CW\$ -\$31

Doença Respiratória de Bezerro	99	54% C	Diarréia Neonatal	97	61% C
Permanência	96	57% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.705

PTAT +0.93 88%R C. Úbere: +1.75 P&P: +0.15 | 30 Filhas 17 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.20 Alto
Força	Fraço				-1.40 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.26 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.99 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.87 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.62 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.23 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.35 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.15 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.37 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.66 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.76 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.94 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.31 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.36 Longo



Terra-Linda Tahiti Jaws-ET



Filha: Adaway Jaws 2906-ET

RICKLAND SUPERSIRE KELBY-ET (EX-90)

TR TP TCV TL TY TD

SUPERSIRE X SNOWMAN X GOLDWYN

100% RHA-NA aAa: 342516 DMS: 234

Nascimento: 21/02/2013

Reg: HOUSA71577465

Criador: Greg Rickert, Eldorado, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX149215

Pai: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET**Mãe:** HAMMER-CREEK SNO KASSIE-ET**Avô:** FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET**Avô:** HAMMER-CREEK G KRISTINA-ET**Bisavô:** BRAEDALE GOLDWYN**Bisavô:** HAMMER-CREEK ZADE KLASSIC**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.325	98% C.	580 Filhas 205 Rebanhos US
Proteína	+33	-0.03	
Gordura	+31	-0.07	
Vida Produtiva	+0.2	94% C	Mérito Líquido \$ +\$228
Permanência	+0.7	84% C	Mérito Fluido \$ +\$258
CCS	2.93	97% C	Mérito em Queijo \$ +\$226
Mastite	+0.3	87% C	Mérito Pastoreio \$ +\$107
HCR	-2.8	86% C	HHP\$ +\$271
Tx Prenhez Filhas	-4.5	92% C	CCR -4.8
Feed Saved	-102	61% C	SCR -
RFI	+48	42% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	91% C	630 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.1%	83% C	238 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.7%	82% C	545 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	7.0%	82% C	221 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$315	WTS	+98	
Mastite	104	81% C	Doe. Resp. Vaca	102	78% C
Claudicação	101	80% C	Ovário Cístico	100	47% C
Aborto da Vaca	95	68% C	Parto Gemelar	102	77% C
Metrite	96	76% C	Cetose	107	73% C
Ret. Placenta	93	80% C	Febre do Leite	104	77% C
Desp. Abomaso	105	74% C			

Bezerros CW\$ -\$44

Doença Respiratória de Bezerro	99	67% C	Diarréia Neonatal	105	67% C
Permanência	83	71% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.198

PTAT +0.96 92%R C. Úbere: +1.17 P&P: -0.62 | 102 Filhas 52 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.36 Alto
Força	Fraço				0.55 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.20 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.47 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.41 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.78 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.02 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.39 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.64 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.78 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.71 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.22 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.99 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.63 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.36 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.49 Longo



Rickland Supersire Kelby-ET



Filha: Palla Kelby 40780-Grade

007H015195
LAZER

SELECT SIRE

007H014592
LEDYARD



MATCREST LEGACY LAZER-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

LEGACY X SUPERHERO X YODER

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 135-561

Nascimento: 04/08/2019

Reg: H08403207410344

Criador: Johnson Holsteins LLC, Baldwin, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: PEAK OVATION SHERO 80299-ET

Avô: ENDCO SUPERHERO-ET

Avó: CLEAR-ECHO OVATION-ET

Bisavô: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Bisavó: CLEAR-ECHO LEXOR 2788-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+924	98% C.	763 Filhas	48 Rebanhos	US
Proteína	+56	+0.10			
Gordura	+113	+0.29			
Vida Produtiva	+5.5	89% C	Mérito Líquido \$		+\$1.005
Permanência	+3.2	76% C	Mérito Fluido \$		+\$867
CCS	2.82	96% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.024
Mastite	+2.0	81% C	Mérito Pastoreio \$		+\$955
HCR	+2.1	90% C	HHP\$		+\$1.067
Tx Prenhez Filhas	+0.1	91% C	CCR		+2.4
Feed Saved	-29	53% C	SCR		-
RFI	-4	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	95% C	789 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	84% C	211 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	89% C	778 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	85% C	211 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$782	WT\$	-\$135
Mastite	92	55% C	Doe. Resp. Vaca	96 47% C
Claudicação	99	52% C	Ovário Cístico	100 30% C
Aborto da Vaca	91	42% C	Parto Gemelar	95 60% C
Metrite	102	64% C	Cetose	103 59% C
Ret. Placenta	94	65% C	Febre do Leite	95 61% C
Desp. Abomaso	101	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$45
Doença Respiratória de Bezerro	97	64% C
Permanência	91	68% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.927

PTAT +0.49 94%R C. Úbere: +0.26 P&P: -0.97 | 94 Filhas 19 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.94 Alto
Força	Fraço				-0.08 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.37 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.25 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.13 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-1.28 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.53 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.23 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.32 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.18 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.24 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.00 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.38 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.05 Longo



Matcrest Legacy Lazer-ET



Tetravó materna: Clear-Echo 822 Ramo 1200-ET

AURORA LEDYARD

TR TP TCTV TL TY TD TE

PINNACLE X DELTA X SALOON

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 126-246

Nascimento: 17/01/2018

Reg: H08403148100370

Criador: Aurora Ridge Dairy, Aurora, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I MODESTY PINNACLE-ET

Mãe: AURORA DELTA 16891

Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Avó: AURORA SALOON 14693

Bisavô: SANDY-VALLEY SALOON-ET

Bisavó: AURORA BEACON 11855

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+32	99% C.	5.409 Filhas	449 Rebanhos	US
Proteína	+30	+0.11			
Gordura	+72	+0.28			
Vida Produtiva	+5.1	98% C	Mérito Líquido \$		+\$739
Permanência	+4.2	90% C	Mérito Fluido \$		+\$602
CCS	2.97	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$756
Mastite	+2.8	95% C	Mérito Pastoreio \$		+\$674
HCR	-1.7	96% C	HHP\$		+\$793
Tx Prenhez Filhas	+0.2	98% C	CCR		+0.3
Feed Saved	-27	62% C	SCR		-
RFI	+64	42% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	99% C	4.912 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	96% C	1.776 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.5%	97% C	4.421 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	96% C	1.623 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$754	WT\$	+\$78
Mastite	99	90% C	Doe. Resp. Vaca	103 87% C
Claudicação	100	88% C	Ovário Cístico	106 37% C
Aborto da Vaca	103	81% C	Parto Gemelar	102 89% C
Metrite	109	91% C	Cetose	105 90% C
Ret. Placenta	105	91% C	Febre do Leite	101 86% C
Desp. Abomaso	102	88% C		

Bezerros	CW\$	-\$21
Doença Respiratória de Bezerro	102	84% C
Permanência	91	89% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.749

PTAT +1.71 97%R C. Úbere: +1.34 P&P: +1.11 | 468 Filhas 78 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.90 Alto
Força	Fraço				0.17 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.17 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.17 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.36 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.67 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.43 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.81 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.20 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.18 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.05 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.26 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.84 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.15 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.82 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.63 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.58 Longo



Aurora Ledyard



Irma paterna: Siemers Pncle Roz 28588-ET (VG-88-EX-MS)

007H015186
LEXUS

SELECT SIRE

007H015464
LUNAR



S-S-I LEGACY MR LEXUS-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

LEGACY X SLAMDUNK X JEDI

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 234-246

Nascimento: 25/07/2019

Reg: HO8403205704083

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX161679

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: WELCOME SLAMDUNK KARLA-ET
Avô: OCD SPRING SLAMDUNK-ET
Avó: WELCOME JEDI KATE-ET
Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Bisavó: NO-FLA MASSEY 30194-TW



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.505	95% C	229 Filhas 37 Rebanhos US
Proteína	+58	+0.04	
Gordura	+81	+0.09	
Vida Produtiva	+5.8	86% C	Mérito Líquido \$ +\$948
Permanência	+1.9	80% C	Mérito Fluido \$ +\$877
CCS	2.67	92% C	Mérito em Queijo \$ +\$962
Mastite	+2.2	75% C	Mérito Pastoreio \$ +877
HCR	+2.4	88% C	HHP\$ +\$986
Tx Prenhez Filhas	-0.7	87% C	CCR +1.3
Feed Saved	+106	49% C	SCR +1.1
RFI	-76	30% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	96% C	1.207 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	74% C	71 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.1%	90% C	1.060 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	66% C	47 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$985	WT\$	+\$65
Mastite	102	64% C	Doe. Resp. Vaca	101 55% C
Claudicação	98	61% C	Ovário Cístico	107 42% C
Aborto da Vaca	99	50% C	Parto Gemelar	103 65% C
Metrite	103	66% C	Cetose	97 58% C
Ret. Placenta	104	68% C	Febre do Leite	92 57% C
Desp. Abomaso	102	58% C		

Bezerros	CW\$	-\$18		
Doença Respiratória de Bezerro	103	60% C	Diarréia Neonatal	98 61% C
Permanência	96	93% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.877

PTAT +0.88 82%R C. Úbere: +0.91 P&P: -0.38 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.16 Alto
Força	Fraço				0.03 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.25 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.66 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.46 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.12 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.01 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.47 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.29 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.25 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.84 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.45 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.98 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.38 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.58 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.42 Longo



S-S-I Legacy Mr Lexus-ET



Mãe: Welcome Slam Dunk Karla-ET

PINE-TREE LEGACY LUNAR-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

LEGACY X MOONGLOW X JOSUPER

99% RHA-I aAa: 561 DMS: 345-135

Nascimento: 11/10/2019

Reg: HO8403150687511

Criador: Matthew Steiner, Marshallville, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX161639

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: NO-FLA MOONGLOW LEXI 48768
Avô: ABS MOONGLOW-ET
Avó: NO-FLA JOSUPER LEA 43371-ET
Bisavô: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
Bisavó: NO-FLA MAYFLOWER 38404-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.462	87% C	19 Filhas 8 Rebanhos US
Proteína	+56	+0.04	
Gordura	+75	+0.07	
Vida Produtiva	+6.9	80% C	Mérito Líquido \$ +\$996
Permanência	+4.6	77% C	Mérito Fluido \$ +\$932
CCS	2.76	82% C	Mérito em Queijo \$ +\$1.008
Mastite	+0.9	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$922
HCR	+1.2	81% C	HHP\$ +\$975
Tx Prenhez Filhas	+0.1	79% C	CCR +2.1
Feed Saved	+152	48% C	SCR -
RFI	-163	29% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	85% C	198 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	69% C	3 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.5%	76% C	197 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	64% C	3 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$844	WTS	-\$114
Mastite	93	61% C	Doe. Resp. Vaca	104 53% C
Claudicação	93	58% C	Ovário Cístico	102 37% C
Aborto da Vaca	102	47% C	Parto Gemelar	101 61% C
Metrite	107	62% C	Cetose	108 52% C
Ret. Placenta	100	61% C	Febre do Leite	98 53% C
Desp. Abomaso	107	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$7		
Doença Respiratória de Bezerro	106	50% C	Diarréia Neonatal	97 50% C
Permanência	98	61% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.849

PTAT +0.12 81%R C. Úbere: +0.84 P&P: -0.72 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.49 Alto
Força	Fraço				-0.20 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.10 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-1.08 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.56 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.42 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.32 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.83 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.05 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.75 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.35 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.99 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.90 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.24 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.52 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.54 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.72 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.33 Longo



Pine-Tree Legacy Lunar-ET



Irma paterna: Lars-Acres Ssi 22933-ET (GP-84-VG-MS)

007H014160
LUSTER-P

SELECT SIRE

007H014332
MANKATO



CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET

TR PCTCTY TV TL TD TE

ZIPIT-P X KINGBOY X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: 432516 DMS: 234-123

Nascimento: 16/11/2016

Reg: HO8403138843085

Criador: Hembury Farms, LLC & Marshman Farms, Muncy, PA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158503

Pai: OCD ERASER ZIPIT-P-ET

Mãe: CHERRY-LOR KBOY LOMA-ET

Avô: MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET

Avó: TIGER-LILY SS LIQUID-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: TIGER-LILY LAWNBOY LULU-RED



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.713	99% C	18.805 Filhas	3.555 Rebanhos	US
Proteína	+53	+0.00			
Gordura	+83	+0.06			
Vida Produtiva	+3.4	99% C	Mérito Líquido \$		+\$813
Permanência	-0.4	94% C	Mérito Fluido \$		+\$798
CCS	2.80	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$817
Mastite	-1.4	96% C	Mérito Pastoreio \$		+\$788
HCR	-0.6	98% C	HHP\$		+\$722
Tx Prenhez Filhas	-0.7	99% C	CCR		+1.2
Feed Saved	+84	55% C	SCR		-1.1
RFI	-59	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	99% C	50.285 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	98% C	8.712 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.2%	99% C	48.835 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	98% C	7.721 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$617	WT\$	-\$181	
Mastite	92	78% C	Doe. Resp. Vaca	97	68% C
Claudicação	97	72% C	Ovário Cístico	100	50% C
Aborto da Vaca	103	58% C	Parto Gemelar	96	72% C
Metrite	99	78% C	Cetose	90	71% C
Ret. Placenta	101	77% C	Febre do Leite	99	70% C
Desp. Abomaso	97	69% C			

Bezerros	CW\$	-\$56
Doença Respiratória de Bezerro	95	64% C
Diarréia Neonatal	101	61% C
Permanência	87	77% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.923

PTAT +2.57 99%R C. Úbere: +2.07 P&P: +1.75 | 7302 Filhas 1.971 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.78 Alto
Força	Fraco				0.59 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.33 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				3.11 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.06 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.22 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.34 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.57 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.96 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.95 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.05 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.41 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.73 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.83 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.84 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.11 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.48 Longo



Cherry-Lily Zip Luster-P-ET



Filha: Calmac Luster P Jodie

T-SPRUCE FRAZLD MANKATO-ET

TR TP TCTY TL TD

FRAZZLED X MONTROSS X ALTAJACKMAN

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 456-345

Nascimento: 04/02/2017

Reg: HO8403142490262

Criador: T-Spruce, Richmond, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX162156

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Mãe: MS JACK MON 32328-ET

Avô: BACON-HILL MONTROSS-ET

Avó: MS DELICIOUS JACKMAN-ET

Bisavô: DE-SU ALTAJACKMAN-ET

Bisavó: MISS OCD ROBST DELICIOUS-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.052	97% C	204 Filhas	46 Rebanhos	US
Proteína	+68	+0.01			
Gordura	+58	-0.07			
Vida Produtiva	+2.5	90% C	Mérito Líquido \$		+\$704
Permanência	-2.1	81% C	Mérito Fluido \$		+\$661
CCS	2.61	94% C	Mérito em Queijo \$		+\$715
Mastite	+2.0	82% C	Mérito Pastoreio \$		+\$604
HCR	+0.2	82% C	HHP\$		+\$818
Tx Prenhez Filhas	-3.9	89% C	CCR		-3.0
Feed Saved	+165	55% C	SCR		-
RFI	-205	40% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	87% C	228 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.1%	76% C	77 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	79% C	212 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.1%	77% C	77 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$596	WTS	-\$98	
Mastite	96	83% C	Doe. Resp. Vaca	92	79% C
Claudicação	96	82% C	Ovário Cístico	102	53% C
Aborto da Vaca	94	64% C	Parto Gemelar	107	81% C
Metrite	98	71% C	Cetose	106	73% C
Ret. Placenta	98	84% C	Febre do Leite	99	71% C
Desp. Abomaso	105	79% C			

Bezerros	CW\$	-\$43
Doença Respiratória de Bezerro	95	73% C
Diarréia Neonatal	100	81% C
Permanência	92	77% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.591

PTAT +0.40 82%R C. Úbere: +0.97 P&P: -1.01 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.10 Alto
Força	Fraco				0.35 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.14 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.16 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.39 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.07 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.77 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.91 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.03 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.95 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.86 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.71 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.64 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.21 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.25 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.50 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.02 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.58 Longo



Bisavó materna: Miss Ocd Robst Delicious-ET



Trisavó materna: Ocd Planet Danica-ET

007H014614
MASSIVE



250H012213
MICKELSON



S-S-I KITE MASSIVE-ET

TR TP TCT LTD
KITE X JEDI X BALISTO
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-456
Nascimento: 04/03/2018
Reg: H08403147853702
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional:

Pai: DOUBLE-EAGLE DUKE KITE-ET
Mãe: S-S-I JEDI 9278 7274-ET
Avô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Avó: SILDAHL BALSTO MOUND9278-ET
Bisavô: DE-SU 11236 BALISTO-ET
Bisavó: SILDAHL EMERALD MOUNDS

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.042	94% C.	126 Filhas 43 Rebanhos US
Proteína	+56	+0.09	
Gordura	+87	+0.18	
Vida Produtiva	+3.9	86% C	Mérito Líquido \$ +\$728
Permanência	+0.6	77% C	Mérito Fluido \$ +\$606
CCS	2.78	90% C	Mérito em Queijo \$ +\$747
Mastite	+1.0	77% C	Mérito Pastoreio \$ +\$634
HCR	+1.6	79% C	HHP\$ +\$852
Tx Prenhez Filhas	-1.8	84% C	CCR -1.5
Feed Saved	-172	54% C	SCR -
RFI	+71	33% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	87% C	240 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	75% C	56 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.7%	78% C	240 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.7%	67% C	39 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$507	WT\$	-\$131
Mastite	94	70% C	Doe. Resp. Vaca 103	63% C
Claudicação	91	67% C	Ovário Cístico 99	35% C
Aborto da Vaca	94	49% C	Parto Gemelar 100	67% C
Metrite	107	62% C	Cetose 106	64% C
Ret. Placenta	103	71% C	Febre do Leite 100	54% C
Desp. Abomaso	101	63% C		

Bezerros	CW\$	-\$90
Doença Respiratória de Bezerro	90	61% C
Diarréia Neonatal	97	66% C
Permanência	85	66% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.653

PTAT +0.19 88%R C. Úbere: +0.82 P&P: -1.58 | 44 Filhas 14 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.43 Alto
Força	Fraco				0.77 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.47 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.13 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.47 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.11 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.06 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.58 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-1.35 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.09 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.84 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.22 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.32 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.68 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.34 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.56 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.16 Longo



Mãe: S-S-I Jedi 9278 7274-ET



Irna paterna: Lars-Acres SSI 21235-ET (GP-84)

DE-SU MICKELSON 11598-ET

TY TV TL TD
SUPERSIRE X BOOKEM X SHOTTLE
99% RHA-I aAa: 153462 DMS: 345
Nascimento: 03/12/2012
Reg: H0USA000071813184
Criador: Darin Meyer, New Albin, IA
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX153612

Pai: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
Mãe: DE-SU 526-ET
Avô: DE-SU 521 BOOKEM-ET
Avó: SULLY SHOTTLE MAY-TW
Bisavô: PICSTON SHOTTLE-ET
Bisavó: MS SULLY OMAN MUETZE-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+631	92% C.	212 Filhas 155 Rebanhos US
Proteína	+28	+0.03	
Gordura	+29	+0.02	
Vida Produtiva	+1.7	88% C	Mérito Líquido \$ +\$236
Permanência	+0.5	77% C	Mérito Fluido \$ +\$185
CCS	2.75	91% C	Mérito em Queijo \$ +\$246
Mastite	+1.6	81% C	Mérito Pastoreio \$ +\$135
HCR	-2.3	81% C	HHP\$ +\$399
Tx Prenhez Filhas	-2.3	87% C	CCR -1.7
Feed Saved	-310	60% C	SCR -
RFI	+48	44% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	82% C	534 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	82% C	153 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.4%	69% C	534 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	78% C	153 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.241

PTAT +0.64 86%R C. Úbere: +0.27 P&P: -0.58 | 202 Filhas 145 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.54 Alto
Força	Fraco				1.61 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.78 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.08 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.67 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.19 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.29 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.35 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.19 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.71 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.90 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.12 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.51 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.38 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.03 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.42 Longo



Filha: Meadowbloom Mickelson Salena

007H015132
MOSCOW



007H015496
ORBIT



CHERRYPCOL MOSCOW-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

TAHITI X JEDI X COMMANDER

99% RHA-I aAa: 264 DMS: 234-345

Nascimento: 18/01/2019

Reg: HO8403201118939

Criador: Pen-Col Farms & Hembury Farms LLC, Millville, PA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158627

Pai: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Mãe: CHERRY-ACRES JEDI LAURI-ET

Avô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Avô: MS TCF CHERRY-ACRES LORI-ET

Bisavô: LARCREST COMMANDER-ET

Bisavô: TIGER-LILY UNO LEAH-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.275	99% C.	916 Filhas	87 Rebanhos	US
Proteína	+55	+0.05			
Gordura	+60	+0.04			
Vida Produtiva	+6.2	88% C	Mérito Líquido \$		+\$895
Permanência	+2.9	78% C	Mérito Fluido \$		822
CCS	2.67	97% C	HHP\$		+\$985
Mastite	+3.4	79% C	CCR		+1.4
HCR	-0.2	93% C	SCR		+0.9
Tx Prenhez Filhas	-0.5	91% C			
Feed Saved	+224	59% C			
RFI	-114	39% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	98% C	2.687 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	87% C	335 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	95% C	2.362 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	88% C	296 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$846	WT\$	-\$30	
Mastite	99	69% C	Doe. Resp. Vaca	105	57% C
Claudicação	93	67% C	Ovário Cístico	103	39% C
Aborto da Vaca	104	56% C	Parto Gemelar	104	87% C
Metrite	107	74% C	Cetose	100	75% C
Ret. Placenta	97	88% C	Febre do Leite	91	82% C
Desp. Abomaso	102	76% C			

Bezerros	CW\$	-\$21			
Doença Respiratória de Bezerro	103	86% C	Diarréia Neonatal	91	83% C
Permanência	103	89% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.729

PTAT +0.18 92%R C. Úbere: +0.81 P&P: -1.35 | 92 Filhas 28 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.42 Alto
Força	Fraço				-0.84 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.04 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.02 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.73 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.14 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.35 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.75 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-1.03 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.58 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.07 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.37 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.13 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.23 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.99 Longo



Cherrypencol Moscow-ET



Mãe: Cherry-Acres Jedi Lauri-ET

S-S-I MSU CHALLNGR ORBIT-ET

TR TP TCTY TV TL TD MW

CHALLENGER X MEDLEY X DELTA

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-135

Nascimento: 02/03/2020

Reg: HO8403211715893

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA01672

Pai: SANDY-VALLEY CHALLENGER-ET

Mãe: GENOSOURCE MEDLEY ROSE-ET

Avô: ABS MEDLEY-ET

Avô: GENOSOURCE RDELTA 32636-ET

Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Bisavô: SANDY-VALLEY ROBUST RUBY-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.552	90% C.	58 Filhas	20 Rebanhos	US
Proteína	+52	+0.01			
Gordura	+78	+0.07			
Vida Produtiva	+6.5	81% C	Mérito Líquido \$		+\$924
Permanência	+2.9	77% C	Mérito Fluido \$		+\$889
CCS	2.70	88% C	Mérito em Queijo \$		+\$933
Mastite	+3.1	75% C	Mérito Pastoreio \$		+\$888
HCR	+0.9	79% C	HHP\$		+\$1.091
Tx Prenhez Filhas	+1.4	81% C	CCR		+2.8
Feed Saved	-48	48% C	SCR		-
RFI	+15	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	88% C	309 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	72% C	29 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	78% C	365 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	66% C	29 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$907	WTS	-\$4	
Mastite	92	61% C	Doe. Resp. Vaca	100	51% C
Claudicação	104	57% C	Ovário Cístico	107	34% C
Aborto da Vaca	108	45% C	Parto Gemelar	106	59% C
Metrite	111	59% C	Cetose	107	53% C
Ret. Placenta	99	62% C	Febre do Leite	105	50% C
Desp. Abomaso	104	51% C			

Bezerros	CW\$	-\$26			
Doença Respiratória de Bezerro	100	52% C	Diarréia Neonatal	102	54% C
Permanência	91	57% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.950

PTAT +1.06 82%R C. Úbere: +1.67 P&P: +0.26 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.11 Alto
Força	Fraço				-0.01 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.72 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.55 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.02 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.05 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.20 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.12 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.32 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.61 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.95 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.48 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.17 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.89 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.27 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.49 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.34 Longo



Mãe: Genosource Medley Rose-ET



Bisavó materna: Genosource Medley Rose-ET

007H015085
PARFECT

SELECT SIRE

007H015523
PARSLY



SIEMERS RENG D PARFECT-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

RENEGADE X DELTA-LAMBDA X DENVER

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 135-561

Nascimento: 03/02/2019

Reg: HO8403200124761

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158517

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET

Mãe: SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET

Avô: FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

Avó: SIEMERS DENVER PARIS-ET

Bisavô: MR MOGUL DENVER 1426-ET

Bisavó: QUALITY TANGO PARIS



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.360	90% C.	6.382 Filhas	407 Rebanhos	US
Proteína	+67	+0.09			
Gordura	+103	+0.19			
Vida Produtiva	+4.2	94% C.	Mérito Líquido \$		+\$891
Permanência	-3.4	86% C.	Mérito Fluido \$		+\$765
CCS	2.88	99% C.	Mérito em Queijo \$		+\$908
Mastite	+3.4	92% C.	Mérito Pastoreio \$		+\$849
HCR	+2.4	97% C.	HHP\$		+\$1.165
Tx Prenhez Filhas	-0.8	98% C.	CCR		+1.4
Feed Saved	-217	52% C.	SCR		-0.9
RFI	-15	26% C.			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	99% C.	26.060 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	97% C.	2.110 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	99% C.	26.375 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	97% C.	2.002 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$848	WT\$	+\$11	
Mastite	104	90% C.	Doe. Resp. Vaca	94	88% C.
Claudicação	91	84% C.	Ovário Cístico	103	54% C.
Aborto da Vaca	93	77% C.	Parto Gemelar	103	92% C.
Metrite	104	93% C.	Cetose	104	91% C.
Ret. Placenta	94	93% C.	Febre do Leite	97	87% C.
Desp. Abomaso	102	89% C.			

Bezerros	CW\$	-\$14			
Doença Respiratória de Bezerro	94	92% C.	Diarréia Neonatal	113	94% C.
Permanência	86	94% C.			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.121

PTAT +2.40 99%R C. Úbere: +2.21 P&P: +2.27 | 2.189 Filhas 240 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.94 Alto
Força	Fraco				1.42 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.95 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.77 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.37 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.72 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.17 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				4.04 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.51 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.85 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.92 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.37 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.85 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.27 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.67 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.58 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.04 Longo



Siemers Rengd Parfect-ET



Filha: AOT Perfect Honna-ET

SIEMERS TWN PARSLY 32480-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

TOWN X DELTA-LAMBDA X DENVER

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 561-126

Nascimento: 16/11/2019

Reg: HO8403208357105

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Reg. Nacional: AX158650

Pai: END-ROAD DEANO TOWN-ET

Mãe: SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET

Avô: FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

Avó: SIEMERS DENVER PARIS-ET

Bisavô: MR MOGUL DENVER 1426-ET

Bisavó: QUALITY TANGO PARIS



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.625	99% C.	1.077 Filhas	199 Rebanhos	US
Proteína	+70	+0.07			
Gordura	+80	+0.07			
Vida Produtiva	+5.3	88% C.	Mérito Líquido \$		+\$919
Permanência	+0.2	83% C.	Mérito Fluido \$		+\$816
CCS	2.89	97% C.	Mérito em Queijo \$		+\$933
Mastite	+1.6	74% C.	Mérito Pastoreio \$		+\$861
HCR	+1.0	95% C.	HHP\$		+\$955
Tx Prenhez Filhas	-0.7	90% C.	CCR		+1.3
Feed Saved	+53	52% C.	SCR		+0.3
RFI	-61	27% C.			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	99% C.	9.048 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	89% C.	420 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	7.1%	98% C.	9.019 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.2%	88% C.	347 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$956	WT\$	+\$10	
Mastite	99	56% C.	Doe. Resp. Vaca	100	46% C.
Claudicação	100	52% C.	Ovário Cístico	104	26% C.
Aborto da Vaca	100	39% C.	Parto Gemelar	99	60% C.
Metrite	103	61% C.	Cetose	98	57% C.
Ret. Placenta	94	63% C.	Febre do Leite	98	49% C.
Desp. Abomaso	101	52% C.			

Bezerros	CW\$	+\$13			
Doença Respiratória de Bezerro	97	96% C.	Diarréia Neonatal	107	74% C.
Permanência	99	94% C.			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.945

PTAT +1.41 96%R C. Úbere: +1.59 P&P: +0.81 | 186 Filhas 52 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.97 Alto
Força	Fraco				0.41 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.72 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.63 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.65 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.54 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.58 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.48 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.24 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.64 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.45 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.74 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.51 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.96 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.38 Longo



Siemers Twn Parsly 32480-ET



Filha: Adaway Parsly 3086-ET

007H013628
PIZAZZ



007H012344
RAGER-RED



S-S-I MODESTY PIZAZZ-ET

TR TP TCTY TV TL TD

MODESTY X BALISTO X NUMERO UNO

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 456-561

Nascimento: 23/02/2016

Reg: HO8403131003449

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: EE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional:

Pai: BACON-HILL PETY MODESTY-ET

Mãe: MS SSI BALSTT 972-ET

Avô: DE-SU 11236 BALISTO-ET

Avó: MS WELCOME UNO TARINA-ET

Bisavô: AMIGHETTI NUMERO UNO ET

Bisavó: MS WELCOME COLBY TAYA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+617	99% C	3.589 Filhas 426 Rebanhos US	
Proteína	+35	+0.06		
Gordura	+15	-0.03		
Vida Produtiva	+4.1	99% C	Mérito Líquido \$	+\$544
Permanência	+2.3	94% C	Mérito Fluido \$	+\$469
CCS	3.07	99% C	Mérito em Queijo \$	+\$551
Mastite	-0.8	97% C	Mérito Pastoreio \$	+\$523
HCR	-1.1	96% C	HHP\$	+\$496
Tx Prenhez Filhas	+0.7	98% C	CCR	+0.9
Feed Saved	+271	67% C	SCR	-
RFI	-121	50% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	98% C	2.351 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	96% C	1.087 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	95% C	2.236 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	95% C	1.038 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$404	WT\$	-\$113
Mastite	94	96% C	Doe. Resp. Vaca	105 95% C
Claudicação	94	95% C	Ovário Cístico	100 81% C
Aborto da Vaca	107	91% C	Parto Gemelar	98 96% C
Metrite	103	96% C	Cetose	110 95% C
Ret. Placenta	93	96% C	Febre do Leite	97 96% C
Desp. Abomaso	108	94% C		

Bezerros CW\$ -\$4

Doença Respiratória de Bezerro	102	93% C	Diarréia Neonatal	103	93% C
Permanência	95	95% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPÍ + 2.469

PTAT +0.39 98%R C. Úbere: +1.57 P&P: +1.23 | 638 Filhas 157 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-1.05 Alto
Força	Fraco				-1.13 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.67 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-1.03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.64 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.79 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.90 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.50 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.17 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.76 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.33 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.95 Largo
Ligamento Central	Fraco				-1.33 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-1.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-1.56 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.81 Longo



S-S-I Modesty Pizazz-ET



Filha: Kings-Ransom Pizazz Marsha (VG-86)

RI-VAL-RE RAGER-RED-ET

TP TM TCTY TV TL TD TE

RELIEF P X OBSERVER X ADVENT-RED

99% RHA-I aAa: 342516 DMS: 234-345

Nascimento: 24/03/2013

Reg: HOUSA72353457

Criador: Jerry Jorgensen, Webberville, MI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AA 9364

Pai: PINE-TREE RELIEF P 4954

Mãe: RI-VAL-RE OBSRVR SALSA-ET

Avô: DE-SU OBSERVER-ET

Avó: RI-VAL-RE ADV WIN-GO-RED-ET

Bisavô: KHW KITE ADVENT-RED-ET

Bisavó: RI-VAL-RE RANGE REDWING-RED

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.004	99% C	30.734 Filhas 7.358 Rebanhos US	
Proteína	+40	+0.03		
Gordura	+52	+0.05		
Vida Produtiva	+5.1	99% C	Mérito Líquido \$	+\$664
Permanência	+2.7	97% C	Mérito Fluido \$	+\$613
CCS	2.87	99% C	Mérito em Queijo \$	+\$672
Mastite	+3.2	97% C	Mérito Pastoreio \$	+\$585
HCR	+0.1	98% C	HHP\$	+\$677
Tx Prenhez Filhas	-0.4	99% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+8	71% C	SCR	-0.9
RFI	-151	56% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	99% C	45.203 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.3%	99% C	17.162 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	99% C	45.228 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	99% C	18.124 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$720	WT\$	+\$42
Mastite	103	93% C	Doe. Resp. Vaca	102 91% C
Claudicação	102	92% C	Ovário Cístico	107 79% C
Aborto da Vaca	105	86% C	Parto Gemelar	99 92% C
Metrite	93	92% C	Cetose	94 92% C
Ret. Placenta	98	94% C	Febre do Leite	96 92% C
Desp. Abomaso	95	92% C		

Bezerros CW\$ +\$25

Doença Respiratória de Bezerro	103	85% C	Diarréia Neonatal	101	86% C
Permanência	105	90% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPÍ + 2.661

PTAT +1.67 99%R C. Úbere: +0.70 P&P: +1.31 | 11.998 Filhas 3.802 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.01 Alto
Força	Fraco				1.37 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.66 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.26 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.03 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.92 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.32 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.23 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.23 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.54 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.24 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.80 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.92 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.58 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.41 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.99 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.23 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.65 Longo



RI-Val-Re Rager-Red-ET



Filha: Everlane Rager Red Susan

250H014134
RENEGADE



250H015026
ROADSTER



S-S-I PR RENEGADE-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

JALTAOK X MILLINGTON X DAVINCI

99% RHA-I aAa: 213 DMS: 561-126

Nascimento: 26/03/2017

Reg: H08403142352961

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158399

Pai: JALTAOK

Mãe: S-S-I MLNGTN 10398 11588-ET

Avô: DE-SU MILLINGTON 12074-ET

Avô: S-S-I DAVINCI 7514 10398-ET

Bisavô: DE-SU MG DAVINCI 11288-ET

Bisavô: S-S-I SNOW MALENA 7514-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.276	99% C.	10.357 Filhas	1.519 Rebanhos	US
Proteína	+67	+0.10			
Gordura	+97	+0.18			
Vida Produtiva	+2.5	98% C	Mérito Líquido \$		+\$797
Permanência	-4.5	91% C	Mérito Fluido \$		+\$660
CCS	2.91	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$814
Mastite	+1.9	97% C	Mérito Pastoreio \$		+\$821
HCR	-0.1	98% C	HHP\$		+\$1.102
Tx Prenhez Filhas	+0.6	98% C	CCR		+2.2
Feed Saved	-148	55% C	SCR		-0.9
RFI	-34	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	99% C	34.841 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	98% C	4.087 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	7.4%	99% C	37.235 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	98% C	4.633 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$690	WT\$	-\$105	
Mastite	96	95% C	Doe. Resp. Vaca	94	93% C
Claudicação	94	94% C	Ovário Cístico	97	82% C
Aborto da Vaca	100	90% C	Parto Gemelar	102	95% C
Metrite	104	96% C	Cetose	100	95% C
Ret. Placenta	100	96% C	Febre do Leite	99	89% C
Desp. Abomaso	99	93% C			

Bezerros	CW\$	-\$56			
Doença Respiratória de Bezerro	92	95% C	Diarréia Neonatal	108	95% C
Permanência	81	96% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.010

PTAT +1.88 99%R C. Úbere: +1.63 P&P: +2.04 | 3.248 Filhas 668 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.49 Alto
Força	Fraco				1.26 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.61 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.39 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.49 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.23 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.02 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				3.21 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.85 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.93 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.19 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.37 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.17 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.69 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.83 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.31 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.37 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.05 Longo



S-S-I PR Renegade-ET



Filha: Horsens SSI 3103 12374-ET

BERRYRIDGE SSI ROADSTER-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

RIVETING X HIPHOP X RUBICON

99% RHA-I aAa: 351 DMS: 345

Nascimento: 21/02/2019

Reg: H08403205703847

Criador: Endres Berryridge Farms LLC, Waunakee, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX163037

Pai: S-S-I BG FRZLD RIVETING-ET

Mãe: S-S-I BR 11596 3147-ET

Avô: AOT HIPHOP-ET

Avô: S-S-I RUBCON 10721 11596-ET

Bisavô: EDG RUBICON-ET

Bisavô: S-S-I MONT 8679 10721-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+810	97% C.	550 Filhas	123 Rebanhos	US
Proteína	+43	+0.07			
Gordura	+87	+0.21			
Vida Produtiva	+4.7	88% C	Mérito Líquido \$		+\$865
Permanência	+2.1	75% C	Mérito Fluido \$		+\$771
CCS	2.79	95% C	Mérito em Queijo \$		+\$880
Mastite	+3.1	76% C	Mérito Pastoreio \$		+\$828
HCR	+3.6	90% C	HHP\$		+\$971
Tx Prenhez Filhas	+0.1	90% C	CCR		+1.5
Feed Saved	+22	53% C	SCR		-
RFI	-155	31% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	99% C	4.284 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	85% C	284 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	96% C	3.843 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.2%	86% C	274 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$937	WT\$	+\$143	
Mastite	105	59% C	Doe. Resp. Vaca	107	51% C
Claudicação	98	56% C	Ovário Cístico	102	37% C
Aborto da Vaca	99	45% C	Parto Gemelar	107	57% C
Metrite	105	57% C	Cetose	105	52% C
Ret. Placenta	96	59% C	Febre do Leite	98	67% C
Desp. Abomaso	106	50% C			

Bezerros	CW\$	-\$36			
Doença Respiratória de Bezerro	97	48% C	Diarréia Neonatal	98	49% C
Permanência	95	62% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.902

PTAT +1.70 92%R C. Úbere: +1.61 P&P: -0.10 | 97 Filhas 48 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.59 Alto
Força	Fraco				0.99 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.05 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.17 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.49 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.76 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.26 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.32 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.28 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.66 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.29 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.21 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.26 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.65 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.22 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.74 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.58 Longo



Trisavó materna: S-S-I Suprsire Miri 8679-ET



Irma paterna: Hilmar-D Riveting 16002

007H015052
ROCKET



007H015427
ROMPEN-RED



S-S-I LEGACY ROCKET-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

LEGACY X ACHIEVER X PROFIT

99% RHA-I aAa: 345 DMS: 456-345

Nascimento: 06/04/2019

Reg: H08403205703904

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158625

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: MS RI-VAL-RE ACHVR PAULA-ET

Avô: ABS ACHIEVER-ET

Avó: PINE-TREE 9882 PROF 7009-ET

Bisavô: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET

Bisavó: OCD SUPERSIRE 9882-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+547	98% C.	508 Filhas	92 Rebanhos	US
Proteína	+30	+0.05			
Gordura	+81	+0.23			
Vida Produtiva	+5.9	90% C	Mérito Líquido \$		+\$810
Permanência	+3.9	78% C	Mérito Fluido \$		+\$735
CCS	2.63	95% C	Mérito em Queijo \$		+\$825
Mastite	+2.3	81% C	Mérito Pastoreio \$		+\$712
HCR	+3.6	88% C	HHP\$		+\$831
Tx Prenhez Filhas	-1.1	91% C	CCR		+0.1
Feed Saved	+44	51% C	SCR		-
RFI	-35	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	95% C	983 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	84% C	228 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	91% C	951 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	85% C	192 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$747	WT\$	+ \$32
Mastite	103	69% C	Doe. Resp. Vaca	99 61% C
Claudicação	95	66% C	Ovário Cístico	101 42% C
Aborto da Vaca	98	53% C	Parto Gemelar	100 65% C
Metrite	100	67% C	Cetose	96 63% C
Ret. Placenta	105	68% C	Febre do Leite	98 58% C
Desp. Abomaso	102	59% C		

Bezerros	CW\$	-\$21		
Doença Respiratória de Bezerro	101	73% C	Diarréia Neonatal	101 75% C
Permanência	93	76% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.727

PTAT +0.69 86%R C. Úbere: +1.05 P&P: -0.05 | 20 Filhas 6 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.09 Alto
Força	Fraco				-0.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.61 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.23 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.13 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.43 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.94 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.16 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.27 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.08 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.81 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.13 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.46 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.26 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.57 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.30 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.03 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.66 Longo



S-S-I Legacy Rocket-ET



mãe: Ms Ri-Val-Re Achvr Paula-ET

TRENT-WAY-JS ROMPEN-RED-ET

TP TCTY TV TL TD TE

ALTUVE X SPLENDID-P X SILVER

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 234-345

Nascimento: 15/08/2019

Reg: H08403200914543

Criador: T Hendrickson & J Schneller, Blanchardville, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PEAK ALTAALTUVE-ET

Mãe: TRENT-WAY-JS REDGIRL-RED-ET

Avô: PINE-TREE SPLENDID-P-ET

Avó: Y-WHISPER SILVER RIVAL-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Bisavó: MORNINGVIEW UNO REGINA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.304	96% C.	479 Filhas	223 Rebanhos	US
Proteína	+34	-0.03			
Gordura	+27	-0.09			
Vida Produtiva	+3.5	88% C	Mérito Líquido \$		+\$545
Permanência	+1.2	82% C	Mérito Fluido \$		+\$562
CCS	2.80	93% C	Mérito em Queijo \$		+\$546
Mastite	+1.6	74% C	Mérito Pastoreio \$		+\$478
HCR	+2.4	90% C	HHP\$		+\$556
Tx Prenhez Filhas	-1.3	88% C	CCR		-1.9
Feed Saved	+141	52% C	SCR		-2.9
RFI	-75	28% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	98% C	6.497 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	83% C	155 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	94% C	7.747 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	80% C	306 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$509	WTS	+ \$31
Mastite	102	58% C	Doe. Resp. Vaca	96 47% C
Claudicação	97	54% C	Ovário Cístico	101 28% C
Aborto da Vaca	101	39% C	Parto Gemelar	103 56% C
Metrite	102	58% C	Cetose	103 48% C
Ret. Placenta	98	61% C	Febre do Leite	103 53% C
Desp. Abomaso	99	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$14		
Doença Respiratória de Bezerro	87	48% C	Diarréia Neonatal	107 50% C
Permanência	98	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.584

PTAT +2.15 93%R C. Úbere: +2.28 P&P: +1.08 | 141 Filhas 73 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.73 Alto
Força	Fraco				-0.10 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.28 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.95 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.77 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.97 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.14 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.46 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.07 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.40 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.41 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.09 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.92 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.37 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.82 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.65 Longo



Trent-Way-Js Rompen-Red-ET



Filha: Trent-Way R Evie-ET

007H015105
ROZY

SELECT SIRE

007H012268
SANBORN

SIEMERS SOLUTION ROZY-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

SOLUTION X MODESTY X SUPERSHOT

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 234-345

Nascimento: 01/12/2018

Reg: HO8403200124386

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Mãe: SIEMERS MDSTY GS-ROZETA-ET

Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET

Avó: SIEMERS SPRSHOT G-ROZETA-ET

Bisavô: COGENT SUPERSHOT

Bisavó: SIEMERS GALAXY ROZETA-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	-132	99% C.	1514 Filhas	135 Rebanhos	US
Proteína	+8	+0.05			
Gordura	+31	+0.14			
Vida Produtiva	+4.6	92% C	Mérito Líquido \$		+\$466
Permanência	+3.3	81% C	Mérito Fluido \$		+\$395
CCS	2.55	98% C	Mérito em Queijo \$		+\$482
Mastite	+3.8	86% C	Mérito Pastoreio \$		+\$393
HCR	+2.9	91% C	HHP\$		+\$553
Tx Prenhez Filhas	-0.5	94% C	CCR		+0.6
Feed Saved	-17	56% C	SCR		-
RFI	+77	34% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	97% C	1.672 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	91% C	549 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	94% C	1.571 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	91% C	534 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$628	WT\$	+\$304
Mastite	109	87% C	Doe. Resp. Vaca	102 79% C
Claudicação	109	86% C	Ovário Cístico	101 44% C
Aborto da Vaca	97	79% C	Parto Gemelar	99 86% C
Metrite	102	64% C	Cetose	103 60% C
Ret. Placenta	90	89% C	Febre do Leite	99 89% C
Desp. Abomaso	106	82% C		

Bezerros	CW\$	+\$6		
Doença Respiratória de Bezerro	105	80% C	Diarréia Neonatal	95 55% C
Permanência	105	83% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.454

PTAT +0.61 92%R C. Úbere: +2.02 P&P: -0.10 | 94 Filhas 27 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.72 Alto
Força	Fraco				-0.94 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.64 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-1.06 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.51 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.14 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.35 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.85 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.41 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.94 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.11 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.11 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.95 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.96 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.27 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.69 Longo



Siemers Solution Rozy-ET



Irna paterna: Adaway Solution 2258-ET

CLEAR-ECHO SANBORN 80-ET

TR TP TCTY TV TL TD

SUPERSIRE X JUST X ARMSTEAD

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-456

Nascimento: 29/12/2012

Reg: HOUSA71974276

Criador: Clear Echo Farm LLC, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HMWC HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX149214

Pai: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Mãe: CLEAR-ECHO O-STYLE 2366-ET

Avô: CO-OP O-STYLE OMAN JUST-ET

Avó: CLEAR-ECHO ARMSTEAD 1778-ET

Bisavô: DIAMOND-OAK ARMSTEAD-ET

Bisavó: CLEAR-ECHO 822 RAMO 1200-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.251	96% C.	171 Filhas	82 Rebanhos	US
Proteína	+27	-0.05			
Gordura	+23	-0.09			
Vida Produtiva	+0.3	91% C	Mérito Líquido \$		+\$239
Permanência	-0.1	82% C	Mérito Fluido \$		+\$293
CCS	3.18	93% C	Mérito em Queijo \$		+\$229
Mastite	-2.1	83% C	Mérito Pastoreio \$		+\$243
HCR	-0.3	81% C	HHP\$		+\$180
Tx Prenhez Filhas	-0.2	88% C	CCR		+0.7
Feed Saved	+35	59% C	SCR		+
RFI	-29	42% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	89% C	305 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	81% C	212 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	80% C	208 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	77% C	93 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$24	WT\$	-\$225
Mastite	90	74% C	Doe. Resp. Vaca	107 69% C
Claudicação	92	73% C	Ovário Cístico	101 47% C
Aborto da Vaca	101	60% C	Parto Gemelar	101 69% C
Metrite	103	69% C	Cetose	99 68% C
Ret. Placenta	100	74% C	Febre do Leite	103 66% C
Desp. Abomaso	101	67% C		

Bezerros	CW\$	-\$63		
Doença Respiratória de Bezerro	88	59% C	Diarréia Neonatal	95 60% C
Permanência	97	64% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.144

PTAT -0.11 89%R C. Úbere: -0.48 P&P: -0.58 | 46 Filhas 27 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.39 Alto
Força	Fraco				0.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.13 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.82 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.63 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.01 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.39 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.57 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.93 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.37 Alto
Úbere Anterior	Fraco				-0.93 Forte
Altura de Úbere	Baixo				-0.21 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.41 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.49 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.77 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.32 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.13 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.04 Longo



Clear-Echo Sanborn 80-ET



Filha: Clover Knolls Sanborn 17778-Grade

007H015612
SHERWOOD



007H015127
SPECIAL



AURORA MAGNITUD SHERWOOD-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

MAGNITUDE X IMAX X BOMBERO

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-135

Nascimento: 05/04/2020

Reg: HO8403202985686

Criador: Aurora Ridge Dairy LLC, Aurora, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX163040

Pai: PLAIN-KNOLL SI MAGNITUDE-ET

Mãe: AURORA IMAX 20312

Avô: SILVERRIDGE V IMAX

Avó: AURORA BOMBERO 15902-ET

Bisavô: RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET

Bisavó: AURORA MAYFIELD 13965-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+863	92% C.	85 Filhas 14 Rebanhos US
Proteína	+31	+0.01	
Gordura	+72	+0.15	
Vida Produtiva	+5.4	81% C	Mérito Líquido \$ +\$768
Permanência	+3.0	77% C	Mérito Fluido \$ +\$733
CCS	2.65	88% C	Mérito em Queijo \$ +\$778
Mastite	+2.8	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$743
HCR	+2.2	81% C	HHP\$ +\$900
Tx Prenhez Filhas	+1.4	78% C	CCR +2.7
Feed Saved	-68	49% C	SCR -
RFI	-15	30% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	81% C	118 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	73% C	57 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	72% C	114 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	67% C	57 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$769	WT\$	+\$28
Mastite	100	56% C	Doe. Resp. Vaca	98 48% C
Claudicação	95	53% C	Ovário Cístico	101 33% C
Aborto da Vaca	107	43% C	Parto Gemelar	102 53% C
Metrite	109	54% C	Cetose	105 48% C
Ret. Placenta	104	56% C	Febre do Leite	102 50% C
Desp. Abomaso	100	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$1		
Doença Respiratória de Bezerro	100	45% C	Diarréia Neonatal	105 49% C
Permanência	95	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.831

PTAT +1.64 81%R C. Úbere: +2.00 P&P: -0.15 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.38 Alto
Força	Fraco				0.32 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.25 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.29 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.68 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.90 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.08 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.71 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.73 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.36 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.68 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.52 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.61 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.49 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.64 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.90 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.26 Longo



Avó paterna: Plain-Knoll Lylas 1359-ET



Irma paterna: Aprilday Magnitude Amen-ET (GP-83)

JOOK SOLUTION SPECIAL-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

SOLUTION X DIRECTOR X MONTROSS

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 135-345

Nascimento: 23/11/2018

Reg: HO8403151767540

Criador: Lester C. Jones & Sons, Inc., Massey, MD

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158645

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Mãe: JOOK DIRECTOR 17261-ET

Avô: MR PRE DIRECTOR 57512-ET

Avó: JOOK MONTROSS 15634-ET

Bisavô: BACON-HILL MONTROSS-ET

Bisavó: JOOK DONATELLO 6980-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.045	96% C.	324 Filhas 96 Rebanhos US
Proteína	+37	+0.01	
Gordura	+60	+0.08	
Vida Produtiva	+3.8	88% C	Mérito Líquido \$ +\$683
Permanência	+1.5	77% C	Mérito Fluido \$ +\$659
CCS	3.05	93% C	Mérito em Queijo \$ +\$685
Mastite	+0.4	77% C	Mérito Pastoreio \$ +\$634
HCR	+2.3	85% C	HHP\$ +\$650
Tx Prenhez Filhas	-1.1	87% C	CCR +0.5
Feed Saved	+196	51% C	SCR -
RFI	-87	31% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	94% C	699 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.3%	78% C	123 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	88% C	664 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	80% C	120 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$585	WT\$	-\$61
Mastite	93	65% C	Doe. Resp. Vaca	100 58% C
Claudicação	101	62% C	Ovário Cístico	97 46% C
Aborto da Vaca	94	53% C	Parto Gemelar	98 63% C
Metrite	104	64% C	Cetose	100 59% C
Ret. Placenta	98	65% C	Febre do Leite	102 56% C
Desp. Abomaso	106	57% C		

Bezerros	CW\$	+\$23		
Doença Respiratória de Bezerro	106	55% C	Diarréia Neonatal	103 52% C
Permanência	100	59% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.602

PTAT +0.67 85%R C. Úbere: +1.38 P&P: -0.41 | 11 Filhas 6 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.02 Alto
Força	Fraco				-0.97 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.28 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.17 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.33 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.51 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.02 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.25 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.15 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.72 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.22 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.06 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.44 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.46 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.50 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.84 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.37 Longo



Avó paterna: Fustead Rubicon Lavon-ET



Irma paterna: Adaway Solution 2258-ET

007H015059
SPOT LITE



S-S-I LEGACY SPOT LITE-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE
LEGACY X PINNACLE X JEDI
99% RHA-I aAa: 423 DMS: 345
Nascimento: 20/03/2019
Reg: H08403206205365
Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T
Reg. Nacional: AX158626

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: S-S-I PINNACLE 7260 8700-ET
Avô: S-S-I MODESTY PINNACLE-ET
Avó: S-S-I JEDI 8971 7260-ET
Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Bisavó: MS SSI BALST T 8971-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+827	99% C.	1.979 Filhas	172 Rebanhos	US
Proteína	+59	+0.12			
Gordura	+82	+0.19			
Vida Produtiva	+7.3	91% C	Mérito Líquido \$		+\$1.058
Permanência	+2.8	79% C	Mérito Fluido \$		+\$886
CCS	2.60	98% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.085
Mastite	+2.2	87% C	Mérito Pastoreio \$		+\$987
HCR	+1.5	94% C	HHP\$		+\$1.060
Tx Prenhez Filhas	+0.1	95% C	CCR		+1.8
Feed Saved	+135	54% C	SCR		-
RFI	-22	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	97% C	2.066 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	91% C	706 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	94% C	1.986 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	92% C	649 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$954	WT\$	+\$7	
Mastite	101	81% C	Doe. Resp. Vaca	99	73% C
Claudicação	94	76% C	Ovário Cístico	106	42% C
Aborto da Vaca	99	60% C	Parto Gemelar	101	84% C
Metrite	105	81% C	Cetose	103	64% C
Ret. Placenta	101	86% C	Febre do Leite	96	88% C
Desp. Abomaso	100	79% C			

Bezerros	CW\$	-\$45			
Doença Respiratória de Bezerro	100	88% C	Diarréia Neonatal	92	90% C
Permanência	97	90% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.960

PTAT +0.36 97%R C. Úbere: +1.99 P&P: -1.10 | 292 Filhas 47 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.21 Alto
Força	Fraco				-0.61 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.04 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.55 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-2.86 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.95 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.09 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.99 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.57 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.46 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.89 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.26 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.65 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.22 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.72 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.71 Longo



Mãe: S-S-I Pinnacle 7260 8700-ET



Filha: Lars-Acres Spot Lite Gin

007H015392
SUGARDADDY



FLY-HIGHER SUGARDADDY-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE
LEGACY X JUICY X DELTA
99% RHA-I aAa: 342 DMS: 135-345
Nascimento: 12/11/2019
Reg: H08403200122794
Criador: Fly-Higher Holsteins LLC, Valley Falls, NY
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX161680

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: KELLOGG-BAY JUICY SUGAR
Avô: CO-OP AARDEMA JUICY-ET
Avó: KELLOGG-BAY DELTA SUGAR
Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET
Bisavó: KELLOGG-BAY SUPERSIRE SEXY



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.500	95% C.	260 Filhas	35 Rebanhos	US
Proteína	+61	+0.05			
Gordura	+85	+0.10			
Vida Produtiva	+5.0	87% C	Mérito Líquido \$		+\$935
Permanência	+1.2	80% C	Mérito Fluido \$		+\$855
CCS	2.87	92% C	Mérito em Queijo \$		+\$946
Mastite	+0.4	75% C	Mérito Pastoreio \$		+\$883
HCR	+1.6	89% C	HHP\$		+\$894
Tx Prenhez Filhas	-0.6	88% C	CCR		+0.5
Feed Saved	+133	51% C	SCR		-0.1
RFI	-36	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.5%	95% C	1.044 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	79% C	179 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	90% C	1.027 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	79% C	179 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$580	WTS	-\$325	
Mastite	87	61% C	Doe. Resp. Vaca	95	52% C
Claudicação	93	57% C	Ovário Cístico	101	37% C
Aborto da Vaca	95	47% C	Parto Gemelar	97	58% C
Metrite	102	58% C	Cetose	89	52% C
Ret. Placenta	97	61% C	Febre do Leite	92	54% C
Desp. Abomaso	94	52% C			

Bezerros	CW\$	-\$2			
Doença Respiratória de Bezerro	108	50% C	Diarréia Neonatal	97	51% C
Permanência	98	54% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.866

PTAT +0.69 87%R C. Úbere: +1.73 P&P: -0.18 | 21 Filhas 10 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.43 Alto
Força	Fraco				-0.81 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.25 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.25 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.15 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.27 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.03 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.61 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.01 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.17 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.38 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.15 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.37 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.08 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.76 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.36 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.79 Longo



Fly-Higher Sugardaddy-ET



Irma paterna: Lars-Acres Ssi 22933-ET

007H014229
TAHITI



SELECT SIRE



007H015457
TALON



DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FRAZZLED X DELTA X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: 435 DMS: 345-135

Nascimento: 23/03/2017

Reg: H08403141559498

Criador: De Su Holsteins LLC, New Albin, IA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX156176

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Mãe: DE-SU DELTA 4900-ET

Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Avó: DE-SU SUPERSIRE 3349-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: CLEAR-ECHO M-O-M 2150-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.252	99% C.	11.229 Filhas	903 Rebanhos	US
Proteína	+77	+0.02			
Gordura	+108	+0.08			
Vida Produtiva	+4.8	99% C	Mérito Líquido \$	+ \$1.149	
Permanência	+0.5	94% C	Mérito Fluido \$	+ \$1.102	
CCS	2.92	99% C	Mérito em Queijo \$	+ \$1.155	
Mastite	+1.8	98% C	Mérito Pastoreio \$	+ \$1.095	
HCR	+2.7	98% C	HHP\$	+ \$1.077	
Tx Prenhez Filhas	-1.9	99% C	CCR	-0.5	
Feed Saved	+407	81% C	SCR	-1.5	
RFI	-151	72% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	99% C	12.836 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	98% C	4.351 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.0%	99% C	14.264 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	98% C	4.364 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$981	WT\$	- \$173
Mastite	95	95% C	Doe. Resp. Vaca	100 94% C
Claudicação	96	95% C	Ovário Cístico	101 63% C
Aborto da Vaca	92	91% C	Parto Gemelar	94 96% C
Metrite	97	97% C	Cetose	91 96% C
Ret. Placenta	87	97% C	Febre do Leite	80 96% C
Desp. Abomaso	97	94% C		

Bezerros CW\$ - \$16

Doença Respiratória de Bezerro	103	97% C	Diarréia Neonatal	100 97% C
Permanência	94	97% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.969

PTAT +0.75 99%R C. Úbere: +0.97 P&P: -1.51 | 2680 Filhas 367 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.06 Alto
Força	Fraco				-0.80 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.20 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.96 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.94 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.14 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.46 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-2.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-1.71 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-1.04 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.22 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.93 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.11 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.57 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.61 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.77 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.94 Longo



De-Su Frazz Tahiti 14104-ET



Filha: Cookiecutter Hiacinth-ET (VG-85)

OCD HOTJOB TALON-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE

ALTAHOTJOB X PINNACLE X DENVER

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 345-135

Nascimento: 15/10/2019

Reg: H08403206350171

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162903

Pai: PEAK ALTAHOTJOB-ET

Mãe: OCD PINNACLE TABORA 45016-ET

Avô: S-S-I MODESTY PINNACLE-ET

Avó: OCD DENVER TABORA 34751-ET

Bisavô: MR MOGUL DENVER 1426-ET

Bisavó: OCD TANGO TABORA-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+535	99% C.	1.061 Filhas	169 Rebanhos	US
Proteína	+47	+0.12			
Gordura	+62	+0.16			
Vida Produtiva	+2.9	88% C	Mérito Líquido \$	+ \$695	
Permanência	-0.2	83% C	Mérito Fluido \$	+ \$540	
CCS	2.69	97% C	Mérito em Queijo \$	+ \$718	
Mastite	+1.6	74% C	Mérito Pastoreio \$	+ \$691	
HCR	-2.0	95% C	HHP\$	+ \$833	
Tx Prenhez Filhas	+0.5	89% C	CCR	+0.4	
Feed Saved	+41	51% C	SCR	-	
RFI	-146	26% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	99% C	6.020 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	86% C	315 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.2%	97% C	5.551 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	86% C	276 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$664	WT\$	- \$4
Mastite	102	60% C	Doe. Resp. Vaca	97 50% C
Claudicação	94	55% C	Ovário Cístico	102 28% C
Aborto da Vaca	101	40% C	Parto Gemelar	97 66% C
Metrite	102	71% C	Cetose	100 64% C
Ret. Placenta	93	73% C	Febre do Leite	100 66% C
Desp. Abomaso	103	52% C		

Bezerros CW\$ - \$13

Doença Respiratória de Bezerro	107	55% C	Diarréia Neonatal	101 70% C
Permanência	91	78% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.787

PTAT +1.56 93%R C. Úbere: +2.07 P&P: +1.26 | 119 Filhas 43 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.14 Alto
Força	Fraco				0.38 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.29 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.27 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.28 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.56 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.30 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.34 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.23 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.42 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.43 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.87 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.62 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.36 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.35 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.74 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.22 Longo



Ocd Hotjob Talon-ET



Avó paterna: T-Spruce Josette-ET

007H015112

TAOS**LEARNINGHOUSE TAOS-ET**

TR TP TCTY TV TL TD TE

RENEGADE X JEDI X TATUM

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 135-345

Nascimento: 29/01/2019

Reg: H08403151003682

Criador: Rock Hill Dairy LLC, Dexter, NM

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162407

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET**Mãe:** LEARNINGHOUSE JEDI 22480-ET**Avô:** S-S-I MONTROSS JEDI-ET**Avó:** WEBB-VUE TATUM 7533-ET**Bisavô:** MR WELCOME SSI UNO TATUM-ET**Bisavó:** WEBB-VUE GABOR MYCALA-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.871	99% C.	3.008 Filhas	508 Rebanhos	US
Proteína	+80	+0.08			
Gordura	+84	+0.04			
Vida Produtiva	+4.4	91% C	Mérito Líquido \$		+\$891
Permanência	-0.4	79% C	Mérito Fluido \$		+\$772
CCS	2.78	98% C	Mérito em Queijo \$		+\$909
Mastite	+1.0	88% C	Mérito Pastoreio \$		+\$899
HCR	-2.1	95% C	HHP\$		+\$1.174
Tx Prenhez Filhas	+2.0	94% C	CCR		+4.1
Feed Saved	-308	54% C	SCR		-1.2
RFI	+9	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	98% C	9.529 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	95% C	1.187 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	96% C	12.771 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	93% C	1.565 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$763	WT\$	-\$86	
Mastite	97	76% C	Doe. Resp. Vaca	97	67% C
Claudicação	94	73% C	Ovário Cístico	100	47% C
Aborto da Vaca	97	61% C	Parto Gemelar	99	78% C
Metrite	104	80% C	Cetose	102	76% C
Ret. Placenta	104	78% C	Febre do Leite	94	67% C
Desp. Abomaso	94	69% C			

Bezerros	CW\$	-\$32			
Doença Respiratória de Bezerro	96	82% C	Diarréia Neonatal	102	83% C
Permanência	92	84% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.073

PTAT +1.62 98%R C. Úbere: +1.26 P&P: +1.40 | 1088 Filhas 266 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.97 Alto
Força	Fraco				1.40 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.38 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.68 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.92 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.25 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.20 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.91 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.67 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.21 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.56 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.83 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.28 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.42 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.68 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.64 Longo



Leaninghouse Taos-ET



Filha: Badger SSI 16126 4699-ET

007H012997

TARRINO**WELCOME TARRINO 3181-ET**

TR TP TCTY TV TL TD

MODESTY X MARDI GRAS X NUMERO UNO

100% RHA-NA aAa: 342 DMS: 561-135

Nascimento: 01/04/2016

Reg: H08403129340917

Criador: Welcome Stock Farm LLC, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX 152745

Pai: BACON-HILL PETY MODESTY-ET**Mãe:** MS WELCOME UNO TARINA-ET**Avô:** MR MOVIESTAR MARDI GRAS-ET**Avó:** MS WELCOME UNO TARINA-ET**Bisavô:** AMIGHETTI NUMERO UNO ET**Bisavó:** MS WELCOME COLBY TAYA-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.449	99% C.	4.497 Filhas	492 Rebanhos	US
Proteína	+51	+0.02			
Gordura	+72	+0.06			
Vida Produtiva	-1.8	99% C	Mérito Líquido \$		+\$552
Permanência	-5.3	95% C	Mérito Fluido \$		+\$536
CCS	3.63	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$542
Mastite	-5.7	98% C	Mérito Pastoreio \$		+\$627
HCR	+1.7	97% C	HHP\$		+\$346
Tx Prenhez Filhas	-1.2	99% C	CCR		-0.5
Feed Saved	+433	61% C	SCR		-
RFI	-109	39% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.4%	98% C	2.012 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	97% C	1.100 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.6%	95% C	1.954 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	96% C	1.181 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$472	WT\$	-\$280	
Mastite	81	94% C	Doe. Resp. Vaca	90	92% C
Claudicação	101	93% C	Ovário Cístico	102	81% C
Aborto da Vaca	108	86% C	Parto Gemelar	106	93% C
Metrite	108	94% C	Cetose	98	92% C
Ret. Placenta	103	94% C	Febre do Leite	98	84% C
Desp. Abomaso	101	92% C			

Bezerros	CW\$	-\$34			
Doença Respiratória de Bezerro	99	89% C	Diarréia Neonatal	104	87% C
Permanência	87	91% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.500

PTAT +0.75 99%R C. Úbere: +1.20 P&P: +0.09 | 988 Filhas 241 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.73 Alto
Força	Fraco				-1.22 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.37 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.71 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.12 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.17 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.43 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.95 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.14 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.17 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.59 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.21 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.36 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.05 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.98 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.37 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.33 Longo



Welcome Tarrino 3181-ET



Filha: Midas-Touch Tar Jools-ET (VG-87)

250H015455
TASER

SELECT SIRE

007H014909
TESTIMONY



OCD ALPHABET TASER

TR TP TCTY TV TL TD TE

ALPHABET X RESOLVE X DENVER

99% RHA-I aAa: 462 DMS: 135-561

Nascimento: 27/09/2019

Reg: HO8403206350468

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: OCD HELIX ALPHABET-ET

Mãe: OCD RESOLVE TABORA 50048-ET

Avô: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Avó: OCD DENVER TABORA 34751-ET

Bisavô: MR MUGUL DENVER 1426-ET

Bisavó: OCD TANGO TABORA-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.105	92% C.	79 Filhas 6 Rebanhos US
Proteína	+67	+0.00	
Gordura	+114	+0.12	
Vida Produtiva	+3.2	83% C	Mérito Líquido \$ +\$932
Permanência	-3.1	79% C	Mérito Fluido \$ +\$915
CCS	3.06	89% C	Mérito em Queijo \$ +\$932
Mastite	+0.9	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$855
HCR	+0.0	81% C	HHP\$ +\$864
Tx Prenhez Filhas	-3.2	84% C	CCR -2.1
Feed Saved	+133	53% C	SCR -
RFI	-20	33% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	73% C	71 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	69% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.5%	64% C	71 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$883	WT\$	-\$137
Mastite	94	58% C	Doe. Resp. Vaca	96 50% C
Claudicação	94	55% C	Ovário Cístico	102 36% C
Aborto da Vaca	96	45% C	Parto Gemelar	106 55% C
Metrite	104	56% C	Cetose	101 51% C
Ret. Placenta	102	58% C	Febre do Leite	101 52% C
Desp. Abomaso	98	50% C		

Bezerros	CW\$	+\$10
Doença Respiratória de Bezerro	106	48% C
Diarréia Neonatal	103	48% C
Permanência	96	52% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.902

PTAT +1.72 85%R C. Úbere: +1.78 P&P: -0.06 | 21 Filhas 4 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.05 Alto
Força	Fraco				-0.25 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.84 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.68 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.83 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.26 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.11 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.56 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.38 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.94 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.24 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.63 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.75 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.10 Longo



Irma's paterna: Ladys-Manor Alphabt Tuba-ET



Irma's paterna: Regancrest Alphabet Davina

HILMAR-D TESTIMONY

TR TP TCTL TD

PIAZZ X RUBICON X CASHCOIN

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-456

Nascimento: 14/05/2018

Reg: HO8403139112559

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX157168

Pai: S-S-I MODESTY PIAZZ-ET

Mãe: HILMAR-D RUBICON 10185-ET

Avô: EDG RUBICON-ET

Avó: KELLERCREST CASHC LAUREN-ET

Bisavô: FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN-ET

Bisavó: KELLERCREST RBST LABELLA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+643	88% C.	15 Filhas 3 Rebanhos US
Proteína	+46	+0.10	
Gordura	+48	+0.09	
Vida Produtiva	+3.6	81% C	Mérito Líquido \$ +\$672
Permanência	+2.1	76% C	Mérito Fluido \$ +\$549
CCS	3.04	83% C	Mérito em Queijo \$ +\$686
Mastite	-0.4	76% C	Mérito Pastoreio \$ +\$624
HCR	+1.3	76% C	HHP\$ +\$680
Tx Prenhez Filhas	-1.1	80% C	CCR -0.2
Feed Saved	+189	50% C	SCR -
RFI	-109	33% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	72% C	34 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	69% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.5%	64% C	2 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$330	WT\$	-\$268
Mastite	91	59% C	Doe. Resp. Vaca	104 51% C
Claudicação	85	56% C	Ovário Cístico	98 37% C
Aborto da Vaca	100	46% C	Parto Gemelar	107 56% C
Metrite	105	56% C	Cetose	105 51% C
Ret. Placenta	94	59% C	Febre do Leite	101 53% C
Desp. Abomaso	106	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$58
Doença Respiratória de Bezerro	96	49% C
Diarréia Neonatal	98	49% C
Permanência	89	52% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.618

PTAT +0.84 80%R C. Úbere: +1.62 P&P: +0.42 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.46 Alto
Força	Fraco				-0.48 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.60 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.46 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.12 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.75 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.45 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.42 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.07 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.14 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.62 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.09 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.79 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.29 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.02 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.19 Longo



Avó paterna: Ms Ssi Balst T 972-ET



Irma's paterna: Kings-Ransom Piazaz Marsha (VG-86)

007H015069
TOP DOG



007H015196
VENUS



BOMAZ TOP DOG-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

ROME X OUTSIDERS X DELTA

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 234-123

Nascimento: 22/03/2019

Reg: HO8403206093970

Criador: Bomaz Inc., Hammond, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET

Mãe: BOMAZ OUTSIDERS 7729

Avô: HURTGENLEA YDR OUTSIDERS-ET

Avó: RI-VAL-RE DELTA 6675-ET

Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Bisavó: RI-VAL-RE NUM UNO NADY-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+822	99% C	2.725 Filhas	170 Rebanhos	US
Proteína	+55	+0.11			
Gordura	+122	+0.34			
Vida Produtiva	+5.2	93% C	Mérito Líquido \$		+\$993
Permanência	+0.3	85% C	Mérito Fluido \$		+\$839
CCS	2.61	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.018
Mastite	+2.0	91% C	Mérito Pastoreio \$		+\$913
HCR	-0.2	95% C	HHP\$		+\$1.097
Tx Prenhez Filhas	-1.0	96% C	CCR		-0.9
Feed Saved	-85	57% C	SCR		-
RFI	-21	33% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	98% C	2.825 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	94% C	752 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	95% C	2.487 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	93% C	685 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1062	WT\$	+\$62	
Mastite	103	90% C	Doe. Resp. Vaca	104	87% C
Claudicação	96	85% C	Ovário Cístico	101	56% C
Aborto da Vaca	100	78% C	Parto Gemelar	97	91% C
Metrite	104	91% C	Cetose	107	87% C
Ret. Placenta	92	92% C	Febre do Leite	104	89% C
Desp. Abomaso	103	84% C			

Bezerros	CW\$	-\$14			
Doença Respiratória de Bezerro	101	90% C	Diarréia Neonatal	101	91% C
Permanência	95	92% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.962

PTAT +0.57 99%R C. Úbere: +1.13 P&P: +0.20 | 490 Filhas 80 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.37 Alto
Força	Fraco				0.39 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.54 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.77 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.06 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.91 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.87 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.77 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.07 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.75 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.85 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.23 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.73 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.92 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.48 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.09 Longo



Bomaz Top Dog-ET



Filha: Badger S-S-I 16126 4819-ET

LEVEL-PLAIN LEG VENUS-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

LEGACY X ACHIEVER X DELTA

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 234-123

Nascimento: 16/07/2019

Reg: HO8403209365435

Criador: Keith A. Nettekoven, Menasha, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: LEVEL-PLAIN ACH VIBRANT-ET

Avô: ABS ACHIEVER-ET

Avó: LEVEL-PLAIN DELTA VIXEN

Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Bisavó: LEVEL-PLAIN OAK VAT-TW



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.365	99% C	3.600 Filhas	48 Rebanhos	US
Proteína	+43	+0.00			
Gordura	+89	+0.14			
Vida Produtiva	+3.8	90% C	Mérito Líquido \$		+\$795
Permanência	+1.9	75% C	Mérito Fluido \$		+\$788
CCS	3.08	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$795
Mastite	-0.1	87% C	Mérito Pastoreio \$		+\$682
HCR	-1.0	95% C	HHP\$		+\$491
Tx Prenhez Filhas	-3.7	96% C	CCR		-2.5
Feed Saved	+328	52% C	SCR		-
RFI	-20	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	93% C	625 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	76% C	93 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	87% C	623 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.8%	78% C	93 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$869	WT\$	-\$29	
Mastite	101	59% C	Doe. Resp. Vaca	91	51% C
Claudicação	95	56% C	Ovário Cístico	106	37% C
Aborto da Vaca	103	46% C	Parto Gemelar	107	64% C
Metrite	101	66% C	Cetose	96	62% C
Ret. Placenta	97	68% C	Febre do Leite	98	53% C
Desp. Abomaso	100	53% C			

Bezerros	CW\$	-\$9			
Doença Respiratória de Bezerro	103	59% C	Diarréia Neonatal	102	64% C
Permanência	94	63% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.591

PTAT +0.32 90%R C. Úbere: +1.38 P&P: -0.70 | 39 Filhas 19 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.91 Alto
Força	Fraco				-1.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.80 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.92 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.05 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.66 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.59 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.99 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-1.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.76 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.12 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.91 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.32 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.22 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.24 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.81 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.51 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.33 Longo



Level-Plain Leg Venus-ET



Irma paterna: Lars-Acres Ssi 22933-ET

007H015518
WESTON



007H014857
WIZARD



BADGER SSI MAXIMS WESTON-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
MAXIMUS X MOOLA X DUKE
99% RHA-I aAa: 243 DMS: 561
Nascimento: 06/05/2020
Reg: H08403216213550
Criador: Badger Holsteins, Unity, WI
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET
Mãe: S-S-I BG 11864 16047-ET
Avô: MELARRY FRAZZLED MOOLA-ET
Avó: S-S-I DUKE 11026 11864-ET
Bisavô: S-S-I MONTROSS DUKE-ET
Bisavó: S-S-I YODER TYRA 11026-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.794	95% C.	161 Filhas 46 Rebanhos US
Proteína	+53	-0.01	
Gordura	+76	+0.03	
Vida Produtiva	+5.8	84% C	Mérito Líquido \$ +\$951
Permanência	+1.6	79% C	Mérito Fluido \$ +\$946
CCS	2.73	90% C	Mérito em Queijo \$ +\$955
Mastite	+0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$872
HCR	+2.3	91% C	HHP\$ +\$905
Tx Prenhez Filhas	-1.3	81% C	CCR -0.2
Feed Saved	+228	50% C	SCR +0.2
RFI	-66	29% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	98% C	3.474 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	78% C	114 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.9%	96% C	3.379 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.9%	79% C	114 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.077	WT\$	+\$158
Mastite	101	62% C	Doe. Resp. Vaca	101 52% C
Claudicação	105	58% C	Ovário Cístico	104 37% C
Aborto da Vaca	97	46% C	Parto Gemelar	103 65% C
Metrite	109	68% C	Cetose	103 63% C
Ret. Placenta	101	69% C	Febre do Leite	96 54% C
Desp. Abomaso	102	52% C		

Bezerros	CW\$	+\$15
Doença Respiratória de Bezerro	109	82% C
Permanência	99	85% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.849

PTAT +0.66 86%R C. Úbere: +1.80 P&P: -0.13 | 14 Filhas 7 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.39 Alto
Força	Fraco				-1.13 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.32 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.08 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.67 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.36 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.45 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.13 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.35 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.63 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.13 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.43 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.51 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.74 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.15 Longo



Badger Ssi Maxims Weston-ET



Mãe: S-S-I BG 11864 16047-ET

MELARRY ROLAN WIZARD-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
ROLAN X FRAZZLED X BALISTO
99% RHA-I aAa: 432 DMS: 234-345
Nascimento: 16/07/2018
Reg: H08403148934421
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX158622

Pai: PROGGENESIS MODEST ROLAN 512
Mãe: MELARRY FRAZZLED FAIRY-ET
Avô: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Avó: MELARRY BALISTO FARRAH-ET
Bisavô: DE-SU 11236 BALISTO-ET
Bisavó: MELARRY MOGUL FRECK-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.148	95% C.	138 Filhas 28 Rebanhos US
Proteína	+51	+0.06	
Gordura	+90	+0.17	
Vida Produtiva	+3.0	87% C	Mérito Líquido \$ +\$793
Permanência	+0.6	77% C	Mérito Fluido \$ +\$715
CCS	2.98	90% C	Mérito em Queijo \$ +\$803
Mastite	+0.6	77% C	Mérito Pastoreio \$ +\$733
HCR	+2.1	80% C	HHP\$ +\$890
Tx Prenhez Filhas	-2.0	85% C	CCR -0.8
Feed Saved	+52	54% C	SCR -
RFI	-95	32% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	87% C	259 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	74% C	44 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.7%	79% C	257 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	67% C	44 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$895	WT\$	+\$44
Mastite	97	75% C	Doe. Resp. Vaca	105 69% C
Claudicação	98	72% C	Ovário Cístico	106 44% C
Aborto da Vaca	106	53% C	Parto Gemelar	100 72% C
Metrite	111	64% C	Cetose	108 67% C
Ret. Placenta	104	75% C	Febre do Leite	100 57% C
Desp. Abomaso	106	69% C		

Bezerros	CW\$	-\$21
Doença Respiratória de Bezerro	102	69% C
Permanência	97	72% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.748

PTAT +0.31 90%R C. Úbere: +1.42 P&P: -0.35 | 59 Filhas 24 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.21 Alto
Força	Fraco				-0.12 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.68 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				-0.75 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.16 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.89 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.69 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.40 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.18 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.94 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.67 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.25 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.46 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.26 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.06 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.04 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.78 Longo



Melarry Rolan Wizard-ET



Bisavó materna: Melarry Mogul Freck-ET

007H012266
YODER

SELECT SIRE

007H015471
ZZ TOP



WOODCREST MOGUL YODER-ET

TR TP TCTY TV TL TD

MOGUL X PLANET X BUCKEYE

100% RHA-NA aAa: 432516 DMS: 456-561

Nascimento: 05/01/2013

Reg: HOUSA72254526

Criador: Woodcrest Dairy LLC, Lisbon, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional: AX147627

Pai: MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET

Mãe: WOODCREST PLANET YAKARA-ET

Avô: ENSENADA TABOO PLANET-ET

Avó: COYNE-FARMS BKEYE YVONNE-ET

Bisavô: R-E-W BUCKEYE-ET

Bisavó: COYNE-FARMS FINLEY YARN-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+421	99% C	32.327 Filhas	2.557 Rebanhos	US
Proteína	+31	+0.07			
Gordura	+74	+0.22			
Vida Produtiva	+2.3	99% C	Mérito Líquido \$		+\$624
Permanência	+1.9	99% C	Mérito Fluido \$		+\$541
CCS	3.07	99% C	Mérito em Queijo \$		+\$633
Mastite	-1.4	99% C	Mérito Pastoreio \$		+\$586
HCR	+2.9	99% C	HHP\$		+\$506
Tx Prenhez Filhas	-1.5	99% C	CCR		-0.6
Feed Saved	+123	87% C	SCR		-
RFI	+9	81% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	99% C	30.223 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	99% C	13.636 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.5%	99% C	25.992 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	99% C	12.460 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

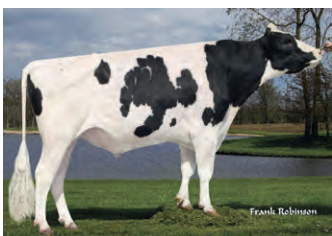
Vacas	DWPS	+ \$447	WT\$	- \$146
Mastite	92	99% C	Doe. Resp. Vaca	102 99% C
Claudicação	96	99% C	Ovário Cístico	108 98% C
Aborto da Vaca	99	98% C	Parto Gemelar	108 99% C
Metrite	104	99% C	Cetose	101 99% C
Ret. Placenta	96	99% C	Febre do Leite	105 99% C
Desp. Abomaso	102	99% C		

Bezerros	CW\$	- \$66
Doença Respiratória de Bezerro	97	98% C
Permanência	86	99% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.563

PTAT +0.52 99%R C. Úbere: +1.17 P&P: +0.23 | 5.253 Filhas 711 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.09 Alto
Força	Fraco				-0.62 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.54 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.65 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.49 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-3.06 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.35 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.19 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.07 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.58 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.11 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.74 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.29 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.28 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.94 Longo



Woodcrest Mogul Yoder-ET



Filha: Hilmar Yoder 8968-ET (VG-87-VG-MS)

SYNERGY RENEGADE ZZ TOP-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

RENEGADE X ZIPIT-P X JOSUPER

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 123-135

Nascimento: 10/07/2019

Reg: HO8403209086217

Criador: Synergy Farm LLC, Pulaski, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158649

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET

Mãe: JOOK ZIPIT-P 17582-ET

Avô: OCD ERASER ZIPIT-P-ET

Avó: JOOK JOSUPER 15754-ET

Bisavô: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Bisavó: JOOK MOGUL 9105-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.938	97% C	860 Filhas	223 Rebanhos	US
Proteína	+80	+0.07			
Gordura	+91	+0.06			
Vida Produtiva	+3.3	88% C	Mérito Líquido \$		+\$919
Permanência	-4.3	82% C	Mérito Fluido \$		+\$815
CCS	2.97	94% C	Mérito em Queijo \$		+\$931
Mastite	+2.3	74% C	Mérito Pastoreio \$		+\$930
HCR	+0.6	93% C	HHP\$		+\$1.132
Tx Prenhez Filhas	+0.2	88% C	CCR		+1.5
Feed Saved	+40	51% C	SCR		-1.6
RFI	-56	27% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	98% C	8.420 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	83% C	470 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	95% C	16.632 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	84% C	655 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$948	WT\$	+ \$57
Mastite	105	60% C	Doe. Resp. Vaca	91 52% C
Claudicação	91	57% C	Ovário Cístico	103 37% C
Aborto da Vaca	97	46% C	Parto Gemelar	96 58% C
Metrite	109	59% C	Cetose	101 54% C
Ret. Placenta	95	62% C	Febre do Leite	97 56% C
Desp. Abomaso	104	53% C		

Bezerros	CW\$	- \$70
Doença Respiratória de Bezerro	92	62% C
Permanência	85	72% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.013

PTAT +1.39 94%R C. Úbere: +1.40 P&P: +1.27 | 193 Filhas 57 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.38 Alto
Força	Fraco				0.21 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.21 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.79 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.19 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.41 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.13 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.88 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.37 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.38 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.43 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.07 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.65 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.38 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.10 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.05 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.15 Longo



Synergy Renegade Zz Top-ET



Irma paterna: Horsens SSI 3103 12374-ET



ssgen

UMA SOLUÇÃO PARA TORNAR A VACA MAIS EFICIENTE

Com apenas
1 PELO você obtém
GRANDES RESULTADOS



76 CARACTERÍSTICAS

CDCB - TIPO
CDCB - PRODUÇÃO
PARTO
STATUS GENÉTICO
FERTILIDADE
PACOTE SAÚDE CDCB
SAÚDE
PROTEÍNAS



**MELHOR ASSERTIVIDADE
NA ESCOLHA DO TOURO**

**FÁCIL, PRÁTICO
E EFICIENTE**



FONTE: CDCB



SELECT SIRES DO BRASIL

Rua São Nicolau, 230-Pavilhão 6B | Bairro Stª Maria Goretti - cep 91030-230 | Porto Alegre-RS | Fone: 55 51 3222.9688

@selectsiresdobrasil

selectsiresbrasil

selectsiresdobrasil

selectsiresdobrasil

MAIS INFORMAÇÕES ACESSE O SITE WWW.SELECTSIRES.COM.BR

007H015224
A-ROD



744H017076
ACETYLENE-RED



WEBB-VUE AZTEC A-ROD-ET

TR TP TCT LTD
AZTEC X FRAZZLED X MASCAL
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 04/04/2019
Reg: H08403150766168
Criador:
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX158522

Pai: PEAK AZTEC-ET
Mãe: WEBB-VUE FRAZZLED 8601-ET
Avô: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Avó: WEBB-VUE MASCAL 7867-ET
Bisavô: REGANCREST MASCAL 10773-ET
Bisavó: WEBB-VUE MILES 7156-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.239	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+63	+0.09		
Gordura	+85	+0.14		
Vida Produtiva	+5.2	78% C	Mérito Líquido \$	+\$949
Permanência	+2.1	75% C	Mérito Fluido \$	+\$820
CCS	2.74	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$969
Mastite	+3.6	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$894
HCR	+4.1	75% C	HHP\$	+\$1.116
Tx Prenhez Filhas	-0.2	78% C	CCR	+1.4
Feed Saved	+17	50% C	SCR	-
RFI	-145	32% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	71% C	3 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	64% C	3 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.5%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 1.133	WT\$	+\$ 204
Mastite	104	60% C	Doe. Resp. Vaca	107 52% C
Claudicação	105	57% C	Ovário Cístico	99 34% C
Aborto da Vaca	99	46% C	Parto Gemelar	92 57% C
Metrite	105	58% C	Cetose	106 52% C
Ret. Placenta	99	60% C	Febre do Leite	89 54% C
Desp. Abomaso	104	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$ 1		
Doença Respiratória de Bezerro	94	50% C	Diarréia Neonatal	107 50% C
Permanência	97	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.878

PTAT +0.42 82%R C. Úbere: +0.24 P&P: -0.83 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.65 Alto
Força	Fraco				0.41 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.13 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.09 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.17 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.86 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.60 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.61 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.41 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.65 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.68 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.00 Largo
Ligamento Central	Fraco				-1.39 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.85 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-1.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-1.61 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.14 Longo



Avó materna: Webb-Vue Mascal 7867-ET



Bisavó materna: Webb-Vue Miles 7156-ET

LUCK-E ACETYLENE-RED-ET

TP TC TM TV TL TY TD TE
ROMPEN-RED X KING DOC X MCGUCCI
99% RHA-I aAa: 345126 DMS: 126-123
Nascimento: 24/11/2021
Reg: H08403220169858
Criador: Luck-E Holsteins, Hampshire, IL
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional:

Pai: TRENT-WAY-JS ROMPEN-RED-ET
Mãe: LUCK-E DOC AZACABOOM-ET
Avô: WOODCREST KING DOC
Avó: LUCK-E MCGUCCI AFRO-RED-ET
Bisavô: MR APPLES MCGUCCI-ET
Bisavó: LUCK-E ADVENT ASIA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+832	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+37	+0.04		
Gordura	+53	+0.08		
Vida Produtiva	+1.2	77% C	Mérito Líquido \$	+\$382
Permanência	-2.3	73% C	Mérito Fluido \$	+\$327
CCS	3.02	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$388
Mastite	+0.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$288
HCR	-0.1	75% C	HHP\$	+\$389
Tx Prenhez Filhas	-3.2	77% C	CCR	-4.3
Feed Saved	-158	45% C	SCR	-4.9
RFI	-2	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	71% C	9 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	64% C	9 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	64% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.557

PTAT +3.38 812%R C. Úbere: +2.42 P&P: +1.89 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.68 Alto
Força	Fraco				1.62 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.00 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.43 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.47 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.45 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.62 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.28 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.24 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.81 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.95 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.28 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.11 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.63 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.80 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.65 Longo



Luck-E Acetylene-Red-ET



009H014655
ALBERTO

SELECT SIRE

007H015895
ALDEN



HY-JO-DE S-S-I ALBERTO-ET

TR TP TCT LTD
JARED X MODESTY X GAMBLER

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 22/04/2018

Reg: H08403151588930

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional: AX154244



Pai: CLEAR-ECHO JED JARED 745-ET

Mãe: HY-JO-DE MODESTY MADDIE-ET

Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET

Avó: HY-JO-DE GAMBLER LORRIE-ET

Bisavô: LE-O-LA MOGUL GAMBLER

Bisavó: HY-JO-DE UNO LUCILLE-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+171	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+28	+0.09		
Gordura	+34	+0.11		
Vida Produtiva	+4.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$570
Permanência	+1.3	75% C	Mérito Fluido \$	+\$459
CCS	2.88	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$585
Mastite	+1.5	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$579
HCR	+0.0	75% C	HHP\$	+\$625
Tx Prenhez Filhas	+1.7	77% C	CCR	+3.1
Feed Saved	+122	48% C	SCR	-
RFI	-27	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$485	WT\$	+\$30
Mastite	100	60% C	Doe. Resp. Vaca	100 52% C
Claudicação	95	57% C	Ovário Cístico	107 39% C
Aborto da Vaca	100	47% C	Parto Gemelar	99 57% C
Metrite	109	58% C	Cetose	105 52% C
Ret. Placenta	100	60% C	Febre do Leite	103 53% C
Desp. Abomaso	103	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$50		
Doença Respiratória de Bezerro	95	49% C	Diarréia Neonatal	99 49% C
Permanência	91	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.550

PTAT +0.61 80%R C. Úbere: +1.49 P&P: +0.02 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.21 Alto
Força	Fraço				-0.72 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.78 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.09 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.80 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.66 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.64 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.54 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.33 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.23 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.17 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.66 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.16 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.22 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.80 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.59 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.41 Longo



Hy-Jo-De S-S-I Alberto-ET



Mãe: Hy-Jo-De Modesty Maddie-ET

HOUIN SSI FANECA ALDEN-ET

TR TP TCTY TV TL TD MW

FANECA X LEGACY X SLAMDUNK

99% RHA-I aAa: 345 DMS: 345-234

Nascimento: 05/03/2021

Reg: H08403220398128

Criador: Homestead Dairy, Plymouth, IN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: BADGER SSI LUCIA FANECA-ET

Mãe: PRESTON SSI HD 5716 316-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: S-S-I PR 9494 5716-ET

Bisavô: OCD SPRING SLAMDUNK-ET

Bisavó: MERCEDES TS 9494-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+877	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+47	+0.07		
Gordura	+113	+0.30		
Vida Produtiva	+6.2	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.029
Permanência	+3.0	73% C	Mérito Fluido \$	+\$919
CCS	2.59	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.049
Mastite	+3.0	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$951
HCR	+1.5	76% C	HHP\$	+\$1.093
Tx Prenhez Filhas	-0.5	78% C	CCR	+0.9
Feed Saved	+10	47% C	SCR	-
RFI	+2	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	81% C	71 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	72% C	71 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.109	WT\$	+\$66
Mastite	99	58% C	Doe. Resp. Vaca	100 50% C
Claudicação	101	54% C	Ovário Cístico	103 31% C
Aborto da Vaca	104	41% C	Parto Gemelar	107 57% C
Metrite	108	57% C	Cetose	95 51% C
Ret. Placenta	108	60% C	Febre do Leite	102 49% C
Desp. Abomaso	99	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$12		
Doença Respiratória de Bezerro	106	47% C	Diarréia Neonatal	95 54% C
Permanência	99	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.967

PTAT +0.67 81%R C. Úbere: +0.78 P&P: +0.01 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.76 Alto
Força	Fraço				-0.23 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.62 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.24 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.47 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.35 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.44 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.03 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.07 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraço				0.92 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.78 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.79 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.71 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.36 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.96 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.89 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.08 Longo



Avó paterna: S-S-I Bg 9494 15395-ET



Irma paterna: Willra Faneca 2460

007H014470
ALVARO

SELECT SIRE

007H016825
ANDRI



BADGER S-S-I PINN ALVARO-ET

TR TP TCTY TV TL TD

PINNACLE X HANG-TIME X RODGERS

99% RHA-I aAa: 243 DMS: N/A

Nascimento: 08/10/2017

Reg: H08403145055321

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional: AX154694

Pai: S-S-I MODESTY PINNACLE-ET

Mãe: S-S-I BG 10633 15107-ET

Avô: COOKIECUTTER HANG-TIME-ET

Avó: S-S-I RDGRS 8526 10633-ET

Bisavô: DE-SU LTM RODGERS 11379-ET

Bisavó: S-S-I UNO MARYANN 8526-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+618	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+33	+0.05		
Gordura	+47	+0.09		
Vida Produtiva	+4.0	80% C	Mérito Líquido \$	+\$645
Permanência	+1.9	76% C	Mérito Fluido \$	+\$575
CCS	2.92	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$655
Mastite	+2.1	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$634
HCR	-0.6	77% C	HHP\$	+\$597
Tx Prenhez Filhas	+0.8	79% C	CCR	+0.6
Feed Saved	+223	49% C	SCR	-
RFI	+76	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	63% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.6%	62% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	62% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$662	WT\$	+\$117
Mastite	105	63% C	Doe. Resp. Vaca	94 55% C
Claudicação	104	60% C	Ovário Cístico	96 40% C
Aborto da Vaca	95	48% C	Parto Gemelar	92 59% C
Metrite	94	60% C	Cetose	101 56% C
Ret. Placenta	90	62% C	Febre do Leite	102 57% C
Desp. Abomaso	105	55% C		

Bezerros	CW\$	-\$31		
Doença Respiratória de Bezerro	92	52% C	Diarréia Neonatal	104 53% C
Permanência	93	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.559

PTAT +0.33 82%R C. Úbere: +1.21 P&P: +0.37 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.96 Alto
Força	Fraco				-1.67 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.47 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.51 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.18 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.72 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.18 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.21 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.28 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.79 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.74 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.56 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.79 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.32 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.57 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.12 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.69 Longo



Bisavó paterna: S-S-I Supsires Miri 8679-ET



Irma paterna: Siemers Prnde Roz 28588-ET

T-SPRUCE FROSTBITE ANDRI-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

FROST BITE X TAOS X LIONEL

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 135-345

Nascimento: 29/07/2022

Reg: H08403247982062

Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: T-SPRUCE TAOS 15384-ET

Avô: LEARNINGHOUSE TAOS-ET

Avó: MERCEDES LIONEL LASS-ET

Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.201	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+76	+0.02		
Gordura	+102	+0.06		
Vida Produtiva	+6.9	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.231
Permanência	+1.7	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.178
CCS	2.79	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.241
Mastite	+1.4	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.232
HCR	+4.6	75% C	HHP\$	+\$1.285
Tx Prenhez Filhas	+1.9	74% C	CCR	+4.4
Feed Saved	+207	44% C	SCR	-0.9
RFI	-201	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	75% C	39 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.2%	65% C	39 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.113	WT\$	-\$102
Mastite	97	55% C	Doe. Resp. Vaca	101 43% C
Claudicação	90	50% C	Ovário Cístico	99 24% C
Aborto da Vaca	105	36% C	Parto Gemelar	101 51% C
Metrite	106	52% C	Cetose	103 45% C
Ret. Placenta	101	55% C	Febre do Leite	101 44% C
Desp. Abomaso	102	43% C		

Bezerros	CW\$	-\$47		
Doença Respiratória de Bezerro	92	50% C	Diarréia Neonatal	100 51% C
Permanência	93	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.182

PTAT +0.60 78%R C. Úbere: +0.93 P&P: +0.34 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.27 Alto
Força	Fraco				-0.20 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.77 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.23 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.71 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.84 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.94 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.43 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.38 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.08 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.26 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.22 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.31 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.48 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.33 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.43 Longo



T-Spruce Frostbite Andri-ET



Irmas paternas: Lars-Acres Frostbite DTR Group

WILRA S-S-I ASSERTIVE-ET

TR TP TCTL TD
LIONEL X ACHIEVER X HOTSHOT
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 16/04/2019
Reg: HO8403206205467
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX158515

Pai: MRT-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Mãe: WILRA ACHIEVER 1443-ET
Avô: ABS ACHIEVER-ET
Avó: WILRA HOTSHOT 1045-ET
Bisavô: S-S-I P-K SHTGLSS HOTSHOT
Bisavó: WILRA SUPER SIRE 605-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+888	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+48	+0.08		
Gordura	+122	+0.33		
Vida Produtiva	+4.0	78% C	Mérito Líquido \$	+\$993
Permanência	+1.9	75% C	Mérito Fluido \$	+\$885
CCS	2.76	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.010
Mastite	+2.3	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$924
HCR	+3.2	76% C	HHP\$	+\$1.040
Tx Prenhez Filhas	-2.3	78% C	CCR	-0.4
Feed Saved	+141	48% C	SCR	-
RFI	-19	30% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	64% C	0 Filhas

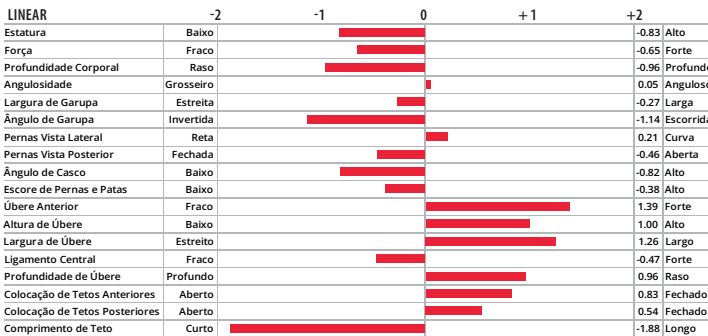
WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.079	WT\$	+\$59
Mastite	99	62% C	Doe. Resp. Vaca	100 54% C
Claudicação	99	59% C	Ovário Cístico	105 34% C
Aborto da Vaca	100	48% C	Parto Gemelar	104 59% C
Metrite	108	60% C	Cetose	106 54% C
Ret. Placenta	101	62% C	Febre do Leite	101 54% C
Desp. Abomaso	105	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$30		
Doença Respiratória de Bezerro	90	52% C	Diarréia Neonatal	103 52% C
Permanência	96	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.910

PTAT +0.25 81%R C. Úbere: +1.11 P&P: -0.27 | 0 Filhas 0 Rebanhos



Imã paterna: Genosource Pepper 43942-ET (GP-80)



Imã paterna: Lambrecht Lionel Econ

S-S-I LA AINSLEY ATTICUS-ET

TR TP TCTL TD
AINSLEY X DAMARIS X MASSEY
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345
Nascimento: 27/07/2016
Reg: HO8403136176119
Criador:
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX153633

Pai: S-S-I PLUTO AINSLEY-ET
Mãe: S-S-I DAMARIS BRINA 10995-ET
Avô: S-S-I STERLING DAMARIS-ET
Avó: S-S-I MASSEY BARRIE 8784-ET
Bisavô: CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET
Bisavó: COYNE-MCGARR OBSR BARBIE-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.344	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+54	+0.04		
Gordura	+28	-0.09		
Vida Produtiva	+4.1	79% C	Mérito Líquido \$	+\$670
Permanência	+2.4	76% C	Mérito Fluido \$	+\$602
CCS	2.88	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$680
Mastite	+3.3	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$637
HCR	+1.7	76% C	HHP\$	+\$747
Tx Prenhez Filhas	+0.0	79% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+182	49% C	SCR	-
RFI	-125	30% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.5%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	60% C	0 Filhas

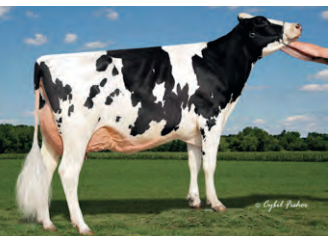
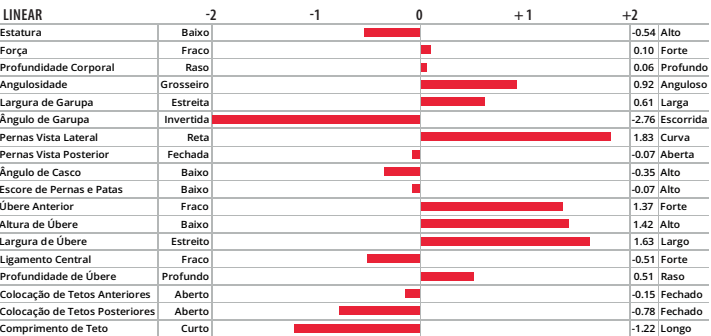
WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$612	WT+\$37	
Mastite	100	62% C	Doe. Resp. Vaca	103 54% C
Claudicação	97	59% C	Ovário Cístico	100 36% C
Aborto da Vaca	100	48% C	Parto Gemelar	103 59% C
Metrite	103	60% C	Cetose	105 55% C
Ret. Placenta	103	62% C	Febre do Leite	104 55% C
Desp. Abomaso	106	54% C		

Bezerros	CW\$	-\$66		
Doença Respiratória de Bezerro	90	49% C	Diarréia Neonatal	104 50% C
Permanência	84	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.620

PTAT +0.89 81%R C. Úbere: +1.06 P&P: -0.04 | 0 Filhas 0 Rebanhos



Mãe: S-S-I Damaris Brina 10995-ET



Irma paterna: Do-Rene Ainsley Addy 13487

007H015778
BEETHOVEN



007H013959
BIGSHOT



T-SPRUCE S-S-I BEETHOVEN-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

TAOS X LEGACY X DELTA-WORTH

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 561-126

Nascimento: 27/11/2020

Reg: H08403223871576

Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Mãe: MST T-SPRUCE LEGACY 13312-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: MS T-SPRUCE DWORTH 11342-ET

Bisavô: BUTZ-HILL DELTA-WORTH-ET

Bisavó: JAUQUET YODER PORSCHE-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.713	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+74	+0.07	
Gordura	+110	+0.16	
Vida Produtiva	+5.4	77% C	Mérito Líquido \$ +\$1.056
Permanência	+1.6	73% C	Mérito Fluido \$ +\$940
CCS	2.70	79% C	Mérito em Queijo \$ +\$1.074
Mastite	+1.0	74% C	Mérito Pastoreio \$ +\$975
HCR	-2.1	89% C	HHP\$ +\$1.115
Tx Prenhez Filhas	-1.3	79% C	CCR +0.5
Feed Saved	-51	46% C	SCR +1.5
RFI	+73	26% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	98% C	2.671 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	76% C	1 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	95% C	2.640 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	71% C	1 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.004	WT\$	-\$78
Mastite	98	61% C	Doe. Resp. Vaca 100	51% C
Claudicação	91	57% C	Ovário Cístico 103	32% C
Aborto da Vaca	98	44% C	Parto Gemelar 99	59% C
Metrite	105	60% C	Cetose 101	54% C
Ret. Placenta	104	62% C	Febre do Leite 95	51% C
Desp. Abomaso	100	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$1
Doença Respiratória de Bezerro	106	77% C
Diarréia Neonatal	102	87% C
Permanência	94	84% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.037

PTAT +0.95 81%R C. Úbere: +1.15 P&P: +0.21 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.75 Alto
Força	Fraco				-0.03 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.12 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.88 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.82 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.87 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.32 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.21 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.01 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.43 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.26 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.44 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.67 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.62 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.89 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.68 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.84 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.06 Longo



T-Spruce S-S-I Beethoven-ET



Irma paterna: Badger SSI 16126 4699-ET

S-S-I SUPERFLY BIGSHOT-ET

TR TP TC TL TD

SUPERFLY X KINGBOY X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-135

Nascimento: 16/11/2016

Reg: H08403138037760

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX155117

Pai: S-S-I SUPERSHOT SUPERFLY-ET

Mãe: S-S-I KINGBOY YANA 9501-ET

Avô: MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET

Avó: WOODCREST SUPER YELLOW

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: COYNE-FARMS BKEYE YVONNE-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+614	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+29	+0.04	
Gordura	+29	+0.02	
Vida Produtiva	+1.7	78% C	Mérito Líquido \$ +\$360
Permanência	-1.4	75% C	Mérito Fluido \$ +\$302
CCS	2.75	80% C	Mérito em Queijo \$ +\$371
Mastite	+1.5	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$443
HCR	+0.3	75% C	HHP\$ +\$571
Tx Prenhez Filhas	+3.7	78% C	CCR +4.7
Feed Saved	-145	48% C	SCR -
RFI	-3	30% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	69% C	1 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	64% C	1 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$280	WT\$	-\$114
Mastite	95	57% C	Doe. Resp. Vaca 91	49% C
Claudicação	97	54% C	Ovário Cístico 99	36% C
Aborto da Vaca	106	45% C	Parto Gemelar 99	54% C
Metrite	105	55% C	Cetose 97	50% C
Ret. Placenta	98	57% C	Febre do Leite 102	51% C
Desp. Abomaso	92	49% C		

Bezerros	CW\$	-\$5
Doença Respiratória de Bezerro	101	47% C
Diarréia Neonatal	105	47% C
Permanência	93	51% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.411

PTAT -0.03 81%R C. Úbere: +0.34 P&P: -1.14 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.05 Alto
Força	Fraco				0.34 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.34 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.96 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.41 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.22 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.20 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.30 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.01 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.75 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.35 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.51 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.04 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.78 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.51 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.37 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.90 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.35 Longo



Avó materna: Woodcrest Super Yellow



Bisavó materna: Coyne-Farms Bkeye Yvonne-ET

007H015927
BOLT ACTION



250H016645
BOMBARDIER



RMD-DOTTERER BOLT ACTION-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

GAMEDAY X RENEGADE X BLOWTORCH

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 135-561

Nascimento: 25/02/2021

Reg: H08403214742229

Criador: RMD Dairy Farm, Ltd., Rittman, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: RMD-DOTTERER S-S-I 3912-ET

Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Avó: PINE-TREE SSI 9839 3412-ET

Bisavô: SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH-ET

Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET



OCD MASHAK BOMBARDIER-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

MASHAK X TAOS X JED JARED

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 345-135

Nascimento: 19/04/2022

Reg: H08403245851655

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: CLEAR-ECHO MAX MASHAK-ET

Mãe: OCD TAOS BALANCE 62891-ET

Avô: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Avó: OCD JARED BALANCE 46058-ET

Bisavô: CLEAR-ECHO JED JARED 745-ET

Bisavó: OCD DELTA BALANCE 36328-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.371	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+65	+0.08		
Gordura	+118	+0.24		
Vida Produtiva	+5.5	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.148
Permanência	-0.2	73% C	Mérito Fluido \$	+\$1.025
CCS	2.66	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.168
Mastite	+2.3	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.129
HCR	+2.6	77% C	HHP\$	+\$1.208
Tx Prenhez Filhas	+0.1	78% C	CCR	+1.8
Feed Saved	+121	47% C	SCR	-0.2
RFI	+8	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	93% C	560 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.4%	87% C	525 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.9%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.198	WT\$	+\$35
Mastite	98	50% C	Doe. Resp. Vaca	99 41% C
Claudicação	101	46% C	Ovário Cístico	97 22% C
Aborto da Vaca	103	33% C	Parto Gemelar	101 50% C
Metrite	108	50% C	Cetose	102 45% C
Ret. Placenta	99	52% C	Febre do Leite	98 45% C
Desp. Abomaso	98	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$7		
Doença Respiratória de Bezerro	105	46% C	Diarréia Neonatal	102 50% C
Permanência	93	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.200

PTAT +1.63 81%R C. Úbere: +2.34 P&P: +0.35 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.50 Alto
Força	Fraco				-0.42 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.30 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.59 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.63 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.04 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.08 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.58 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.56 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.57 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.30 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.94 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.57 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.02 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.76 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.05 Longo



Rmd-Dotterer Bolt Action-ET



Avô materna: Pine-Tree SSI 9839 3412-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.924	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+65	+0.02		
Gordura	+88	+0.05		
Vida Produtiva	+5.7	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.045
Permanência	+0.2	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.002
CCS	2.73	77% C	Mérito em Queijo \$	+1.055
Mastite	+2.9	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.026
HCR	+1.3	76% C	HHP\$	+\$1.112
Tx Prenhez Filhas	+0.5	75% C	CCR	+2.5
Feed Saved	+212	45% C	SCR	-
RFI	-103	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.163	WTS	+\$65
Mastite	104	54% C	Doe. Resp. Vaca	102 43% C
Claudicação	97	50% C	Ovário Cístico	105 25% C
Aborto da Vaca	104	37% C	Parto Gemelar	102 51% C
Metrite	104	52% C	Cetose	96 45% C
Ret. Placenta	100	55% C	Febre do Leite	89 46% C
Desp. Abomaso	93	43% C		

Bezerros	CW\$	+\$19		
Doença Respiratória de Bezerro	102	47% C	Diarréia Neonatal	107 48% C
Permanência	97	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.000

PTAT +0.92 78%R C. Úbere: +1.67 P&P: -0.38 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.94 Alto
Força	Fraco				-0.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.35 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.19 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.23 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.75 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.23 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.58 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.41 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.06 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.01 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.61 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.59 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.64 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.79 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.12 Longo



Bisavó materna: Ocd Delta Balance 36328-ET



Irma paterna: Lars-Acres Mashak Nato

007H014686
BRAVE

SELECT SIRE

009H04000
CALEB



PLAIN-KNOLL BRENNAN BRAVE-ET

TR TP TCT LTD
BRENNAN X FERDINAND X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345
Nascimento: 27/11/2017
Reg: H08403134545162
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HMWC HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX 156098

Pai: WELCOME-TEL BRENNAN 3158-ET
Mãe: PLAIN-KNOLL FERDND 1121-ET
Avô: DE-SU FERDINAND 12489-ET
Avó: S-S-I SPRSIRE MABEL 8828-ET
Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
Bisavó: S-S-I SNOW MALENA 7514-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.508	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+63	+0.06	
Gordura	+83	+0.09	
Vida Produtiva	+1.7	79% C	Mérito Líquido \$ +\$678
Permanência	-0.9	76% C	Mérito Fluido \$ +\$595
CCS	3.01	79% C	Mérito em Queijo \$ +\$687
Mastite	-1.8	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$611
HCR	-0.6	76% C	HHP\$ +\$684
Tx Prenhez Filhas	-2.5	78% C	CCR -2.7
Feed Saved	-71	49% C	SCR -
RFI	-10	31% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	71% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	1 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	64% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	64% C	1 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$656	WT\$	+\$4
Mastite	96	61% C	Doe. Resp. Vaca	96 53% C
Claudicação	103	58% C	Ovário Cístico	109 37% C
Aborto da Vaca	89	47% C	Parto Gemelar	95 58% C
Metrite	105	58% C	Cetose	103 53% C
Ret. Placenta	93	61% C	Febre do Leite	102 55% C
Desp. Abomaso	103	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$40
Doença Respiratória de Bezerro	96	51% C
Diarréia Neonatal	100	51% C
Permanência	92	55% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.694

PTAT +1.21 81%R C. Úbere: +1.21 P&P: +0.14 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.36 Alto
Força	Fraco				0.85 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.01 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.55 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.56 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.32 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.26 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.47 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.88 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.71 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.71 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.23 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.93 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.98 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.10 Longo



Trisavó materna: Royleyan Shot Mindy 2079-ET



Ima paterna: Clear-Echo Brennan 4263-ET (VG-89-EX-MS)

S-S-I SCENARIO CALEB-ET

TE
SCENARIO X YODER X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 27/04/2016
Reg: H08403136807209
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: N/A
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: HBB/A150671

Pai: SANDY-VALLEY SCENARIO-ET
Mãe: S-S-I YODR MELODIE 10973-ET
Avô: WOODCREST MOGUL YODER-ET
Avó: S-S-I SUPRSIRE MIRI 8679-ET
Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
Bisavó: S-S-I BOOKEM MODESTO7269-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.098	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+33	-0.01	
Gordura	+44	+0.01	
Vida Produtiva	+2.5	80% C	Mérito Líquido \$ +\$471
Permanência	-0.3	77% C	Mérito Fluido \$ +\$466
CCS	2.85	81% C	Mérito em Queijo \$ +\$474
Mastite	+1.7	77% C	Mérito Pastoreio \$ +\$466
HCR	+2.1	77% C	HHP\$ +\$585
Tx Prenhez Filhas	+0.7	80% C	CCR +1.2
Feed Saved	-88	51% C	SCR -
RFI	+34	34% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	70% C	2 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	69% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	65% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	65% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.470

PTAT +0.39 82%R C. Úbere: +0.66 P&P: -0.49 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.58 Alto
Força	Fraco				0.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.28 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.08 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.56 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.81 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.94 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.07 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.39 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.09 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.62 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.59 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.19 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.29 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.79 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.84 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.55 Longo



S-S-I Scenario Caleb-ET

007H014709
CAPROCK

SELECT SIRE

007H016806
CARTER



LEANINGHOUSE PIN CAPROCK-ET
TR TP TCT LTD
PINNACLE X RUBICON X SUPERSIRE
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-456
Nascimento: 04/01/2018
Reg: H08403145369476
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: EE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX156095

Pai: S-S-I MODESTY PINNACLE-ET
Mãe: ROCKING-P SHLY SHAL 2814-ET
Avô: EDG RUBICON-ET
Avô: ROCKING-P SS SHELLEY-ET
Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
Bisavô: COMYN-PBCD RN SHERAY 86F-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+800	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+35	+0.04		
Gordura	+52	+0.08		
Vida Produtiva	+3.4	78% C	Mérito Líquido \$	+\$608
Permanência	+2.7	75% C	Mérito Fluido \$	+\$557
CCS	3.01	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$614
Mastite	-0.5	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$556
HCR	-1.2	75% C	HHP\$	+\$544
Tx Prenhez Filhas	-0.8	77% C	CCR	-0.8
Feed Saved	+140	49% C	SCR	-
RFI	-93	32% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	62% C	Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.1%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$496	WT\$	-\$47
Mastite	98	57% C	Doe. Resp. Vaca	105 48% C
Claudicação	93	53% C	Ovário Cístico	105 34% C
Aborto da Vaca	99	43% C	Parto Gemelar	100 53% C
Metrite	104	54% C	Cetose	103 49% C
Ret. Placenta	99	56% C	Febre do Leite	104 50% C
Desp. Abomaso	106	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$48		
Doença Respiratória de Bezerro	97	46% C	Diarréia Neonatal	100 46% C
Permanência	89	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.557

PTAT +0.91 80%R C. Úbere: +1.14 P&P: +1.39 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.31 Alto
Força	Fraco				0.05 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.17 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.25 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.82 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.96 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.14 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.55 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.62 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.17 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.44 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.47 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.01 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.31 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.96 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.76 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.49 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.11 Longo



Trévora materna: UFM-Dubs Shery-ET



Irma paterna: Siemers Prndle Roz 28588-ET (VG-88-EX-MS)

OCD FROSTBITE CARTER-ET
TR TP TM TCTY TV TL TD TE
FROST BITE X MOONSHINER X FOXCATCHER
99% RHA-I aAa: 315 DMS: 234-345
Nascimento: 18/06/2022
Reg: H08403247752213
Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET
Mãe: OCD MONSHN CINERGY 63673-ET
Avô: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET
Avô: OCD FOXCAT CINERGY 47945-ET
Bisavô: BPS PANTHER FOXCATCHER-ET
Bisavô: OCD MAGEE CINERGY 44748-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.106	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+81	+0.05		
Gordura	+104	+0.08		
Vida Produtiva	+6.5	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.194
Permanência	+1.5	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.103
CCS	2.75	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.209
Mastite	+1.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.132
HCR	+3.6	75% C	HHP\$	+\$1.220
Tx Prenhez Filhas	-0.5	74% C	CCR	+1.0
Feed Saved	+139	45% C	SCR	-
RFI	-67	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.189	WT\$	+\$5
Mastite	97	48% C	Doe. Resp. Vaca	100 37% C
Claudicação	99	44% C	Ovário Cístico	97 17% C
Aborto da Vaca	101	30% C	Parto Gemelar	105 46% C
Metrite	106	47% C	Cetose	105 39% C
Ret. Placenta	101	49% C	Febre do Leite	88 38% C
Desp. Abomaso	103	37% C		

Bezerros	CW\$	-\$36		
Doença Respiratória de Bezerro	95	44% C	Diarréia Neonatal	100 45% C
Permanência	94	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.162

PTAT +1.54 79%R C. Úbere: +1.68 P&P: -0.75 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.70 Alto
Força	Fraco				-0.20 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.05 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.54 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.33 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.16 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.65 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.23 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.68 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.26 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.91 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.27 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.11 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.68 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.55 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.18 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.39 Longo



OCD Frostbite Carter-ET



Tia paterna: S-S-I-La 10073 25450-ET

007H015915
CASHBACK



007H016103
CHEW-P



REGAN-DANHOF CASHBACK-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

MOONSHINER X CHALLENGER X JEDI

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 123-126

Nascimento: 20/12/2020

Reg: HO8403223869960

Criador: Regancrest Farm & Jason & Sheri Danhof, Waukon IA

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Mãe: REGAN-DANHOF CALIANA-ET

Avô: SANDY-VALLEY CHALLENGER-ET

Avô: REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: OCD JACEY 2421-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.598	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+62	+0.04		
Gordura	+83	+0.08		
Vida Produtiva	+5.4	77% C	Mérito Líquido \$	+\$997
Permanência	+0.3	74% C	Mérito Fluido \$	+\$919
CCS	2.62	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.013
Mastite	+1.4	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.006
HCR	+2.5	78% C	HHP\$	+\$1.048
Tx Prenhez Filhas	+1.4	77% C	CCR	+3.4
Feed Saved	+168	48% C	SCR	-0.7
RFI	-39	30% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	98% C	2.852 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.5%	95% C	2.558 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$841	WT\$	-\$115
Mastite	93	57% C	Doe. Resp. Vaca	98 47% C
Claudicação	96	53% C	Ovário Cístico	101 27% C
Aborto da Vaca	94	40% C	Parto Gemelar	102 55% C
Metrite	107	55% C	Cetose	98 47% C
Ret. Placenta	107	58% C	Febre do Leite	100 46% C
Desp. Abomaso	96	46% C		

Bezerros	CW\$	+\$2		
Doença Respiratória de Bezerro	100	50% C	Diarréia Neonatal	103 69% C
Permanência	98	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.019

PTAT +1.57 80%R C. Úbere: +1.57 P&P: -0.28 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.60 Alto
Força	Fraco				-0.37 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.36 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.36 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.76 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.93 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.85 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.58 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.34 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.97 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.02 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.73 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.57 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.87 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.43 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.99 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.59 Longo



Avó materna: Regan-Danhof Jedi Cashmere



Bisavó materna: Ocd Jacey 2421-ET

PENN-ENGLAND CHEW-P-ET

TR PCTCTY TV TL TD TE

EXTRA-P X LUSTER-P X ANSWER-PO

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 234-123

Nascimento: 14/03/2021

Reg: HO8403218109859

Criador: Penn England, Barry & Diane England, Williamsburg, PA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRS00298

Pai: TTM SS RENEGADE EXTRA-P-ET

Mãe: PENN-ENGLAND CANDY 15944P

Avô: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET

Avô: PENN-ENGLAND CANDY13895P-ET

Bisavô: ENDCO THE ANSWER-PO-ET

Bisavó: PENN-ENGLAND CANDY 11937-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.224	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+59	+0.08		
Gordura	+95	+0.18		
Vida Produtiva	+4.4	77% C	Mérito Líquido \$	+\$934
Permanência	+1.2	72% C	Mérito Fluido \$	+\$825
CCS	2.83	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$950
Mastite	+1.0	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$909
HCR	+0.1	75% C	HHP\$	+\$1.005
Tx Prenhez Filhas	-0.1	77% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+27	45% C	SCR	-0.3
RFI	+65	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	97% C	1.975 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	7.1%	94% C	1.777 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$967	WT\$	+\$49
Mastite	100	57% C	Doe. Resp. Vaca	99 47% C
Claudicação	97	53% C	Ovário Cístico	104 27% C
Aborto da Vaca	104	40% C	Parto Gemelar	103 54% C
Metrite	110	55% C	Cetose	96 48% C
Ret. Placenta	109	57% C	Febre do Leite	103 46% C
Desp. Abomaso	96	47% C		

Bezerros	CW\$	-\$58		
Doença Respiratória de Bezerro	93	52% C	Diarréia Neonatal	106 67% C
Permanência	82	59% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.027

PTAT +2.10 81%R C. Úbere: +2.09 P&P: +0.92 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.39 Alto
Força	Fraco				-0.11 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.54 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.48 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.59 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.51 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.76 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.18 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.47 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.26 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.06 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.11 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.57 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.57 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.67 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.20 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.45 Longo



Penn-England Chew-P-ET



Irma paterna: Tren-Way Replicate ET

007H015111
CHIMAY

SELECT SIRE

007H017002
CHUCK



LEARNINGHOUSE CHIMAY-ET

TR TP TCT LTD
RENEGADE X FORTUNE X SUPERSHOT
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 561-126
Nascimento: 28/01/2019
Reg: H08403151003680
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX158518

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET
Mãe: LEARNINGHOUSE FORTN 23243-ET
Avô: PROGENESIS FORTUNE
Avô: MS SUPERSHOT CELEBRITY-ET
Bisavô: COGENT SUPERSHOT
Bisavô: LARCREST CARDIGAN-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.176	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.08		
Gordura	+96	+0.19		
Vida Produtiva	+2.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$745
Permanência	-4.0	75% C	Mérito Fluido \$	+\$631
CCS	2.77	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$762
Mastite	+3.0	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$742
HCR	-1.0	75% C	HHP\$	+\$1.009
Tx Prenhez Filhas	-0.2	77% C	CCR	+0.2
Feed Saved	-116	46% C	SCR	-
RFI	-52	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$630	WT\$	-\$115
Mastite	99	54% C	Doe. Resp. Vaca	101 46% C
Claudicação	92	51% C	Ovário Cístico	103 32% C
Aborto da Vaca	94	41% C	Parto Gemelar	99 51% C
Metrite	101	52% C	Cetose	96 46% C
Ret. Placenta	95	54% C	Febre do Leite	95 47% C
Desp. Abomaso	91	45% C		

Bezerros	CW\$	-\$23		
Doença Respiratória de Bezerro	100	44% C	Diarréia Neonatal	101 44% C
Permanência	93	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.840

PTAT +1.38 80%R C. Úbere: +0.95 P&P: +0.39 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.69 Alto
Força	Fraco				1.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.71 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.71 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.83 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.50 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.36 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.52 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.55 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.73 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.22 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.43 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.07 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.16 Longo



Trisavô materna: Larcrest Cale-ET



Ima paterna: Horsens SSI 3103 12374-ET

WILRA SSI ESQUIRE CHUCK-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE
ESQUIRE X GAMEDAY X LIONEL
99% RHA-I aAa: 453 DMS: 126-246
Nascimento: 28/12/2022
Reg: H08403253835617
Criador: Wilra Farms, Inc., Nashville, IL
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: SANDY-VALLEY ESQUIRE-ET
Mãe: WILRA SSI GAMEDAY 2250-ET
Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Avô: WILRA LIONEL 1913-ET
Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Bisavô: WILRA ACHIEVER 1447-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.899	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+80	+0.07		
Gordura	+117	+0.16		
Vida Produtiva	+6.0	74% C	Mérito Líquido \$	+1.155
Permanência	+0.9	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.034
CCS	2.60	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.176
Mastite	+1.6	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.109
HCR	+2.5	73% C	HHP\$	+\$1.264
Tx Prenhez Filhas	+0.1	74% C	CCR	+2.8
Feed Saved	-126	44% C	SCR	-
RFI	+32	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.159	WTS	+\$6
Mastite	102	53% C	Doe. Resp. Vaca	99 42% C
Claudicação	96	48% C	Ovário Cístico	105 23% C
Aborto da Vaca	95	34% C	Parto Gemelar	94 49% C
Metrite	104	50% C	Cetose	93 43% C
Ret. Placenta	102	53% C	Febre do Leite	98 44% C
Desp. Abomaso	90	41% C		

Bezerros	CW\$	+\$17		
Doença Respiratória de Bezerro	105	43% C	Diarréia Neonatal	103 45% C
Permanência	99	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.249

PTAT +1.87 78%R C. Úbere: +1.42 P&P: +0.27 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.93 Alto
Força	Fraco				1.00 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.88 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.47 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.18 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.05 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.47 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.57 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.72 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.50 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.91 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.24 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.44 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.24 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.46 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.77 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.16 Longo



Wilra Ssi Esquire Chuck-ET



Avô materna: Wilra Lionel 1913-ET



S-S-I SIEMERS F COALTOWN-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

FROST BITE X MOONSHINER X MEDLEY

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 345-135

Nascimento: 14/06/2022

Reg: H08403248152835

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: S-S-I VF 1116 59978-ET

Avô: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Avó: MELARRY MEDLEY 1116-ET

Bisavô: ABS MEDLEY-ET

Bisavó: HOLLERMANN JEDI 517Y-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.944	81% C.	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+89	-0.01			
Gordura	+116	+0.01			
Vida Produtiva	+4.7	75% C	Mérito Líquido \$	+1.188	
Permanência	-0.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.182	
CCS	2.92	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.189	
Mastite	+0.9	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.134	
HCR	+3.6	75% C	HHP\$	+\$1.140	
Tx Prenhez Filhas	-1.9	74% C	CCR	+0.1	
Feed Saved	-212	45% C	SCR	-	
RFI	-35	26% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	71% C	3 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	64% C	3 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$892	WT\$	-\$282	
Mastite	92	52% C	Doe. Resp. Vaca	96	41% C
Claudicação	84	48% C	Ovário Cístico	104	21% C
Aborto da Vaca	98	34% C	Parto Gemelar	105	49% C
Metrite	109	50% C	Cetose	97	42% C
Ret. Placenta	98	53% C	Febre do Leite	101	41% C
Desp. Abomaso	94	40% C			

Bezerros CW\$ -\$108

Doença Respiratória de Bezerro	88	47% C	Diarréia Neonatal	93	49% C
Permanência	86	51% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI +3.127

PTAT +1.21 79%R C. Úbere: +1.21 P&P: -0.43 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.05 Alto
Força	Fraço				-0.34 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.10 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.35 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.96 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.52 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.06 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.96 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.80 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.15 Alto
Úbere Anterior	Fraço				0.65 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.04 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.73 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.59 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.49 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.86 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.29 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.16 Longo



S-S-I Siemers F Coaltown-ET



Avó materna: S-S-I Siemers F Coaltown-ET

BADGER SSI COUNTDOWN-ET

TR TP TCTL TD TE

ROSKOZ X HUEY X MAYFLOWER

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 12/07/2020

Reg: H08403216213647

Criador: Badger Holsteins, Unity, WI

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158656

Pai: SIEMERS ROLAN ROSKOZ-ET

Mãe: BADGER S-S-I 15411 15965-ET

Avô: T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET

Avó: SSI-BADGER 15411

Bisavô: S-S-I SNOWMAN MAYFLOWER-ET

Bisavó: S-S-I RUBCON 10721 11596-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.200	82% C.	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+56	+0.07			
Gordura	+69	+0.09			
Vida Produtiva	+4.9	78% C	Mérito Líquido \$	+\$824	
Permanência	+1.4	74% C	Mérito Fluido \$	+\$726	
CCS	2.86	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$838	
Mastite	+1.0	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$762	
HCR	+0.9	75% C	HHP\$	+\$918	
Tx Prenhez Filhas	-0.7	77% C	CCR	+0.4	
Feed Saved	+8	48% C	SCR	-	
RFI	+45	30% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$882	WT\$	+\$53	
Mastite	98	61% C	Doe. Resp. Vaca	106	50% C
Claudicação	95	58% C	Ovário Cístico	109	36% C
Aborto da Vaca	106	43% C	Parto Gemelar	96	56% C
Metrite	113	58% C	Cetose	111	53% C
Ret. Placenta	107	60% C	Febre do Leite	105	52% C
Desp. Abomaso	107	50% C			

Bezerros CW\$ -\$11

Doença Respiratória de Bezerro	103	50% C	Diarréia Neonatal	97	50% C
Permanência	99	54% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.824

PTAT +1.20 80%R C. Úbere: +1.77 P&P: +0.15 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.31 Alto
Força	Fraço				-0.43 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.28 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.72 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.51 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.45 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.15 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.54 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.58 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.86 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.70 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.65 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.41 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.62 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.67 Longo



Badger Ssi Countdown-ET



Irma paterna: Lars-Acres Rosko Shady-ET



009H016838
CREASON



007H016596
CREIGHTON



HOUIN SSI HAYK CREASON-ET

TR TP TCT LTD TE

HAYK X ESPIONAGE X RENEGADE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 20/11/2022

Reg: H08403252802771

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET

Mãe: HOUIN S-S-I ESPION 631-ET

Avô: SANDY-VALLEY ESPIONAGE-ET

Avó: MS HOMESTEAD SSI 16 298-ET

Bisavô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Bisavó: BADGER S-S-I 7467 16-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.731	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+82	+0.10		
Gordura	+112	+0.17		
Vida Produtiva	+5.0	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.092
Permanência	+0.2	71% C	Mérito Fluido \$	+\$946
CCS	2.82	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.113
Mastite	+2.0	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.073
HCR	-0.1	74% C	HHP\$	+\$1.255
Tx Prenhez Filhas	+0.5	74% C	CCR	+2.0
Feed Saved	-42	45% C	SCR	-
RFI	-26	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$995	WT\$	-\$158
Mastite	96	48% C	Doe. Resp. Vaca	96 37% C
Claudicação	87	43% C	Ovário Cístico	104 18% C
Aborto da Vaca	101	29% C	Parto Gemelar	107 45% C
Metrite	107	46% C	Cetose	106 38% C
Ret. Placenta	105	48% C	Febre do Leite	92 39% C
Desp. Abomaso	95	37% C		

Bezerros	CW\$	-\$7		
Doença Respiratória de Bezerro	98	44% C	Diarréia Neonatal	103 47% C
Permanência	97	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.166

PTAT +1.55 79%R C. Úbere: +1.42 P&P: +0.79 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.12 Alto
Força	Fraco				0.60 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.28 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.85 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.79 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.79 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.50 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.05 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.98 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.98 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.85 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.05 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.38 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.38 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.33 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.27 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.36 Longo



Houin Ssi Hayk Creason-ET



Avô paterna: Welcome-Tel Tahiti Huma-ET

HOUIN SSI MSHK CREIGHTON-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

MASHAK X MOONSHINER X RENEGADE

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 234-345

Nascimento: 09/06/2022

Reg: H08403252802645

Criador: Homestead Dairy, Plymouth, IN

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: CLEAR-ECHO MAX MASHAK-ET

Mãe: HOUIN S-S-I 298 566-ET

Avô: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Avó: MS HOMESTEAD SSI 16 298-ET

Bisavô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Bisavó: BADGER S-S-I 7467 16-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.279	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+68	-0.01		
Gordura	+96	+0.03		
Vida Produtiva	+5.8	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.156
Permanência	+1.3	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.152
CCS	2.82	77% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.160
Mastite	+0.9	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.104
HCR	+2.4	75% C	HHP\$	+\$1.070
Tx Prenhez Filhas	-1.3	75% C	CCR	+0.6
Feed Saved	+438	45% C	SCR	-
RFI	-127	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.3%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.205	WTS	-\$6
Mastite	96	54% C	Doe. Resp. Vaca	91 44% C
Claudicação	103	50% C	Ovário Cístico	106 26% C
Aborto da Vaca	100	36% C	Parto Gemelar	102 51% C
Metrite	106	52% C	Cetose	99 45% C
Ret. Placenta	96	55% C	Febre do Leite	94 44% C
Desp. Abomaso	99	43% C		

Bezerros	CW\$	+\$26		
Doença Respiratória de Bezerro	106	49% C	Diarréia Neonatal	103 48% C
Permanência	101	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.015

PTAT +1.13 79%R C. Úbere: +1.55 P&P: -0.44 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.05 Alto
Força	Fraco				-1.34 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.34 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.73 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.87 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.70 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.78 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.51 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.08 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.43 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.37 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.83 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.65 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.56 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.59 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.82 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.02 Longo



Avô paterna: Clear-Echo Tahiti 4639-ET



Tia paterna: S-S-I La 10073 25450-ET

250H016812
CRIMSON

SELECT SIRE

007H014185
CROFT



T-SPRUCE F BITE CRIMSON-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FROST BITE X CONWAY X LIONEL

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 345-234

Nascimento: 19/06/2022

Reg: H08403247981976

Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: T-SPRUCE CONWAY 15574-ET

Avô: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Avó: MERCEDES LIONEL LASS-ET

Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.331	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+63	+0.08		
Gordura	+135	+0.31		
Vida Produtiva	+5.8	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.204
Permanência	+1.5	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.087
CCS	2.69	77% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.223
Mastite	+3.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.137
HCR	+2.3	75% C	HHP\$	+\$1.290
Tx Prenhez Filhas	-1.3	75% C	CCR	+0.8
Feed Saved	+156	44% C	SCR	-0.9
RFI	-119	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	74% C	26 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	65% C	2 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.339	WT\$	+\$125
Mastite	103	55% C	Doe. Resp. Vaca	99 44% C
Claudicação	102	51% C	Ovário Cístico	103 24% C
Aborto da Vaca	100	37% C	Parto Gemelar	96 52% C
Metrite	106	53% C	Cetose	98 46% C
Ret. Placenta	97	56% C	Febre do Leite	95 44% C
Desp. Abomaso	100	44% C		

Bezerros	CW\$	-\$16		
Doença Respiratória de Bezerro	92	51% C	Diarréia Neonatal	106 52% C
Permanência	95	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.165

PTAT +1.16 79%R C. Úbere: +1.14 P&P: +0.49 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.07 Alto
Força	Fraco				0.00 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.07 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.63 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.41 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.22 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.99 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.12 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.04 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.59 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.65 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.31 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.39 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.78 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.04 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.06 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.60 Longo



T-Spruce F Bite Crimson-ET



Bisavó materna: Endco Yoder L7933 9839-ET

LEANINGHOUSE FLGSP CROFT-ET

TR TP TL TD

FLAGSHIP X SILVER X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-456

Nascimento: 10/11/2016

Reg: H08403140985987

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional:

Pai: S-S-1 1STCLASS FLAGSHIP-ET

Mãe: LEANINGHOUSE SILVR 21181-ET

Avô: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Avó: PLAYBALL JL BUBBLES-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: PLAYBALL MNOM BOUNTY-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+550	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+37	+0.08		
Gordura	+64	+0.16		
Vida Produtiva	+3.7	79% C	Mérito Líquido \$	+\$694
Permanência	+0.8	77% C	Mérito Fluido \$	+\$591
CCS	2.77	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$710
Mastite	+1.6	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$695
HCR	+1.1	76% C	HHP\$	+\$728
Tx Prenhez Filhas	+0.9	79% C	CCR	+1.6
Feed Saved	+94	53% C	SCR	-
RFI	+76	37% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	71% C	2 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	64% C	2 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$774	WT\$	+\$92
Mastite	101	60% C	Doe. Resp. Vaca	102 53% C
Claudicação	97	57% C	Ovário Cístico	104 40% C
Aborto da Vaca	102	48% C	Parto Gemelar	112 57% C
Metrite	110	58% C	Cetose	107 53% C
Ret. Placenta	104	60% C	Febre do Leite	103 54% C
Desp. Abomaso	104	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$34		
Doença Respiratória de Bezerro	96	50% C	Diarréia Neonatal	100 50% C
Permanência	94	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.618

PTAT -0.10 81%R C. Úbere: +1.04 P&P: -0.78 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.42 Alto
Força	Fraco				-1.13 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.29 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				-0.09 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.84 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.86 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-2.88 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.13 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.00 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.95 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.17 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.37 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.76 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.85 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.73 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.61 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.59 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.18 Longo



Avó materna: Playball JL Bubbles-ET



Irma paterna: Penn-England Barba 13511-ET (GP-80)



009H016234
CUSTOM MADE



007H016262
DANMAN



S-S-I REGAL CUSTOM MADE-ET

TR TP TCTL TD MW

REGAL X BIG AL X RESOLVE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 14/10/2021

Reg: H08403241466381

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE RENEGADE REGAL-ET

Mãe: PLAIN-KNOLL BIG AL 2880

Avô: A-S-CANNON FRZZLD BIG AL-ET

Avó: PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET

Bisavô: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Bisavó: PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET



SIEMERS EX DANMAN 35813-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

EXPECTANT X BIG AL X DUKE

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 456-561

Nascimento: 22/07/2021

Reg: H08403229291478

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: FURNACE-HILL EXPECTANT-ET

Mãe: SHELAND BIG AL DANDY-ET

Avô: A-S-CANNON FRZZLD BIG AL-ET

Avó: SHELAND DUKE DAYLILY-ET

Bisavô: S-S-I MONTROSS DUKE-ET

Bisavó: SHELAND LAWMAN DAFFODIL



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+582	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+48	+0.11		
Gordura	+73	+0.19		
Vida Produtiva	+6.8	77% C	Mérito Líquido \$	+\$956
Permanência	+0.6	74% C	Mérito Fluido \$	+\$796
CCS	2.46	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$984
Mastite	+5.7	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$947
HCR	+4.5	76% C	HHP\$	+\$1.144
Tx Prenhez Filhas	+1.9	77% C	CCR	+4.4
Feed Saved	+116	46% C	SCR	-
RFI	-95	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.113	WT\$	+\$179
Mastite	105	56% C	Doe. Resp. Vaca	98 46% C
Claudicação	105	52% C	Ovário Cístico	106 28% C
Aborto da Vaca	103	39% C	Parto Gemelar	103 55% C
Metrite	104	56% C	Cetose	98 50% C
Ret. Placenta	95	59% C	Febre do Leite	89 50% C
Desp. Abomaso	100	48% C		

Bezerros CW\$ +\$27

Doença Respiratória de Bezerro	104	49% C	Diarréia Neonatal	107 50% C
Permanência	98	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.953

PTAT +0.82 81%R C. Úbere: +1.38 P&P: -0.41 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.03 Alto
Força	Fraco				-0.18 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.65 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.16 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.28 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.30 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.29 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.31 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.46 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.12 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.73 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.13 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.33 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.42 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.14 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.60 Longo



S-S-I Regal Custom Made-ET



Mãe: Plain-Knoll Big Al 2880

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+900	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+30	+0.01		
Gordura	+88	+0.20		
Vida Produtiva	+5.7	77% C	Mérito Líquido \$	+\$877
Permanência	+1.9	72% C	Mérito Fluido \$	+\$854
CCS	2.73	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$884
Mastite	+2.0	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$837
HCR	+3.2	76% C	HHP\$	+\$895
Tx Prenhez Filhas	+0.4	77% C	CCR	+2.1
Feed Saved	+105	47% C	SCR	+0.2
RFI	-63	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	91% C	371 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	84% C	371 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.6%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.063	WTS	+\$185
Mastite	103	54% C	Doe. Resp. Vaca	96 44% C
Claudicação	104	49% C	Ovário Cístico	103 26% C
Aborto da Vaca	103	37% C	Parto Gemelar	106 53% C
Metrite	107	54% C	Cetose	103 48% C
Ret. Placenta	106	57% C	Febre do Leite	101 47% C
Desp. Abomaso	105	44% C		

Bezerros CW\$ +\$31

Doença Respiratória de Bezerro	108	47% C	Diarréia Neonatal	103 46% C
Permanência	101	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.862

PTAT +1.34 81%R C. Úbere: +1.58 P&P: +0.27 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.37 Alto
Força	Fraco				-0.20 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.35 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.52 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.34 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.28 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.16 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.25 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.44 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.98 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.43 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.61 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.03 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.53 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.32 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.61 Longo



Avó materna: Sheland Duke Daylily-ET



Irma paterna: Lars-Acres Expect Flyby-ET

007H015748
DAVEY

SELECT SIRE

009H016010
DELASCO



PRESTON S-S-I VF DAVEY-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

PARFECT X LEGACY X SLAMDUNK

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 09/11/2020

Reg: HO8403219392417

Criador: The Preston Farms, Quincy, MI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500238

Pai: SIEMERS RENGD PARFECT-ET

Mãe: PRESTON S-S-I 5715 6475-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: S-S-I PR 9494 5715-ET

Bisavô: OCD SPRING SLAMDUNK-ET

Bisavó: MERCEDES TS 9494-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.697	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+60	+0.02		
Gordura	+82	+0.06		
Vida Produtiva	+6.3	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.020
Permanência	+0.9	74% C	Mérito Fluido \$	+\$970
CCS	2.76	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.030
Mastite	+3.2	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$953
HCR	+2.5	77% C	HHP\$	+\$1.059
Tx Prenhez Filhas	-0.9	78% C	CCR	+1.2
Feed Saved	+214	45% C	SCR	-
RFI	-92	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	85% C	166 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	79% C	164 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.9%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.196	WT\$	+\$165
Mastite	107	57% C	Doe. Resp. Vaca	106 49% C
Claudicação	97	53% C	Ovário Cístico	102 30% C
Aborto da Vaca	100	43% C	Parto Gemelar	105 55% C
Metrite	102	55% C	Cetose	102 50% C
Ret. Placenta	105	58% C	Febre do Leite	95 51% C
Desp. Abomaso	106	49% C		

Bezerros	CW\$	+\$42		
Doença Respiratória de Bezerro	104	48% C	Diarréia Neonatal	110 64% C
Permanência	99	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.997

PTAT +1.40 81%R C. Úbere: +2.01 P&P: +0.90 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.29 Alto
Força	Fraco				-0.68 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.87 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.61 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.62 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.67 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.63 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.47 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.08 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.65 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.84 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.25 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.19 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.38 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.23 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.39 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.72 Longo



Imã paterna: AOT Parfect Honna-ET



Imã paterna: Jacobs Parfect Brink

S-S-I GAMEDAY DELASCO-ET

TR TP TCTL TD TE

GAMEDAY X ROME X ALTADRAGO

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 01/04/2021

Reg: HO8403231304563

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162397

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: SSI-DUCKETT 11305

Avô: DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET

Avó: WAKE-UP DRAGO EXTRA 4273

Bisavô: S-S-I ALTADRAGO-ET

Bisavó: WAKE-UP SILVER EMBLEM 3709



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.215	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+47	+0.03		
Gordura	+116	+0.26		
Vida Produtiva	+4.2	77% C	Mérito Líquido \$	+\$995
Permanência	+0.8	73% C	Mérito Fluido \$	+\$940
CCS	2.82	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.004
Mastite	+0.9	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$970
HCR	+2.5	76% C	HHP\$	+\$1.011
Tx Prenhez Filhas	-0.6	77% C	CCR	+0.7
Feed Saved	+123	46% C	SCR	-
RFI	-13	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.3%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.147	WTS	+\$81
Mastite	98	52% C	Doe. Resp. Vaca	104 43% C
Claudicação	105	48% C	Ovário Cístico	103 24% C
Aborto da Vaca	108	35% C	Parto Gemelar	101 51% C
Metrite	104	52% C	Cetose	103 46% C
Ret. Placenta	98	54% C	Febre do Leite	103 46% C
Desp. Abomaso	105	44% C		

Bezerros	CW\$	+\$2		
Doença Respiratória de Bezerro	100	44% C	Diarréia Neonatal	103 45% C
Permanência	98	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.045

PTAT +1.83 80%R C. Úbere: +2.43 P&P: +0.61 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.15 Alto
Força	Fraco				-0.47 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.64 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.92 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.36 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.02 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.59 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.15 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.75 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.73 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.77 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.31 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.91 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.83 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.80 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.45 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.11 Longo



S-S-I Gameday Delasco-ET



Imã paterna: Horsens Ssi-Br Gmdy 4920-ET



009H014789
DELIVER



009H014753
DIDI



OCD JARED DELIVER-ET

TR TP TCTL TD MW

JARED X MODESTY X MERIDIAN

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 19/06/2018

Reg: H08403199701173

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein:

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX154249

Pai: CLEAR-ECHO JED JARED 745-ET

Mãe: BGP MODESTY DUBUQUE-ET

Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET

Avó: VIEW-HOME MRDIAN IOWA-ET

Bisavô: SULLY HART MERIDIAN-ET

Bisavó: PINE-TREE 2149ROBST 4846-ET



S-S-I HUMBLINKIND DIDI-ET

TR TP TCTL TD TE

HUMBLINKIND X JEDI X JACEY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 20/05/2018

Reg: H08403151589029

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX154247

Pai: COOKIECUTTER HUMBLINKIND-ET

Mãe: S-S-I JEDI MABEL 7275-ET

Avô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Avó: GENESEE JACEY MABEL-ET

Bisavô: COYNE-FARMS JACEY CRI-ET

Bisavó: GENESEE-HILL SNW MIGGINS-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.016	81% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+34	+0.01		
Gordura	+33	-0.02		
Vida Produtiva	+4.5	78% C.	Mérito Líquido \$	+\$635
Permanência	+1.6	75% C.	Mérito Fluido \$	+\$612
CCS	2.80	78% C.	Mérito em Queijo \$	+\$641
Mastite	+2.1	75% C.	Mérito Pastoreio \$	+\$630
HCR	-1.4	75% C.	HHP\$	+\$713
Tx Prenhez Filhas	+1.3	77% C.	CCR	+2.7
Feed Saved	+207	49% C.	SCR	-
RFI	-97	31% C.		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	71% C.	8 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.3%	70% C.	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.9%	63% C.	7 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	64% C.	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 610	WT\$	+\$ 59
Mastite	99	61% C.	Doe. Resp. Vaca	99 53% C
Claudicação	99	58% C.	Ovário Cístico	107 42% C
Aborto da Vaca	103	48% C.	Parto Gemelar	103 58% C
Metrite	109	59% C.	Cetose	105 54% C
Ret. Placenta	98	61% C.	Febre do Leite	101 54% C
Desp. Abomaso	106	53% C.		

Bezerros	CW\$	-\$ 55		
Doença Respiratória de Bezerro	93	52% C.	Diarréia Neonatal	99 52% C
Permanência	91	56% C.		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.548

PTAT +0.45 80%R C. Úbere: +1.20 P&P: -0.65 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.20 Alto
Força	Fraco				-0.78 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.68 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.12 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.59 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.95 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.22 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.40 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.27 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.25 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.62 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.86 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.63 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.42 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.40 Longo



Ocd Jared Deliver-ET



Avó materna: View-Home Mrdian Iowa-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.885	81% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+59	+0.00		
Gordura	+48	-0.09		
Vida Produtiva	+3.7	77% C.	Mérito Líquido \$	+\$691
Permanência	+1.1	75% C.	Mérito Fluido \$	+\$680
CCS	3.01	78% C.	Mérito em Queijo \$	+\$692
Mastite	+1.1	74% C.	Mérito Pastoreio \$	+\$646
HCR	+0.2	75% C.	HHP\$	+\$770
Tx Prenhez Filhas	-0.6	77% C.	CCR	+0.7
Feed Saved	+40	50% C.	SCR	-
RFI	-74	33% C.		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	63% C.	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	62% C.	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.9%	60% C.	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	61% C.	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 742	WTS	-\$ 23
Mastite	97	60% C.	Doe. Resp. Vaca	103 51% C
Claudicação	95	56% C.	Ovário Cístico	105 32% C
Aborto da Vaca	110	46% C.	Parto Gemelar	106 57% C
Metrite	107	56% C.	Cetose	103 50% C
Ret. Placenta	105	60% C.	Febre do Leite	97 54% C
Desp. Abomaso	104	51% C.		

Bezerros	CW\$	-\$ 7		
Doença Respiratória de Bezerro	97	49% C.	Diarréia Neonatal	100 49% C
Permanência	101	53% C.		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.694

PTAT +1.28 80%R C. Úbere: +1.30 P&P: +0.49 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.79 Alto
Força	Fraco				0.42 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.65 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.37 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.81 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.01 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.73 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.30 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.86 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.35 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.15 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.45 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.16 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.62 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.82 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.11 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.06 Longo



S-S-I Humblinkind Didi-ET



Mãe: S-S-I Jedi Mabel 7275-ET

007H016410
DOIT



007H014141
DOMINIK



KINGS-RANSOM E DOIT

TR TP TCV TL TY TD TE

ESPIONAGE X PURSUIT X RIO

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 456-561

Nascimento: 22/08/2021

Reg: H08403224437628

Criador: Kings-Ransom LLC, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: SANDY-VALLEY ESPIONAGE-ET

Mãe: KINGS-RANSOM P DONTDOIT-ET

Avô: PINE-TREE-I PURSUIT

Avó: KINGS-RANSOM R DONTRYATHOME

Bisavô: OCD FRANCHISE RIO-ET

Bisavó: KINGS-RANSOM M DELICIOUS-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.087	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+70	+0.01		
Gordura	+87	-0.03		
Vida Produtiva	+6.3	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.081
Permanência	+1.2	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.043
CCS	2.89	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.087
Mastite	-0.3	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.010
HCR	+2.1	76% C	HHP\$	+\$940
Tx Prenhez Filhas	-1.1	78% C	CCR	+1.0
Feed Saved	+318	46% C	SCR	+0.4
RFI	-129	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	81% C	77 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	71% C	77 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 903	WT\$	-\$192
Mastite	90	58% C	Doe. Resp. Vaca	98 47% C
Claudicação	96	54% C	Ovário Cístico	106 30% C
Aborto da Vaca	99	40% C	Parto Gemelar	103 57% C
Metrite	106	57% C	Cetose	95 50% C
Ret. Placenta	92	61% C	Febre do Leite	99 53% C
Desp. Abomaso	102	49% C		

Bezerros	CW\$	-\$7		
Doença Respiratória de Bezerro	107	50% C	Diarréia Neonatal	100 56% C
Permanência	94	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.974

PTAT +1.09 80%R C. Úbere: +0.82 P&P: +0.77 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.05 Alto
Força	Fraco				-0.42 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.04 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.47 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.17 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.32 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.04 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.76 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.02 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.76 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.38 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.26 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.39 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.40 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.31 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.37 Longo



Avó materna: Kings-Ransom R Dontryathome



Trisavó materna: Kings-Ransom Kb Delicate-ET

S-S-I BOURBON DOMINIK-ET

TR TP TCTL TD

BOURBON X SUPERSHOT X NUMERO UNO

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 234-123

Nascimento: 10/04/2017

Reg: H08403139490547

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX153803

Pai: WA-DEL ABS BOURBON-ET

Mãe: SEAGULL-BAY-MJ SIRI-ET

Avô: COGENT SUPERSHOT

Avó: SEAGULL-BAY ALEXA THREE-ET

Bisavô: AMIGHETTI NUMERO UNO ET

Bisavó: PINE-TREE DORCY ALEXA II-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.325	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+41	+0.00		
Gordura	+34	-0.06		
Vida Produtiva	+3.2	78% C	Mérito Líquido \$	+\$441
Permanência	+0.8	76% C	Mérito Fluido \$	+\$432
CCS	2.91	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$444
Mastite	+0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$436
HCR	+0.0	76% C	HHP\$	+\$561
Tx Prenhez Filhas	+1.5	78% C	CCR	+2.2
Feed Saved	-219	51% C	SCR	-
RFI	+206	35% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.3%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$453	WTS	+\$65
Mastite	99	61% C	Doe. Resp. Vaca	100 53% C
Claudicação	104	58% C	Ovário Cístico	101 37% C
Aborto da Vaca	98	48% C	Parto Gemelar	102 58% C
Metrite	104	58% C	Cetose	104 53% C
Ret. Placenta	90	61% C	Febre do Leite	104 54% C
Desp. Abomaso	103	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$46		
Doença Respiratória de Bezerro	98	50% C	Diarréia Neonatal	99 50% C
Permanência	90	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.465

PTAT +0.20 80%R C. Úbere: +0.74 P&P: -0.47 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.48 Alto
Força	Fraco				-0.04 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.54 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.22 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.29 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.09 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.81 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.13 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.23 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.67 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.49 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.42 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.05 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.71 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.21 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.02 Longo



Mãe: Seagull-Bay-Mj Siri-ET



Avó paterna: Wa-Del Massey Belinda-ET



KINGS-RANSOM R DOSAGE-ET

TR TP TCT LTD

RENEGADE X IMAX X SUPERSHOT

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 22/03/2019

Reg: H08403203361421

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET

Mãe: KINGS-RANSOM IMAX DAZERA-ET

Avô: SILVERRIDGE V IMAX

Avó: KINGS-RANSOM SSHT DAVERA-ET

Bisavô: COGENT SUPERSHOT

Bisavó: KINGS-RANSOM OAK DIANA-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+879	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+55	+0.10		
Gordura	+104	+0.27		
Vida Produtiva	+2.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$769
Permanência	-1.8	75% C	Mérito Fluido \$	+\$634
CCS	2.98	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$785
Mastite	-0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$733
HCR	+0.9	75% C	HHP\$	+\$849
Tx Prenhez Filhas	-1.7	77% C	CCR	-0.7
Feed Saved	-36	47% C	SCR	-
RFI	-64	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.9%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.6%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$602	WT\$	-\$228
Mastite	87	58% C	Doe. Resp. Vaca	97 50% C
Claudicação	104	55% C	Ovário Cístico	100 36% C
Aborto da Vaca	99	45% C	Parto Gemelar	96 55% C
Metrite	95	56% C	Cetose	97 50% C
Ret. Placenta	90	58% C	Febre do Leite	101 51% C
Desp. Abomaso	99	50% C		

Bezerros	CW\$	+\$3
Doença Respiratória de Bezerro	99	48% C
Diarréia Neonatal	110	48% C
Permanência	91	52% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.867

PTAT +1.49 81%R C. Úbere: +1.57 P&P: +1.63 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.40 Alto
Força	Fraco				0.78 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.13 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.14 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.36 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.28 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.19 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.35 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.05 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.41 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.07 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.03 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.74 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.08 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.38 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.25 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.22 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.05 Longo



irmã paterna: Danhof Renegade Dora-ET



irmã paterna: Horsens SSI 3103 12374-ET

S-S-I LYLAS DRACO-ET

LYLAS X KINGPIN X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 234

Nascimento: 01/05/2016

Reg: H08403133735683

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: N/A

Haplótipos: HH2C HHMT HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX153640

Pai: FUSTEAD TANGO LYLAS-ET

Mãe: S-S-I KINGPIN MAMI 10978-ET

Avô: KERNDTWAY KINGPIN-ET

Avó: S-S-I SPRSIRE MABEL 8828-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: S-S-I SNOW MALENA 7514-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.481	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+43	-0.01		
Gordura	+63	+0.02		
Vida Produtiva	+0.6	78% C	Mérito Líquido \$	+\$433
Permanência	-4.7	76% C	Mérito Fluido \$	+\$433
CCS	2.81	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$436
Mastite	+1.0	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$408
HCR	+1.9	76% C	HHP\$	+\$528
Tx Prenhez Filhas	-1.5	78% C	CCR	-1.5
Feed Saved	-125	48% C	SCR	-
RFI	+47	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.6%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	61% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.508

PTAT +1.32 81%R C. Úbere: +0.71 P&P: +0.20 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.51 Alto
Força	Fraco				0.77 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.09 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.56 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.54 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				2.01 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.31 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.41 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.48 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.54 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.06 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.54 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.40 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.84 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.14 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.58 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.16 Longo



irmã paterna: Plain-Knoll Lylas 1345-ET

250H016377
DRPERFECT



009H016928
DUGOUT



TERRA-LINDA DRPERFECT-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE
PARFECT X DOC X CRACKSHOT
99% RHA-I aAa: 342 DMS: 135-123
Nascimento: 11/09/2021
Reg: HO8403243358055
Criador: Terra Linda Dairy, Tulare, CA
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: HOBRA500228

Pai: SIEMERS RENGD PARFECT-ET
Mãe: TERRA-LINDA DOC 794-ET
Avô: WOODCREST KING DOC
Avó: TRIFECTA K CONNIE-ET
Bisavô: SANDY-VALLEY CRACKSHOT-ET
Bisavó: TRIPLECROWN KINGBOY 6-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.193	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.08		
Gordura	+74	+0.11		
Vida Produtiva	+4.3	78% C	Mérito Líquido \$	+\$748
Permanência	-0.8	74% C	Mérito Fluido \$	+\$644
CCS	3.00	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$760
Mastite	+1.5	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$690
HCR	+1.1	76% C	HHP\$	+\$884
Tx Prenhez Filhas	-0.5	78% C	CCR	+0.1
Feed Saved	-207	46% C	SCR	-3.3
RFI	+4	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	93% C	730 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.4%	86% C	701 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$734	WT\$	+\$61
Mastite	101	60% C	Doe. Resp. Vaca	99 51% C
Claudicação	101	56% C	Ovário Cístico	99 32% C
Aborto da Vaca	96	45% C	Parto Gemelar	103 57% C
Metrite	104	58% C	Cetose	101 52% C
Ret. Placenta	94	60% C	Febre do Leite	97 53% C
Desp. Abomaso	99	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$12		
Doença Respiratória de Bezerro	94	50% C	Diarréia Neonatal	105 50% C
Permanência	96	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.964

PTAT +2.94 81%R C. Úbere: +2.78 P&P: +2.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.75 Alto
Força	Fraco				1.51 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.39 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.56 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.74 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.59 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				3.13 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.92 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.21 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.45 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.63 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.68 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.24 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.58 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.58 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.21 Longo



Terra-Linda Drperfect-ET



Mãe: Terra-Linda Doc 794-ET

DUCKETT PEARCE DUGOUT-ET
TR TP TCTL TD TE
PEARCE X DOC X JEDI
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 15/08/2022
Reg: HO8403250268048
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: S-S-I BG PARFECT PEARCE-ET
Mãe: S-S-I DOC HAVE NOT 8784-ET
Avô: WOODCREST KING DOC
Avó: FLY-HIGHER JEDI HAVENOT-ET
Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Bisavó: COOKIECUTTER MASY HASHES-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.763	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+59	+0.01		
Gordura	+66	-0.01		
Vida Produtiva	+4.1	75% C	Mérito Líquido \$	+\$729
Permanência	-1.3	72% C	Mérito Fluido \$	+\$698
CCS	2.92	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$734
Mastite	+2.5	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$679
HCR	+1.7	74% C	HHP\$	+\$870
Tx Prenhez Filhas	-0.8	75% C	CCR	+1.0
Feed Saved	-92	45% C	SCR	-
RFI	-70	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.2%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 697	WTS	+\$18
Mastite	104	53% C	Doe. Resp. Vaca	94 42% C
Claudicação	92	48% C	Ovário Cístico	101 24% C
Aborto da Vaca	97	35% C	Parto Gemelar	98 49% C
Metrite	107	49% C	Cetose	94 42% C
Ret. Placenta	98	52% C	Febre do Leite	95 44% C
Desp. Abomaso	96	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$11		
Doença Respiratória de Bezerro	91	41% C	Diarréia Neonatal	107 43% C
Permanência	96	46% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.875

PTAT +2.54 79%R C. Úbere: +2.24 P&P: +1.06 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.65 Alto
Força	Fraco				1.47 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.64 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.11 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.87 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.98 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.25 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.76 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.70 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.18 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.58 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.96 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.59 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.68 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.74 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.05 Longo



Duckett Pearce Dugout-ET



Avó paterna: Adaway Rio 2186-ET

007H014556
DURASON



007H016308
EARNEST BASS



KINGS-RANSOM R DURASON-ET

TR TP TCT LTD
RESOLVE X MODESTY X KINGBOY
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 246-234
Nascimento: 03/10/2017
Reg: H08403141608216
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: BE
Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX156106

Pai: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET
Mãe: KINGS-RANSOM M DELICIOUS-ET
Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Avó: KINGS-RANSOM KB DELICATE-ET
Bisavô: MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET
Bisavó: KINGS-RANSOM IT DISTINCT-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+900	87% C.	13 Filhas	1 Rebanhos	US
Proteína	+34	+0.02			
Gordura	+64	+0.11			
Vida Produtiva	+6.1	80% C	Mérito Líquido \$		+\$753
Permanência	+3.6	76% C	Mérito Fluido \$		+\$716
CCS	2.88	82% C	Mérito em Queijo \$		+\$759
Mastite	+1.8	76% C	Mérito Pastoreio \$		+\$721
HCR	+0.7	77% C	HHP\$		+\$838
Tx Prenhez Filhas	+2.1	79% C	CCR		+3.2
Feed Saved	-120	49% C	SCR		-
RFI	+14	31% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.5%	71% C	15 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	70% C	8 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.1%	64% C	15 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	65% C	8 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$735	WT\$	+\$46
Mastite	96	66% C	Doe. Resp. Vaca	104 60% C
Claudicação	104	64% C	Ovário Cístico	106 39% C
Aborto da Vaca	100	48% C	Parto Gemelar	106 64% C
Metrite	107	58% C	Cetose	100 56% C
Ret. Placenta	101	67% C	Febre do Leite	103 54% C
Desp. Abomaso	103	60% C		

Bezerros	CW\$	+\$10
Doença Respiratória de Bezerro	104	56% C
Permanência	101	60% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.759

PTAT +1.22 82%R C. Úbere: +1.28 P&P: -0.35 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.31 Alto
Força	Fraco				0.79 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.47 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.07 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.31 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.83 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.14 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.08 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.17 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.42 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.39 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.16 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.19 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.03 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.38 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.64 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.12 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.09 Longo



Avó materna: Kings-Ransom Kb Delicate-ET



Irma paterna: Hilmar-D Resolve 14398-ET

S-S-I DRIVE EARNEST BASS-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE
DRIVE X EISAKU X DELTA
99% RHA-I aAa: 342 DMS: 234-246
Nascimento: 20/08/2021
Reg: H08403241466136
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: KINGS-RANSOM LEGCY DRIVE-ET
Mãe: AOT EISAKU HONESTLY-ET
Avô: SANDY-VALLEY EISAKU-ET
Avó: COOKIECUTTER DTA HABITAN-ET
Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET
Bisavó: COOKIECUTTER DAY HALEY-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.620	82% C.	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+66	+0.05			
Gordura	+99	+0.14			
Vida Produtiva	+5.8	77% C	Mérito Líquido \$		+\$1.037
Permanência	+1.7	72% C	Mérito Fluido \$		+\$948
CCS	2.76	79% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.051
Mastite	+1.9	72% C	Mérito Pastoreio \$		+\$987
HCR	+3.6	76% C	HHP\$		+\$1.014
Tx Prenhez Filhas	-0.2	78% C	CCR		+1.8
Feed Saved	+102	46% C	SCR		+0.3
RFI	-103	26% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	93% C	630 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.9%	86% C	488 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.6%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

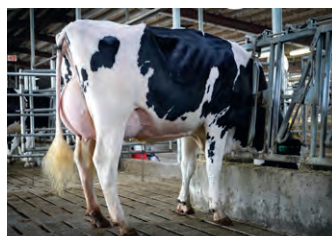
Vacas	DWPS	+\$829	WT\$	-\$105
Mastite	99	54% C	Doe. Resp. Vaca	91 44% C
Claudicação	99	50% C	Ovário Cístico	99 27% C
Aborto da Vaca	89	37% C	Parto Gemelar	99 54% C
Metrite	92	55% C	Cetose	88 48% C
Ret. Placenta	89	57% C	Febre do Leite	94 45% C
Desp. Abomaso	96	46% C		

Bezerros	CW\$	-\$46
Doença Respiratória de Bezerro	99	47% C
Permanência	94	51% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.010

PTAT +1.48 81%R C. Úbere: +1.34 P&P: -0.69 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.87 Alto
Força	Fraco				0.51 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.79 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.99 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.80 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.33 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.19 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.93 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.45 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.77 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.32 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.23 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.59 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.36 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.59 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.18 Longo



Mãe: Aot Eisaku Honesty-ET



Avó materna: Cookiecutter Dta Habitan-ET



009H015073
ELIXIR

SELECT SIRE

007H015267
ENDEAVOR



S-S-1 BG AZTEC ELIXIR-ET

TR TP TCTL TD
AZTEC X FRAZZLED X YODER
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 19/04/2019
Reg: H08403205251541
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX156934



Pai: PEAK AZTEC-ET
Mãe: PINE-TREE 9839 FRAZ 7613-ET
Avô: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Avô: ENDCO YODER L7933 9839-ET
Bisavô: WOODCREST MOGUL YODER-ET
Bisavô: T-SPRUCE LGOLD 7933-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+783	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+49	+0.09		
Gordura	+68	+0.14		
Vida Produtiva	+4.6	79% C	Mérito Líquido \$	+\$826
Permanência	+2.0	75% C	Mérito Fluido \$	+\$695
CCS	2.65	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$847
Mastite	+2.5	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$760
HCR	+3.0	76% C	HHP\$	+\$887
Tx Prenhez Filhas	-1.2	78% C	CCR	+0.2
Feed Saved	+182	50% C	SCR	-
RFI	-142	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	37% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	37% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	17% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	15% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$819	WT\$	+\$57
Mastite	102	63% C	Doe. Resp. Vaca	97 55% C
Claudicação	99	60% C	Ovário Cístico	105 38% C
Aborto da Vaca	98	49% C	Parto Gemelar	99 60% C
Metrite	103	61% C	Cetose	96 57% C
Ret. Placenta	93	63% C	Febre do Leite	91 56% C
Desp. Abomaso	105	54% C		

Bezerros	CW\$	-\$42		
Doença Respiratória de Bezerro	92	53% C	Diarréia Neonatal	103 53% C
Permanência	91	57% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.741

PTAT + 0.76 81%R C. Úbere: +0.81 P&P: -0.65 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.67 Alto
Força	Fraco				-0.25 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.23 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.72 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.65 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.73 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.55 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.65 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.01 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.42 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.77 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.33 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.62 Largo
Ligamento Central	Fraco				-1.11 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.53 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.82 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-1.09 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.09 Longo



S-S-1 BG Aztec Elixir-ET



mãe: Pine-Tree 9839 Fraz 7613-ET

PRESTON SSI 5716 ENDEAVOR-ET

TR TP TCTL TD
LIONEL X SLAMDUNK X RUBICON
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 19/06/2019
Reg: H08403205610135
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX162165

Pai: MRT-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Mãe: S-S-1 PR 9494 5716-ET
Avô: OCD SPRING SLAMDUNK-ET
Avô: MERCEDES TS 9494-ET
Bisavô: EDG RUBICON-ET
Bisavô: T-SPRUCE LGOLD 7871-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.737	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+68	+0.05		
Gordura	+129	+0.23		
Vida Produtiva	+3.2	79% C	Mérito Líquido \$	+\$1.036
Permanência	-0.1	75% C	Mérito Fluido \$	+\$954
CCS	2.77	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.050
Mastite	-0.2	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$990
HCR	+3.2	76% C	HHP\$	+\$1.027
Tx Prenhez Filhas	-2.2	78% C	CCR	+0.6
Feed Saved	+111	49% C	SCR	-
RFI	-127	30% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.044	WT\$	-\$96
Mastite	91	62% C	Doe. Resp. Vaca	101 55% C
Claudicação	101	59% C	Ovário Cístico	104 33% C
Aborto da Vaca	102	48% C	Parto Gemelar	98 59% C
Metrite	104	60% C	Cetose	99 55% C
Ret. Placenta	98	62% C	Febre do Leite	97 53% C
Desp. Abomaso	107	54% C		

Bezerros	CW\$	-\$27		
Doença Respiratória de Bezerro	88	52% C	Diarréia Neonatal	105 53% C
Permanência	96	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.982

PTAT +0.41 82%R C. Úbere: +0.37 P&P: -0.16 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.46 Alto
Força	Fraco				0.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.17 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.98 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.46 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.43 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.00 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.22 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.04 Alto
Úbere Anterior	Fraco				-0.11 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.89 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.78 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.05 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.77 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.20 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.64 Longo



Bisavó materna: No-Fla Supersire 36090-ET



Irma paterna: Hilmar-D Lionel 17153

007H015374
ENERGIZE

SELECT SIRE

007H015372
ENHANCE

S-S-I EISAKU ENERGIZE-ET

TR TP TCTL TD

EISAKU X HUEY X LEGENDARY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 12/12/2019

Reg: H08403131224879

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional:

Pai: SANDY-VALLEY EISAKU-ET

Mãe: S-S-I HUEY 8229 10073-ET

Avô: T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET

Avó: S-S-I LEGEND 7161 8229-ET

Bisavô: WELCOME LEGENDARY 2870-ET

Bisavó: SPEEK-NJ SILVER JEWEL 7161-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.292	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.06		
Gordura	+80	+0.11		
Vida Produtiva	+5.0	78% C	Mérito Líquido \$	+\$900
Permanência	+0.5	75% C	Mérito Fluido \$	+\$807
CCS	2.89	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$913
Mastite	+3.1	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$827
HCR	+1.7	76% C	HHP\$	+\$955
Tx Prenhez Filhas	-1.5	78% C	CCR	-0.6
Feed Saved	+204	49% C	SCR	-
RFI	-113	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 734	WT\$	-\$80
Mastite	104	60% C	Doe. Resp. Vaca	100 52% C
Claudicação	88	57% C	Ovário Cístico	107 35% C
Aborto da Vaca	90	46% C	Parto Gemelar	99 58% C
Metrite	92	59% C	Cetose	103 54% C
Ret. Placenta	88	61% C	Febre do Leite	95 52% C
Desp. Abomaso	107	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$27		
Doença Respiratória de Bezerro	96	51% C	Diarréia Neonatal	99 52% C
Permanência	97	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.832

PTAT +1.33 82%R C. Úbere: +1.20 P&P: -0.02 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.77 Alto
Força	Fraco				-0.22 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.10 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.51 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.58 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.95 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.36 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.07 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.37 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.38 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.64 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.45 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.22 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.72 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.78 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.64 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.02 Longo



Avó paterna: Sandy-Valley Eternity-ET



Irma paterna: Aot Eisaku Habitan 9106-ET

S-S-I EISAKU ENHANCE-ET

TR TP TCTL TD

EISAKU X HUEY X LEGENDARY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 12/12/2019

Reg: H08403131224885

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional:

Pai: SANDY-VALLEY EISAKU-ET

Mãe: S-S-I HUEY 8229 10073-ET

Avô: T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET

Avó: S-S-I LEGEND 7161 8229-ET

Bisavô: WELCOME LEGENDARY 2870-ET

Bisavó: SPEEK-NJ SILVER JEWEL 7161-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+626	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+47	+0.10		
Gordura	+91	+0.26		
Vida Produtiva	+6.4	78% C	Mérito Líquido \$	+\$964
Permanência	+2.7	75% C	Mérito Fluido \$	+\$826
CCS	2.83	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$983
Mastite	+2.8	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$907
HCR	+3.1	76% C	HHP\$	+\$1029
Tx Prenhez Filhas	+0.2	78% C	CCR	+1.6
Feed Saved	+93	49% C	SCR	-
RFI	-31	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 1.098	WT\$	+\$218
Mastite	105	62% C	Doe. Resp. Vaca	104 54% C
Claudicação	102	59% C	Ovário Cístico	107 37% C
Aborto da Vaca	99	48% C	Parto Gemelar	105 59% C
Metrite	108	60% C	Cetose	104 55% C
Ret. Placenta	103	62% C	Febre do Leite	97 53% C
Desp. Abomaso	108	54% C		

Bezerros	CW\$	-\$42		
Doença Respiratória de Bezerro	100	52% C	Diarréia Neonatal	103 53% C
Permanência	85	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.943

PTAT +1.24 82%R C. Úbere: +1.31 P&P: +0.71 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.23 Alto
Força	Fraco				-0.26 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.49 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.26 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.36 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.59 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.09 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.83 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.71 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.27 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.11 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.84 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.37 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.24 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.85 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.70 Longo



Avó materna: Sandy-Valley Eternity-ET



Irma paterna: Hilmar-D Eisaku 16400 (GP-84)

007H015937
ESQUIRE



007H016104
EYE CANDY



SANDY-VALLEY ESQUIRE-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

TAOS X BRASS X APPRENTICE

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 135-561

Nascimento: 29/11/2020

Reg: HO8403209481391

Criador: David,Patrick, Frank, Jr.&Gregory Bauer,Scandinavia,WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOB RAM01644

Pai: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Mãe: SANDY-VALLEY ESCANABA-ET

Avô: BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET

Avó: SANDY-VALLEY APNTC EPPIE-ET

Bisavô: ENDCO APPRENTICE-ET

Bisavó: SANDY-VALLEY YODER EVY-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.338	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+79	+0.02		
Gordura	+73	-0.06		
Vida Produtiva	+6.1	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.014
Permanência	+0.3	73% C	Mérito Fluido \$	+\$960
CCS	2.61	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.027
Mastite	+1.7	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$966
HCR	-0.6	78% C	HHP\$	+\$1.090
Tx Prenhez Filhas	+0.1	77% C	CCR	+2.0
Feed Saved	+81	47% C	SCR	
RFI	-95	27% C	\ -1.5	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	97% C	2.160 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.6%	95% C	2.225 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$ 1.005	WT\$	+\$33
Mastite	102	58% C	Doe. Resp. Vaca	98 48% C
Claudicação	99	54% C	Ovário Cístico	101 29% C
Aborto da Vaca	100	41% C	Parto Gemelar	97 55% C
Metrite	99	56% C	Cetose	97 50% C
Ret. Placenta	97	58% C	Febre do Leite	96 50% C
Desp. Abomaso	100	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$31		
Doença Respiratória de Bezerro	93	62% C	Diarréia Neonatal	100 70% C
Permanência	97	66% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.082

PTAT +2.13 81%R C. Úbere: +1.86 P&P: +1.22 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.29 Alto
Força	Fraco				0.37 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.21 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.21 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.45 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.07 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.01 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.57 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.84 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.39 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.97 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.31 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.20 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.44 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.04 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.17 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.48 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.33 Longo



Sandy-Valley Esquire-ET



Mãe: Sandy-Valley Escanaba-ET

MB-LUCKYLADY EYE CANDY-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

DELTA-LAMBDA X UNIX X DOORMAN

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 126-246

Nascimento: 06/03/2021

Reg: HO8403234629820

Criador: Rosedale Genetics & F & D Borba, Oxford, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOB RAM01950

Pai: FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

Mãe: LADYROSE CAUGHT YOUR EYE-ET

Avô: CROTEAU LESPERRON UNIX

Avó: N/A

Bisavô: VAL-BISSON DOORMAN

Bisavó: ROSEDALE LEXINGTON-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+510	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+30	+0.05		
Gordura	+47	+0.11		
Vida Produtiva	+1.6	78% C	Mérito Líquido \$	+\$377
Permanência	-2.8	75% C	Mérito Fluido \$	+\$305
CCS	2.89	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$387
Mastite	-0.2	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$346
HCR	+1.8	75% C	HHP\$	+\$404
Tx Prenhez Filhas	-1.3	77% C	CCR	-0.1
Feed Saved	-64	48% C	SCR	-
RFI	-115	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	97% C	4.596 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.8%	93% C	4.770 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	7.6%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$133	WTS	-\$127
Mastite	96	54% C	Doe. Resp. Vaca	94 44% C
Claudicação	103	49% C	Ovário Cístico	103 23% C
Aborto da Vaca	84	36% C	Parto Gemelar	97 50% C
Metrite	91	51% C	Cetose	92 43% C
Ret. Placenta	83	54% C	Febre do Leite	102 47% C
Desp. Abomaso	95	44% C		

Bezerros	CW\$	+\$2		
Doença Respiratória de Bezerro	105	41% C	Diarréia Neonatal	100 41% C
Permanência	98	46% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.580

PTAT +3.25 81%R C. Úbere: +2.59 P&P: +1.50 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.73 Alto
Força	Fraco				1.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.09 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.43 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.46 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.17 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.43 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.86 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.98 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.24 Forte
Altura de Úbere	Baixo				4.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.84 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.58 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.09 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.08 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.19 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.45 Longo



Mb-Luckylady Eye Candy-ET



Mãe: Mb-Luckylady Eye Candy-ET

007H014296

FATE

SELECT SIRE



007H016398

FEARLESS**PENN-ENGLAND FATE 1294-ET**

TR TP TCT LTD

KING ROYAL X JOSUPER X MCCUTCHE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 246-456

Nascimento: 03/02/2017

Reg: H08403132971289

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional: AX154688

Pai: PLAIN-KNOLL KING ROYAL-ET**Mãe:** PENN-ENGLAND GIFIAN11821-ET**Avô:** UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET**Avó:** PENN-ENGLAND GIFIAN 0066-ET**Bisavô:** DE-SU BKM MCCUTCHE 1174-ET**Bisavó:** PENN-ENGLAND GIFIAN 7413**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Característica	Valor	Porcentagem	Outros
Leite	+1.217	83% C	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+48	+0.04	
Gordura	+59	+0.05	
Vida Produtiva	+2.4	79% C	Mérito Líquido \$ +\$570
Permanência	+0.7	76% C	Mérito Fluido \$ +\$513
CCS	2.90	80% C	Mérito em Queijo \$ +\$579
Mastite	+0.8	76% C	Mérito Pastoreio \$ +\$505
HCR	+0.2	76% C	HHP\$ +\$594
Tx Prenhez Filhas	-1.5	79% C	CCR -1.1
Feed Saved	-138	50% C	SCR -
RFI	+35	32% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Característica	Porcentagem	Porcentagem	Observações
Facilidade de Parto do Touro	2.8%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	2.9%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$360	WT\$	-\$108	
Mastite	99	61% C	Doe. Resp. Vaca	90	52% C
Claudicação	93	57% C	Ovário Cístico	105	40% C
Aborto da Vaca	93	47% C	Parto Gemelar	98	58% C
Metrite	96	58% C	Cetose	102	53% C
Ret. Placenta	95	61% C	Febre do Leite	98	54% C
Desp. Abomaso	102	52% C			

Bezerros	CW\$	-\$76			
Doença Respiratória de Bezerro	91	50% C	Diarréia Neonatal	94	50% C
Permanência	92	54% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.615

PTAT +1.25 82%R C. Úbere: +1.16 P&P: +0.68 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.23 Alto
Força	Fraço				0.50 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.18 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.32 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.25 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retá				-1.39 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.91 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.15 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.92 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.18 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.96 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.90 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.93 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.62 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.68 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.10 Longo



Avó paterna: Plain-Knoll Mogul Mariah



Irma paterna: Kings-Ransom Kroy Climax-ET (EX-94-EX-MS)

OCD PAYLOAD FEARLESS-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

PAYLOAD X TAHITI X DYNAMO

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 561-126

Nascimento: 12/09/2021

Reg: H08403238168751

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I EISAKU PAYLOAD-ET**Mãe:** OCD TAHITI FRANCES 93068-ET**Avô:** DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET**Avó:** OCD DYNAMO FRANCES 42609-ET**Bisavô:** MR RUBICON DYNAMO-ET**Bisavó:** OCD PROFIT FRANCES 36810-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Característica	Valor	Porcentagem	Outros
Leite	+1.756	82% C	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+76	+0.08	
Gordura	+105	+0.14	
Vida Produtiva	+5.6	77% C	Mérito Líquido \$ +\$1.179
Permanência	+1.7	72% C	Mérito Fluido \$ +\$1.065
CCS	2.87	79% C	Mérito em Queijo \$ +\$1.194
Mastite	+1.9	72% C	Mérito Pastoreio \$ +\$1.149
HCR	+2.1	76% C	HHP\$ +\$1.168
Tx Prenhez Filhas	-0.2	77% C	CCR +1.1
Feed Saved	+291	48% C	SCR -2.6
RFI	-131	29% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Característica	Porcentagem	Porcentagem	Observações
Facilidade de Parto do Touro	2.0%	94% C	700 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	87% C	537 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$1.248	WT\$	+\$86	
Mastite	101	55% C	Doe. Resp. Vaca	105	45% C
Claudicação	106	51% C	Ovário Cístico	104	26% C
Aborto da Vaca	95	38% C	Parto Gemelar	90	53% C
Metrite	95	54% C	Cetose	102	48% C
Ret. Placenta	91	57% C	Febre do Leite	98	48% C
Desp. Abomaso	105	46% C			

Bezerros	CW\$	+\$1			
Doença Respiratória de Bezerro	104	48% C	Diarréia Neonatal	102	53% C
Permanência	96	52% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.109

PTAT +1.19 81%R C. Úbere: +1.64 P&P: -0.17 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.23 Alto
Força	Fraço				-0.43 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.34 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.54 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.34 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.54 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retá				0.60 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.25 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.21 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.53 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.87 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.33 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.53 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.77 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.90 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.02 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.51 Longo



Avó paterna: Seagull-Bay AN Alexandra-ET



Irma paterna: Adaway Payload 3019-ET

007H016396

FELIX

SELECT SIRE

009H015559

FERNANDO**OCD DRIVE FELIX-ET**

TR TP TCTY TV TL TD TE

DRIVE X EISAKU X HAL

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 345-135

Nascimento: 29/08/2021

Reg: HO8403238168700

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: KINGS-RANSOM LEGCY DRIVE-ET**Mãe:** OCD EISAKU FRANCES 49934-ET**Avô:** SANDY-VALLEY EISAKU-ET**Avô:** OCD HAL FRANCES 45241-ET**Bisavô:** LA-CA-DE-LE JEDI HAL-ET**Bisavó:** OCD DENVER FRANCES 36231-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+967	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+53	+0.08		
Gordura	+111	+0.28		
Vida Produtiva	+7.6	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.191
Permanência	+4.5	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.068
CCS	2.67	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.211
Mastite	+3.3	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.163
HCR	+3.3	75% C	HHP\$	+\$1.226
Tx Prenhez Filhas	+1.5	77% C	CCR	+3.5
Feed Saved	+201	46% C	SCR	-0.1
RFI	-63	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	96% C	1.338 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	92% C	1.331 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.367	WT\$	+\$193
Mastite	104	57% C	Doe. Resp. Vaca	101 46% C
Claudicação	106	52% C	Ovário Cístico	102 29% C
Aborto da Vaca	100	39% C	Parto Gemelar	100 56% C
Metrite	105	57% C	Cetose	102 50% C
Ret. Placenta	96	59% C	Febre do Leite	95 48% C
Desp. Abomaso	102	48% C		

Bezerros CW\$ +\$20

Doença Respiratória de Bezerro	103	47% C	Diarréia Neonatal	105 78% C
Permanência	99	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.075

PTAT +0.62 81%R C. Úbere: +1.32 P&P: -1.24 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.46 Alto
Força	Fraco				-0.90 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.14 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.22 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.26 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.36 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.47 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.88 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.75 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-1.03 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.83 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.00 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.62 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.35 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.07 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.31 Longo



Ocd Drive Felix-ET



Avô paterna: Kings-Ransom Fre Dollars-ET

S-S-I FORTE FERNANDO-ET**FORTE X MOOLA X LOPEZ**

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 12/06/2020

Reg: HO8403215097689

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX 158563

Pai: OCD HELIX FORTE-ET**Mãe:** S-S-I MOOLA 8001 10061-ET**Avô:** MELARRY FRAZZLED MOOLA-ET**Avô:** S-S-I LOPEZ 673 8001-ET**Bisavô:** OAKFIELD RUBICON LOPEZ-ET**Bisavó:** PLAIN-KNOLL KINGBOY 673-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+390	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+25	+0.05		
Gordura	+83	+0.26		
Vida Produtiva	+2.9	78% C	Mérito Líquido \$	+\$687
Permanência	+0.9	75% C	Mérito Fluido \$	+\$614
CCS	2.66	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$702
Mastite	+2.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$642
HCR	+0.0	76% C	HHP\$	+\$774
Tx Prenhez Filhas	-1.2	78% C	CCR	-1.1
Feed Saved	+92	48% C	SCR	-
RFI	+0	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$804	WTS	+\$109
Mastite	99	62% C	Doe. Resp. Vaca	101 53% C
Claudicação	104	59% C	Ovário Cístico	103 36% C
Aborto da Vaca	101	48% C	Parto Gemelar	108 59% C
Metrite	107	60% C	Cetose	101 54% C
Ret. Placenta	103	62% C	Febre do Leite	101 55% C
Desp. Abomaso	105	53% C		

Bezerros CW\$ -\$6

Doença Respiratória de Bezerro	101	52% C	Diarréia Neonatal	98 52% C
Permanência	101	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.659

PTAT +0.68 81%R C. Úbere: +1.62 P&P: +0.06 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.05 Alto
Força	Fraco				-0.98 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.23 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.46 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.47 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.09 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.87 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.02 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.98 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.74 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.50 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.91 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.43 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.43 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.69 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.71 Longo



S-S-I Forte Fernando-ET



Avô paterna: Ocd Delta Frances 34899-ET

250H016074
FIGARO

SELECT SIRE

007H016281
FINAL



OCD PERFECT FIGARO-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

PARFECT X COFFEE X BURLEY

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 135-123

Nascimento: 06/02/2021

Reg: H08403223868608

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: SIEMERS RENGD PARFECT-ET

Mãe: OCD COFFEE FRANCES 47695-ET

Avô: OCD LEGENDARY COFFEE-ET

Avó: OCD BURLEY FRANCES 41330-ET

Bisavô: PINE-TREE BURLEY-ET

Bisavó: OCD DELTA FRANCES 34899-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.268	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+56	+0.06		
Gordura	+96	+0.18		
Vida Produtiva	+4.9	78% C	Mérito Líquido \$	+\$946
Permanência	+0.4	74% C	Mérito Fluido \$	+\$856
CCS	2.82	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$960
Mastite	+3.1	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$892
HCR	+2.1	80% C	HHP\$	+\$1.060
Tx Prenhez Filhas	-0.7	78% C	CCR	+0.3
Feed Saved	+33	46% C	SCR	+0.3
RFI	-109	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	99% C	3.661 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5%	97% C	3.683 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.068	WT\$	+\$134
Mastite	106	62% C	Doe. Resp. Vaca	99 53% C
Claudicação	104	58% C	Ovário Cístico	103 34% C
Aborto da Vaca	104	47% C	Parto Gemelar	95 59% C
Metrite	97	60% C	Cetose	101 54% C
Ret. Placenta	82	62% C	Febre do Leite	96 55% C
Desp. Abomaso	102	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$19		
Doença Respiratória de Bezerro	95	67% C	Diarréia Neonatal	112 86% C
Permanência	85	73% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.029

PTAT +2.06 81%R C. Úbere: +2.24 P&P: +1.20 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.88 Alto
Força	Fraco				0.45 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.22 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.74 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.75 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.92 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.11 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.15 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.36 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.05 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.02 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.88 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.88 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.87 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.36 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.68 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.12 Longo



Ocd Perfect Figaro-ET



Avô materna: Ocd Burley Frances 41330-ET

OCD EXPECTANT FINAL-ET

TR TP TCTY TV TL TD MW

EXPECTANT X TAHITI X DYNAMO

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 561-135

Nascimento: 12/07/2021

Reg: H08403238168541

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRS00240

Pai: FURNACE-HILL EXPECTANT-ET

Mãe: OCD TAHITI FRANCES 93068-ET

Avô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Avó: OCD DYNAMO FRANCES 42609-ET

Bisavô: MR RUBICON DYNAMO-ET

Bisavó: OCD PROFIT FRANCES 36810-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+995	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+38	+0.02		
Gordura	+74	+0.14		
Vida Produtiva	+6.9	77% C	Mérito Líquido \$	+\$964
Permanência	+3.7	72% C	Mérito Fluido \$	+\$918
CCS	2.75	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$974
Mastite	+3.4	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$944
HCR	+3.5	76% C	HHP\$	+\$969
Tx Prenhez Filhas	+1.6	78% C	CCR	+3.5
Feed Saved	+274	47% C	SCR	+1.6
RFI	-155	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	87% C	199 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	80% C	198 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$984	WTS	+\$54
Mastite	98	51% C	Doe. Resp. Vaca	102 41% C
Claudicação	102	47% C	Ovário Cístico	105 23% C
Aborto da Vaca	103	34% C	Parto Gemelar	88 51% C
Metrite	107	52% C	Cetose	96 45% C
Ret. Placenta	101	54% C	Febre do Leite	91 45% C
Desp. Abomaso	103	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$37		
Doença Respiratória de Bezerro	109	45% C	Diarréia Neonatal	102 46% C
Permanência	103	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.868

PTAT +0.66 81%R C. Úbere: +1.62 P&P: -0.61 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.14 Alto
Força	Fraco				-0.81 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.06 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.37 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.98 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.66 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.66 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.33 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.49 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.96 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.07 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.30 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.56 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.72 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.59 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.94 Longo



Avô paterna: Bgp Slnmkn Iowa 4975 Ewl-ET



Irma paterna: Lars-Acres Expect Flyway-ET

007H016414
FIREBALL-RED



007H014179
FLAG STONE



MELARRY FIREBALL-RED-ET

TP TCTY TV TL TD TE

ROMPEN-RED X SALSA-RED X FRAZZLED

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 234-345

Nascimento: 22/09/2021

Reg: HO8403239752962

Criador: Melarry Farms, Rice, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500347

Pai: TRENT-WAY-JS ROMPEN-RED-ET

Mãe: MELARRY SALSA 3942-ET

Avô: MELARRY ARGO SALSA-RED-ET

Avó: MELARRY FRAZZLD FANDANGO-ET

Bisavô: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Bisavó: MELARRY BALISTO FARRAH-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+626	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+39	+0.07		
Gordura	+76	+0.20		
Vida Produtiva	+5.2	77% C	Mérito Líquido \$	+\$852
Permanência	+2.3	73% C	Mérito Fluido \$	+\$747
CCS	2.67	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$870
Mastite	+3.1	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$811
HCR	+2.9	75% C	HHP\$	+\$922
Tx Prenhez Filhas	+0.2	77% C	CCR	+0.7
Feed Saved	+155	46% C	SCR	-0.3
RFI	-105	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	81% C	75 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	71% C	73 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.030	WT\$	+\$176
Mastite	106	52% C	Doe. Resp. Vaca	99 40% C
Claudicação	99	47% C	Ovário Cístico	105 21% C
Aborto da Vaca	104	33% C	Parto Gemelar	105 48% C
Metrite	107	50% C	Cetose	103 41% C
Ret. Placenta	109	53% C	Febre do Leite	103 43% C
Desp. Abomaso	98	40% C		

Bezerros CW\$ +\$11

Doença Respiratória de Bezerro	98	38% C	Diarréia Neonatal	104 48% C
Permanência	101	44% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.841

PTAT +1.21 81%R C. Úbere: +1.58 P&P: +0.60 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.15 Alto
Força	Fraco				-0.32 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.31 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.95 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.67 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.75 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.29 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.70 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.23 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.04 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.07 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.98 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.65 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.41 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.17 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.94 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.53 Longo



Melarry Fireball-Red-ET



Irma paterna: Erbacres Ainsley-Red

LADYS-MANOR FLAG STONE-ET

TR TP TCTL TD

FLAGSHIP X YODER X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 126-561

Nascimento: 01/01/2017

Reg: HO8403140650377

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX154691

Pai: S-S-1 1STCLASS FLAGSHIP-ET

Mãe: LADYS-MANOR YODR SASHET-ET

Avô: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Avó: LADYS-MANOR RD SASHAY-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: LADYS-MANOR M RUBYD SHAY-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+963	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+37	+0.02		
Gordura	+75	+0.14		
Vida Produtiva	+2.7	79% C	Mérito Líquido \$	+\$709
Permanência	+0.7	76% C	Mérito Fluido \$	+\$669
CCS	2.94	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$715
Mastite	+0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$700
HCR	+1.6	76% C	HHP\$	+\$627
Tx Prenhez Filhas	-0.5	78% C	CCR	+0.2
Feed Saved	+197	53% C	SCR	-
RFI	-6	37% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	71% C	3 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.8%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$750	WTS	+\$51
Mastite	104	62% C	Doe. Resp. Vaca	91 54% C
Claudicação	98	58% C	Ovário Cístico	106 41% C
Aborto da Vaca	97	49% C	Parto Gemelar	110 59% C
Metrite	99	59% C	Cetose	100 54% C
Ret. Placenta	102	61% C	Febre do Leite	99 55% C
Desp. Abomaso	95	53% C		

Bezerros CW\$ -\$34

Doença Respiratória de Bezerro	98	51% C	Diarréia Neonatal	97 51% C
Permanência	96	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.647

PTAT +0.85 81%R C. Úbere: +1.62 P&P: -0.85 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.38 Alto
Força	Fraco				-0.82 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.47 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.36 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.45 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.84 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-3.15 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.17 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.93 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.76 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.79 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.36 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.39 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.16 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.85 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				3.14 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.90 Longo



Bisavó materna: Ladys-Manor M Rubyd Shay-ET



Trisavó materna: Ladys-Manor Ruby D Shawn-ET



LARS-ACRES GEORGE MILLER-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

TAOS X LEGACY X JAGGER

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 135-345

Nascimento: 26/11/2020

Reg: H08403219742983

Criador: Larson Acres, Inc., Evansville, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Mãe: LARS-ACRES SSI 22899-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avô: S-S-I LA JAGGER 20517-ET

Bisavô: PROGENESIS JAGGER 336

Bisavô: EILDON-TWEED RUB CHATEAU 1

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+934	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+68	+0.15		
Gordura	+91	+0.21		
Vida Produtiva	+7.1	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.115
Permanência	+2.7	73% C	Mérito Fluido \$	+\$911
CCS	2.49	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.148
Mastite	+4.9	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.081
HCR	-0.2	82% C	HHP\$	+\$1.352
Tx Prenhez Filhas	+1.5	77% C	CCR	+3.6
Feed Saved	+15	45% C	SCR	+2.0
RFI	-116	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	97% C	1.790 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.3%	94% C	1.620 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.284	WT\$	+\$180
Mastite	109	59% C	Doe. Resp. Vaca	100 50% C
Claudicação	98	56% C	Ovário Cístico	100 30% C
Aborto da Vaca	97	43% C	Parto Gemelar	106 57% C
Metrite	102	58% C	Cetose	100 52% C
Ret. Placenta	98	60% C	Febre do Leite	95 50% C
Desp. Abomaso	102	50% C		

Bezerros	CW\$	+\$64		
Doença Respiratória de Bezerro	109	73% C	Diarréia Neonatal	109 88% C
Permanência	103	83% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.126

PTAT +0.81 81%R C. Úbere: +1.65 P&P: +0.45 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.93 Alto
Força	Fraco				-0.07 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.96 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				-1.18 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.42 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.51 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.51 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.73 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.64 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.61 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.74 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.82 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.99 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.64 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.87 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.03 Longo



Lars-Acres George Miller-ET



Mãe: Lars-Acres Ssi 22899-ET

BADGER S-S-I RS GILLETTE-ET

TR TP TCTL TD

RESOLVE X MODESTY X CRABTREE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 12/10/2017

Reg: H08403145055326

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX154693

Pai: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Mãe: S-S-I BG 10696 15122-ET

Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET

Avô: S-S-I CRBTREE 8526 10696-ET

Bisavô: DE-SU EPC CRABTREE 11336-ET

Bisavô: S-S-I UNO MARYANN 8526-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+880	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+41	+0.05		
Gordura	+57	+0.09		
Vida Produtiva	+6.5	79% C	Mérito Líquido \$	+\$725
Permanência	+3.3	77% C	Mérito Fluido \$	+\$651
CCS	2.81	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$737
Mastite	+1.9	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$655
HCR	+1.4	76% C	HHP\$	+\$830
Tx Prenhez Filhas	+1.1	79% C	CCR	+2.7
Feed Saved	-239	50% C	SCR	-
RFI	+121	32% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	71% C	8 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	70% C	2 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	4.9%	65% C	8 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	65% C	2 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$512	WTS	-\$170
Mastite	90	64% C	Doe. Resp. Vaca	97 57% C
Claudicação	98	62% C	Ovário Cístico	102 44% C
Aborto da Vaca	106	50% C	Parto Gemelar	107 60% C
Metrite	101	61% C	Cetose	104 57% C
Ret. Placenta	97	62% C	Febre do Leite	102 59% C
Desp. Abomaso	105	55% C		

Bezerros	CW\$	-\$5		
Doença Respiratória de Bezerro	102	52% C	Diarréia Neonatal	100 52% C
Permanência	98	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.704

PTAT +0.30 82%R C. Úbere: +1.39 P&P: -0.74 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.37 Alto
Força	Fraco				0.48 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.22 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				-1.37 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.66 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.72 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-2.28 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.02 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.70 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.96 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.33 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.41 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.57 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.07 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.61 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.16 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.06 Longo



Avó paterna: Co-Op Blumen Day 4292-ET



Irma paterna: Hilmar-D Resolve 14398-ET (EX-90-EX-MS)

007H015961
GORDON



007H014461
GRANDSLAM



PENN-ENGLAND GORDON-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

TAOS X TAHITI X ROYAL

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 135-123

Nascimento: 18/11/2020

Reg: HO8403206702899

Criador: Penn England LLC, Williamsburg, PA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA01677

Pai: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Mãe: PENN-ENGLAND GIFIAN15903-ET

Avô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Avô: PENN-ENGLAND GIFIAN13813-ET

Bisavô: PLAIN-KNOLL KING ROYAL-ET

Bisavô: PENN-ENGLAND GIFIAN11821-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.610	82% C.	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+79	+0.10			
Gordura	+87	+0.09			
Vida Produtiva	+4.3	77% C	Mérito Líquido \$		+\$973
Permanência	-0.8	73% C	Mérito Fluido \$		+\$825
CCS	2.85	78% C	Mérito em Queijo \$		+\$993
Mastite	+1.0	74% C	Mérito Pastoreio \$		+\$970
HCR	+1.5	77% C	HHP\$		+\$1.115
Tx Prenhez Filhas	+0.5	77% C	CCR		+2.8
Feed Saved	-10	47% C	SCR		-0.3
RFI	-68	28% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	98% C	2.614 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	95% C	2.582 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$878	WT\$	-\$67	
Mastite	96	58% C	Doe. Resp. Vaca	94	48% C
Claudicação	101	54% C	Ovário Cístico	100	29% C
Aborto da Vaca	96	41% C	Parto Gemelar	89	55% C
Metrite	100	56% C	Cetose	102	49% C
Ret. Placenta	93	58% C	Febre do Leite	92	49% C
Desp. Abomaso	96	47% C			

Bezerros	CW\$	-\$2			
Doença Respiratória de Bezerro	103	47% C	Diarréia Neonatal	101	50% C
Permanência	97	52% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.107

PTAT +2.15 81%R C. Úbere: +2.23 P&P: +0.67 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.73 Alto
Força	Fraço				0.36 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.09 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.55 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.64 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.42 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.48 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.69 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.77 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço				3.14 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.63 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.14 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.24 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.15 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.25 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.14 Longo



Avó materna: Penn-England Gifian13813-ET



Irmã paterna: Lars-Acres SSI 25402-ET

SANDY-VALLEY GRANDSLAM-ET

TR TP TCTL TD

FORTUNE X SILVER X MERIDIAN

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 561

Nascimento: 29/07/2017

Reg: HO8403140616359

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX154699

Pai: PROGENESIS FORTUNE

Mãe: SANDY-VALLEY GLAMOUROUS-ET

Avô: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Avô: SANDY-VALLEY MER GLAMOUR-ET

Bisavô: SULLY HART MERIDIAN-ET

Bisavô: SANDY-VALLEY FREDDI GIFT-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.052	81% C.	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+38	+0.02			
Gordura	+58	+0.07			
Vida Produtiva	+1.8	78% C	Mérito Líquido \$		+\$504
Permanência	-1.8	75% C	Mérito Fluido \$		+\$465
CCS	2.75	78% C	Mérito em Queijo \$		+\$512
Mastite	+3.1	74% C	Mérito Pastoreio \$		+\$493
HCR	+0.0	75% C	HHP\$		+\$736
Tx Prenhez Filhas	+0.0	77% C	CCR		+0.5
Feed Saved	-161	51% C	SCR		-
RFI	+14	34% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$456	WT\$	-\$94	
Mastite	98	52% C	Doe. Resp. Vaca	102	41% C
Claudicação	97	48% C	Ovário Cístico	98	23% C
Aborto da Vaca	101	34% C	Parto Gemelar	91	48% C
Metrite	97	49% C	Cetose	97	41% C
Ret. Placenta	94	52% C	Febre do Leite	102	43% C
Desp. Abomaso	93	40% C			

Bezerros	CW\$	+\$40			
Doença Respiratória de Bezerro	102	37% C	Diarréia Neonatal	108	37% C
Permanência	102	43% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.541

PTAT +0.67 80%R C. Úbere: +1.05 P&P: -1.28 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.14 Alto
Força	Fraço				0.80 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.45 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.21 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.21 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.66 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-3.17 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.14 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.43 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.83 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.65 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.82 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.58 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.73 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.15 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.19 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.64 Longo



Avó paterna: Ms Hue Tango 57644



Trisavó materna: Schillview Planet Goba-ET

007H013786
GREGOR



007H016493
HAKAN-P

S-S-I CHANNING GREGOR-ET

CHANNING X POWERBALL-P X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 123-135
Nascimento: 15/07/2016
Reg: HO8403138037463
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX153638

Pai: S-S-I TATUM CHANNING-ET
Mãe: RI-VAL-RE P HARPER 11244-ET
Avô: VIEW-HOME POWERBALL-P-ET
Avó: SWAMPY-HOLLOW HOPE
Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
Bisavó: APPEALING OBSERVER HAZEL-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+797	82% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+34	+0.03		
Gordura	+45	+0.05		
Vida Produtiva	+1.0	78% C	Mérito Líquido \$	+\$514
Permanência	-1.7	75% C	Mérito Fluido \$	+\$462
CCS	2.86	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$523
Mastite	+1.8	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$545
HCR	-0.1	75% C	HHP\$	+\$521
Tx Prenhez Filhas	-0.1	77% C	CCR	+0.3
Feed Saved	+299	47% C	SCR	-
RFI	-76	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.7%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	60% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.481

PTAT +0.87 80%R C. Úbere: +1.50 P&P: -0.62 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.21 Alto
Força	Fraco				-1.27 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.93 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.92 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.56 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.80 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.35 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.08 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.54 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.36 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.63 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.04 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.24 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.55 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.39 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.88 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.20 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.60 Longo



Avó materna: Swampy-Hollow Hope

SIEMERS WOLF HAKAN-P-ET

WOLFGANG X LUSTER-P X KING DOC

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 123-126
Nascimento: 17/12/2021
Reg: HO8403243347733
Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: HOBRA500233

Pai: AIJA WOLFGANG
Mãe: SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET
Avô: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET
Avó: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET
Bisavô: WOODCREST KING DOC (EX-90)
Bisavó: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.526	81% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+55	+0.03		
Gordura	+45	-0.05		
Vida Produtiva	+2.7	75% C	Mérito Líquido \$	+\$641
Permanência	-1.9	72% C	Mérito Fluido \$	+\$596
CCS	2.93	77% C	Mérito em Queijo \$	+\$647
Mastite	+0.8	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$652
HCR	+0.4	72% C	HHP\$	+\$632
Tx Prenhez Filhas	+0.3	75% C	CCR	+1.5
Feed Saved	+137	44% C	SCR	+0.8
RFI	-115	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	86% C	175 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.2%	79% C	175 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.8%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas DWPS +\$494 WTS -\$171

Mastite	95	42% C	Doe. Resp. Vaca	88	31% C
Claudicação	96	38% C	Ovário Cístico	105	12% C
Aborto da Vaca	105	24% C	Parto Gemelar	102	38% C
Metrite	99	39% C	Cetose	89	31% C
Ret. Placenta	100	42% C	Febre do Leite	95	33% C
Desp. Abomaso	89	30% C			

Bezerros CW\$ -\$22

Doença Respiratória de Bezerro	92	27% C	Diarréia Neonatal	101	27% C
Permanência	99	35% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.810

PTAT +3.11 79%R C. Úbere: +2.60 P&P: +1.50 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				3.24 Alto
Força	Fraco				0.60 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.97 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				4.26 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.06 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.73 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.08 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.48 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.18 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.63 Forte
Altura de Úbere	Baixo				4.31 Alto
Largura de Úbere	Estreito				4.30 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.61 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.76 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.10 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.70 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.43 Longo



Siemers Wolf Hakan-P-ET



Avó materna: Siemers Doc Hanan 28286-ET



007H015906
HALL & OATS



007H016387
HANX-P



S-S-I FANECA HALL & OATS-ET

TR TP TCTL TD TE

FANECA X LEGACY X GOMES

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 09/03/2021

Reg: HO8403231304472

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162393

Pai: BADGER SSI LUCIA FANECA-ET

Mãe: S-S-I LEGACY 8672 10564-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: S-S-I GOMES 7273 8672-ET

Bisavô: S-S-I JEDI GOMES-ET

Bisavó: S-S-I MIDGARD 10821 7273-ET



SIEMERS HANAN HANX-P-ET

TR PCTCTVTLTY TD TE

HANANS X LUSTER-P X KING DOC

99% RHA-I aAa: 234 DMS:234-246

Nascimento: 08/09/2021

Reg: HO8403243939096

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRAS00300

Pai: SIEMERS EXC HANANS 31753-ET

Mãe: SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET

Avô: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET

Avó: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET

Bisavô: WOODCREST KING DOC

Bisavó: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.042	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+43	+0.04		
Gordura	+90	+0.19		
Vida Produtiva	+4.9	77% C	Mérito Líquido \$	+\$839
Permanência	+1.1	73% C	Mérito Fluido \$	+\$775
CCS	2.71	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$851
Mastite	+3.1	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$779
HCR	+2.0	76% C	HHP\$	+\$939
Tx Prenhez Filhas	-0.5	78% C	CCR	+1.2
Feed Saved	-91	47% C	SCR	-
RFI	+47	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.7%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.007	WT\$	+\$167
Mastite	106	59% C	Doe. Resp. Vaca	103 49% C
Claudicação	101	54% C	Ovário Cístico	102 31% C
Aborto da Vaca	104	41% C	Parto Gemelar	98 56% C
Metrite	105	57% C	Cetose	94 50% C
Ret. Placenta	100	59% C	Febre do Leite	100 51% C
Desp. Abomaso	99	50% C		

Bezerros	CW\$	+\$8		
Doença Respiratória de Bezerro	102	47% C	Diarréia Neonatal	99 47% C
Permanência	103	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.896

PTAT +1.29 81%R C. Úbere: +1.81 P&P: +0.39 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.26 Alto
Força	Fraco				0.09 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.25 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.61 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.41 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.40 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.62 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.86 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.62 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.22 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.06 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.19 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.28 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.43 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.61 Longo



Hall & Oats



Tia paterna: Lars-Acres Ssi 22933-ET (GP-84-VG-MS)

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+722	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+51	+0.11		
Gordura	+73	+0.17		
Vida Produtiva	+3.6	77% C	Mérito Líquido \$	+\$741
Permanência	-0.7	72% C	Mérito Fluido \$	+\$596
CCS	2.76	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$762
Mastite	+2.5	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$706
HCR	+1.4	76% C	HHP\$	+\$853
Tx Prenhez Filhas	-0.4	78% C	CCR	+0.8
Feed Saved	-115	45% C	SCR	-0.6
RFI	-10	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	95% C	923 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.0%	89% C	869 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$724	WTS	-\$41
Mastite	101	39% C	Doe. Resp. Vaca	83 28% C
Claudicação	96	34% C	Ovário Cístico	104 9% C
Aborto da Vaca	103	21% C	Parto Gemelar	103 35% C
Metrite	104	36% C	Cetose	87 29% C
Ret. Placenta	104	40% C	Febre do Leite	100 32% C
Desp. Abomaso	86	28% C		

Bezerros	CW\$	+\$36		
Doença Respiratória de Bezerro	102	30% C	Diarréia Neonatal	108 31% C
Permanência	101	36% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.965

PTAT +3.42 81%R C. Úbere: +2.57 P&P: +1.81 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				3.22 Alto
Força	Fraco				1.27 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.49 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.51 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.69 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.74 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.17 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.49 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.17 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.36 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.03 Forte
Altura de Úbere	Baixo				4.33 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.94 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.29 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.77 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.29 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.51 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.72 Longo



Siemers Hanan Hanx-P-ET



Avó materna: Siemers Doc Hanan 28286-ET

007H015694
HAPPENING



007H016116
HARDY



S-S-I ROSCOE HAPPENING-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD MW

ROSCOE X MATTERS X STOIC

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 345-234

Nascimento: 15/09/2020

Reg: HO8403215097980

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500237

Pai: DE-SU ROCKETFIRE ROSCOE

Mãe: SEAGULL-BAY AN ALEXANDRA-ET

Avô: TRIPLECROWN JW MATTERS-ET

Avó: NO-FLA STOIC ANNE 40873-ET

Bisavô: SPRUCE-HAVEN STOIC-ET

Bisavó: NO-FLA SPERSIRE 36193-TW-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.807	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+76	+0.07		
Gordura	+96	+0.10		
Vida Produtiva	+3.9	79% C	Mérito Líquido \$	+\$975
Permanência	+0.7	74% C	Mérito Fluido \$	+\$872
CCS	2.97	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$988
Mastite	+0.7	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$986
HCR	+0.8	81% C	HHP\$	+\$1.019
Tx Prenhez Filhas	+1.1	79% C	CCR	+2.1
Feed Saved	+48	48% C	SCR	+0.6
RFI	-61	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	3.2%	90% C	328 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	7.1%	83% C	302 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$947	WT\$	-\$75
Mastite	95	57% C	Doe. Resp. Vaca	101 48% C
Claudicação	101	54% C	Ovário Cístico	102 27% C
Aborto da Vaca	104	40% C	Parto Gemelar	103 55% C
Metrite	99	56% C	Cetose	100 50% C
Ret. Placenta	96	59% C	Febre do Leite	100 51% C
Desp. Abomaso	98	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$57		
Doença Respiratória de Bezerro	99	51% C	Diarréia Neonatal	99 52% C
Permanência	86	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.986

PTAT +0.88 82%R C. Úbere: +0.95 P&P: -0.10 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.02 Alto
Força	Fraço				0.42 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.31 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.22 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.55 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.21 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.04 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.23 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.73 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.05 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.41 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.51 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.76 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.60 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.80 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.66 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.28 Longo



S-S-I Roscoe Happening-ET



Mãe: Seagull-Bay AN Alexandra-ET

SIEMERS PFCT HARDY 35126-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

PERFECT X ALVAREZ X DOC

99% RHA-I aAa: 312 DMS: 561-126

Nascimento: 10/03/2021

Reg: HO8403229290791

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500230

Pai: SIEMERS RENGD PERFECT-ET

Mãe: SIEMERS ALVZ HANAN 31406-ET

Avô: S-S-I LA SYRACSE ALVAREZ-ET

Avó: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET

Bisavô: WOODCREST KING DOC

Bisavó: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.128	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+55	+0.07		
Gordura	+82	+0.15		
Vida Produtiva	+3.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$701
Permanência	-1.2	73% C	Mérito Fluido \$	+\$596
CCS	2.82	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$716
Mastite	+2.2	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$613
HCR	+0.8	76% C	HHP\$	+\$894
Tx Prenhez Filhas	-2.2	78% C	CCR	-1.8
Feed Saved	-273	45% C	SCR	+2.7
RFI	-47	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	94% C	789 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.4%	86% C	840 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$780	WT\$	+\$58
Mastite	102	59% C	Doe. Resp. Vaca	95 49% C
Claudicação	96	54% C	Ovário Cístico	105 30% C
Aborto da Vaca	105	43% C	Parto Gemelar	101 55% C
Metrite	105	56% C	Cetose	107 50% C
Ret. Placenta	101	59% C	Febre do Leite	101 51% C
Desp. Abomaso	104	49% C		

Bezerros	CW\$	+\$3		
Doença Respiratória de Bezerro	92	47% C	Diarréia Neonatal	105 48% C
Permanência	102	52% C		

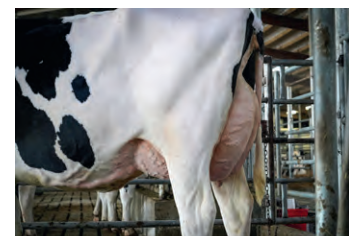
TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.950

PTAT +3.15 81%R C. Úbere: +2.95 P&P: +2.15 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.08 Alto
Força	Fraço				2.04 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.73 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.05 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.01 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.84 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.22 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				3.16 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.53 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.21 Alto
Úbere Anterior	Fraço				3.55 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.82 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.94 Largo
Ligamento Central	Fraço				2.54 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.29 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.72 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.63 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.03 Longo



Siemers Pfct Hardy 35126-ET



Mãe: Siemers Alvz Hanan 31406-ET

250H016492
HARPY

SELECT SIRE

007H016295
HAS IT ALL



SIEMERS HOME HARPY 36469-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

HOMECOMING X LUSTER-P X DOC

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 01/11/2021

Reg: HO8403243347413

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRAS00234

Pai: AOT HOMECOMING-ET

Mãe: SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET

Avô: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET

Avó: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET

Bisavô: WOODCREST KING DOC

Bisavó: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.069	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+45	+0.04		
Gordura	+56	+0.06		
Vida Produtiva	+2.4	77% C	Mérito Líquido \$	+\$633
Permanência	-2.1	73% C	Mérito Fluido \$	+\$570
CCS	2.92	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$642
Mastite	+1.0	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$627
HCR	+3.8	76% C	HHP\$	+\$617
Tx Prenhez Filhas	-0.5	76% C	CCR	+0.8
Feed Saved	+112	46% C	SCR	-0.4
RFI	-169	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	86% C	160 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.1%	78% C	132 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$571	WT\$	-\$83
Mastite	95	53% C	Doe. Resp. Vaca	87 41% C
Claudicação	104	48% C	Ovário Cístico	105 23% C
Aborto da Vaca	104	34% C	Parto Gemelar	102 49% C
Metrite	102	51% C	Cetose	85 43% C
Ret. Placenta	103	54% C	Febre do Leite	96 45% C
Desp. Abomaso	84	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$9		
Doença Respiratória de Bezerro	100	44% C	Diarréia Neonatal	102 44% C
Permanência	96	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.794

PTAT +3.06 81%R C. Úbere: +2.44 P&P: +1.24 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.65 Alto
Força	Fraço				1.12 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.30 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.74 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.07 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.52 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.51 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.57 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.25 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.84 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.84 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.71 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.69 Largo
Ligamento Central	Fraço				2.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.04 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.26 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.31 Longo



Siemers Home Harpy 36469-ET



Mãe: Siemers Lstr Hanan 33317-ET

DUCKETT PFCT HAS IT ALL-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

PERFECT X DOC X JEDI

99% RHA-I aAa: 135 DMS: 123-126

Nascimento: 01/07/2021

Reg: HO8403235342391

Criador: Michael & Julie Duckett, Rudolph, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRAS00134

Pai: SIEMERS RENGD PERFECT-ET

Mãe: S-S-I DOC HAVE NOT 8784-ET

Avô: WOODCREST KING DOC

Avó: FLY-HIGHER JEDI HAVENOT-ET

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: COOKIECUTTER MASY HASHES-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.863	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+63	+0.02		
Gordura	+75	+0.01		
Vida Produtiva	+3.2	78% C	Mérito Líquido \$	+\$716
Permanência	-2.6	74% C	Mérito Fluido \$	+\$683
CCS	3.02	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$719
Mastite	+2.0	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$667
HCR	+0.8	76% C	HHP\$	+\$887
Tx Prenhez Filhas	-1.3	78% C	CCR	+0.3
Feed Saved	-137	46% C	SCR	-0.2
RFI	-78	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	97% C	3.202 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.4%	94% C	3.388 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$638	WT\$	-\$26
Mastite	104	58% C	Doe. Resp. Vaca	89 49% C
Claudicação	91	53% C	Ovário Cístico	104 29% C
Aborto da Vaca	92	42% C	Parto Gemelar	106 55% C
Metrite	102	55% C	Cetose	95 49% C
Ret. Placenta	96	58% C	Febre do Leite	96 51% C
Desp. Abomaso	97	49% C		

Bezerros	CW\$	-\$20		
Doença Respiratória de Bezerro	93	48% C	Diarréia Neonatal	108 51% C
Permanência	91	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.914

PTAT +2.88 81%R C. Úbere: +2.28 P&P: +1.68 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.27 Alto
Força	Fraço				1.79 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.66 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.73 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.03 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.40 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.77 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.94 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.55 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.43 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.23 Alto
Largura de Úbere	Estreito				4.07 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.91 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.72 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.86 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.63 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.07 Longo



Duckett Pfct Has It All-ET



Mãe: S-S-I Doc Have Not 8784-ET



007H016494
HAUGIE

SELECT SIRE



250H016537
HAVEFUN-RED



SIEMERS HOM HAUGIE 36496-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

HOMECOMING X LUSTER-P X DOC

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 246-126

Nascimento: 06/11/2021

Reg: HO8403243347440

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA01980

Pai: AOT HOMECOMING-ET

Mãe: SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET

Avô: CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET

Avó: SIEMERS DOC HANAN 28286-ET

Bisavô: WOODCREST KING DOC

Bisavó: SIEMERS MONTEREY HANAN-ET



AOT HAVEFUN-RED-ET

TP TCTY TV TL TD TE

RANGER-RED X MARK *RC X SALVATORE RC

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 345-135

Nascimento: 30/12/2021

Reg: HO8403245812149

Criador: AOT Genetics, Valley Falls, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA00229

Pai: 3STAR OH RANGER-RED-ET

Mãe: AOT MARK HUCKLEBERRY-RED-ET

Avô: WILDER MARK-ET

Avó: AOT SALVATORE HICCPUP-ET

Bisavô: MR SALVATORE RC-ET

Bisavó: COOKIECUTTER SSIRE HAS-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+629	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+41	+0.08		
Gordura	+51	+0.10		
Vida Produtiva	+1.2	77% C	Mérito Líquido \$	+\$500
Permanência	-2.6	73% C	Mérito Fluido \$	+\$399
CCS	3.06	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$511
Mastite	+0.1	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$520
HCR	+2.2	76% C	HHP\$	+\$486
Tx Prenhez Filhas	+0.1	76% C	CCR	+0.9
Feed Saved	+28	45% C	SCR	-
RFI	-144	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.1%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.2%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$384	WT\$	-\$82
Mastite	98	52% C	Doe. Resp. Vaca	90 41% C
Claudicação	98	48% C	Ovário Cístico	104 23% C
Aborto da Vaca	96	34% C	Parto Gemelar	87 49% C
Metrite	101	50% C	Cetose	89 43% C
Ret. Placenta	98	53% C	Febre do Leite	99 44% C
Desp. Abomaso	91	40% C		

Bezerros	CW\$	-\$4		
Doença Respiratória de Bezerro	105	44% C	Diarréia Neonatal	102 44% C
Permanência	94	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.700

PTAT +3.05 81%R C. Úbere: +2.30 P&P: +1.63 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.47 Alto
Força	Fraço				1.55 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.63 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.55 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.16 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.98 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.79 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.76 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.53 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.78 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.98 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.21 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.03 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.12 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.37 Longo



Siemers Hom Haugie 36496-ET



Avó paterna: Cookiecutter Dta Habitan-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.108	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+38	+0.01		
Gordura	+78	+0.13		
Vida Produtiva	+6.2	76% C	Mérito Líquido \$	+\$852
Permanência	+4.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$822
CCS	2.76	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$860
Mastite	+1.9	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$787
HCR	+2.5	73% C	HHP\$	+\$868
Tx Prenhez Filhas	+0.3	74% C	CCR	+0.7
Feed Saved	+31	45% C	SCR	+0.6
RFI	+31	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	73% C	26 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	65% C	20 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.6%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$739	WTS	-\$29
Mastite	96	42% C	Doe. Resp. Vaca	104 30% C
Claudicação	98	37% C	Ovário Cístico	99 12% C
Aborto da Vaca	103	23% C	Parto Gemelar	103 38% C
Metrite	103	39% C	Cetose	102 31% C
Ret. Placenta	104	42% C	Febre do Leite	105 32% C
Desp. Abomaso	105	30% C		

Bezerros	CW\$	-\$51		
Doença Respiratória de Bezerro	90	27% C	Diarréia Neonatal	101 28% C
Permanência	92	34% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.870

PTAT +1.75 79%R C. Úbere: +1.61 P&P: +1.21 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.44 Alto
Força	Fraço				-0.10 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.25 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.07 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.07 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.19 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.29 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.73 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.56 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.99 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.18 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.12 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.62 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.12 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.14 Longo



Aot Havefun-Red-ET



Bisavó materna: Cookiecutter Sire Has-ET



007H016840
HAVIT

SELECT SIRE



007H015977
HAYK



S-S-I HOLYSMOKES HAVIT-ET

TR TP TCT LTD TE

HOLYSMOKES X GAMEDAY X BRASS

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 10/10/2022

Reg: H08403252556800

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOB RAM01990

Pai: COOKIECUTTER HOLYSMOKES-ET

Mãe: S-S-I GAMEDAY 2410 2495-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: ADAWAY BRASS 2410-ET

Bisavô: BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET

Bisavó: ADAWAY HELIX 1775-ET



WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

TAOS X TAHITI X SUPERHERO

99% RHA-I aAa: 462 DMS: 234-123

Nascimento: 21/11/2020

Reg: H08403214541122

Criador: Welcome Stock Farm, D. & A. Chlus, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOB RAM01655

Pai: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Mãe: WELCOME-TEL TAHITI HUMA-ET

Avô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Avó: WELCOME-TEL SUPRHHO HALO-ET

Bisavô: ENDCO SUPERHERO-ET

Bisavó: COOKIECUTTER MONT HADLEY-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.502	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+69	+0.08		
Gordura	+110	+0.19		
Vida Produtiva	+5.9	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.154
Permanência	+0.8	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.033
CCS	2.71	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.173
Mastite	+4.0	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.098
HCR	+1.2	74% C	HHP\$	+\$1.302
Tx Prenhez Filhas	-0.7	74% C	CCR	+0.5
Feed Saved	+152	44% C	SCR	-
RFI	-131	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.0%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.302	WT\$	+\$96
Mastite	99	58% C	Doe. Resp. Vaca	101 47% C
Claudicação	100	54% C	Ovário Cístico	99 28% C
Aborto da Vaca	107	40% C	Parto Gemelar	106 54% C
Metrite	110	55% C	Cetose	107 48% C
Ret. Placenta	106	58% C	Febre do Leite	101 49% C
Desp. Abomaso	106	46% C		

Bezerros	CW\$	+\$7		
Doença Respiratória de Bezerro	95	50% C	Diarréia Neonatal	104 52% C
Permanência	102	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.131

PTAT +1.39 78%R C. Úbere: +1.87 P&P: -0.01 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.04 Alto
Força	Fraço				0.07 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.15 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.45 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.54 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.27 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.62 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.33 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.27 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.43 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.18 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.75 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.87 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.08 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.35 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.69 Longo



S-S-I Holysmokes Havit-ET



Avó paterna: Cookiecutter Hollyn-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.521	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+78	+0.11		
Gordura	+105	+0.17		
Vida Produtiva	+5.4	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.105
Permanência	1.0	73% C	Mérito Fluido \$	+\$940
CCS	2.58	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.131
Mastite	+4.0	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.099
HCR	+0.0	87% C	HHP\$	+\$1.374
Tx Prenhez Filhas	+1.4	78% C	CCR	+3.4
Feed Saved	-69	47% C	SCR	-0.1
RFI	-90	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	98% C	2.639 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	80% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.0%	95% C	2.603 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	76% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.002	WT\$	-\$115
Mastite	99	57% C	Doe. Resp. Vaca	101 47% C
Claudicação	87	53% C	Ovário Cístico	101 29% C
Aborto da Vaca	104	41% C	Parto Gemelar	104 54% C
Metrite	105	55% C	Cetose	104 49% C
Ret. Placenta	101	57% C	Febre do Leite	99 49% C
Desp. Abomaso	96	47% C		

Bezerros	CW\$	+\$31		
Doença Respiratória de Bezerro	99	84% C	Diarréia Neonatal	98 93% C
Permanência	95	88% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.188

PTAT +1.33 81%R C. Úbere: +1.26 P&P: +0.44 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.87 Alto
Força	Fraço				0.92 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.32 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.23 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.32 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.13 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.02 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.40 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.52 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.65 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.18 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.53 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.39 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.27 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.18 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.46 Longo



Welcome-Tel Taos Hayk-ET



Mãe: Welcome-Tel Tahiti Huma-ET

585H017128
HIBISCUS



007H015537
HIGH SEAS



AURORA HIBISCUS-ET

TR TP TCTM TL TD TE

KAHN X PERFECT X RAPID

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 234-123

Nascimento: 16/01/2023

Reg: H08403256982610

Criador: Aurora Ridge Dairy, LLC., Aurora, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WILRA GAMEDAY KAHN-ET

Mãe: AURORA PERFECT 23739-ET (GP-80)

Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET

Avó: AURORA RAPID 21849-ET

Bisavô: ST GEN R-HAZE RAPID-ET

Bisavó: AURORA FRAZZLED 19447-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.907	79% C	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+71	+0.04			
Gordura	+108	+0.13			
Vida Produtiva	+6.1	74% C	Mérito Líquido \$		+\$1.095
Permanência	+0.4	71% C	Mérito Fluido \$		+\$1.019
CCS	2.64	75% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.110
Mastite	+3.7	71% C	Mérito Pastoreio \$		+\$1.047
HCR	+2.7	73% C	HHP\$		+\$1.319
Tx Prenhez Filhas	+0.1	74% C	CCR		+2.3
Feed Saved	-109	44% C	SCR		-
RFI	-118	25% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	7.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	55% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.139	WT\$	-\$50
Mastite	105	53% C	Doe. Resp. Vaca	97 42% C
Claudicação	94	48% C	Ovário Cístico	103 23% C
Aborto da Vaca	99	35% C	Parto Gemelar	102 49% C
Metrite	104	50% C	Cetose	98 43% C
Ret. Placenta	103	53% C	Febre do Leite	103 45% C
Desp. Abomaso	92	42% C		

Bezerros CW\$ +\$28

Doença Respiratória de Bezerro	107	44% C	Diarréia Neonatal	107	47% C
Permanência	96	49% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.238

PTAT +2.14 79%R C. Úbere: +2.56 P&P: +0.61 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.80 Alto
Força	Fraco				1.35 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.91 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.86 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.61 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.35 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.63 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.14 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.93 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.90 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.45 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.23 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.56 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.30 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.00 Longo



Aurora Hibiscus-ET



Mãe: Aurora Perfect 23739-ET

COOKIECUTTER HIGH SEAS-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

SPARTACUS X ACHIEVER X JEDI

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 126-246

Nascimento: 04/01/2020

Reg: H08403200122844

Criador: Cookiecutter Holsteins, LLC, Hudson Falls, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Reg. Nacional: AX162408

Pai: K-STYLE TARINO SPARTACUS-ET

Mãe: COOKIECUTTER A HAWAII-ET

Avô: ABS ACHIEVER-ET

Avó: COOKIECUTTER JEDI HANAWI

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: COOKIECUTTER EPIC HAZEL-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.102	98% C	627 Filhas	112 Rebanhos	US
Proteína	+73	+0.02			
Gordura	+87	+0.02			
Vida Produtiva	+3.6	88% C	Mérito Líquido \$		+\$983
Permanência	+0.4	81% C	Mérito Fluido \$		+\$939
CCS	3.07	95% C	Mérito em Queijo \$		+\$987
Mastite	+0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$		+\$963
HCR	+2.8	95% C	HHP\$		+\$907
Tx Prenhez Filhas	-0.9	88% C	CCR		+0.2
Feed Saved	+301	51% C	SCR		-0.9
RFI	-136	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	99% C	5.044 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	83% C	224 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	4.5%	97% C	4.429 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	85% C	220 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$932	WT\$	-\$112
Mastite	94	60% C	Doe. Resp. Vaca	95 50% C
Claudicação	96	56% C	Ovário Cístico	103 33% C
Aborto da Vaca	102	44% C	Parto Gemelar	104 58% C
Metrite	104	65% C	Cetose	103 61% C
Ret. Placenta	100	67% C	Febre do Leite	101 55% C
Desp. Abomaso	100	49% C		

Bezerros CW\$ -\$31

Doença Respiratória de Bezerro	96	83% C	Diarréia Neonatal	105	86% C
Permanência	89	86% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.942

PTAT +1.42 87%R C. Úbere: +1.15 P&P: +0.61 | 25 Filhas 12 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.37 Alto
Força	Fraco				-0.45 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.27 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.90 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.26 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.13 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.41 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.84 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.96 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.79 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.60 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.59 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.04 Longo



Cookiecutter High Seas-ET



Avó paterna: Cookiecutter Jedi Hanawi

007H016813
HIMESH



007H015980
HUHON



T-SPRUCE F BITE HIMESH-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FROST BITE X CONWAY X LIONEL

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 234-345

Nascimento: 30/06/2022

Reg: HO8403247982007

Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: T-SPRUCE CONWAY 15574-ET

Avô: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Avó: MERCEDES LIONEL LASS-ET

Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.778	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+69	+0.05		
Gordura	+100	+0.12		
Vida Produtiva	+5.8	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.151
Permanência	+2.2	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.073
CCS	2.86	77% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.162
Mastite	+1.0	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.130
HCR	+2.9	75% C	HHP\$	+\$1.146
Tx Prenhez Filhas	+0.2	75% C	CCR	+2.6
Feed Saved	+327	44% C	SCR	+1.2
RFI	-265	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1140	WT\$	-\$33
Mastite	95	55% C	Doe. Resp. Vaca	100 45% C
Claudicação	100	51% C	Ovário Cístico	100 25% C
Aborto da Vaca	105	37% C	Parto Gemelar	99 52% C
Metrite	106	53% C	Cetose	101 46% C
Ret. Placenta	101	56% C	Febre do Leite	97 45% C
Desp. Abomaso	100	44% C		

Bezerros CW\$ -\$21

Doença Respiratória de Bezerro	93	51% C	Diarréia Neonatal	105 52% C
Permanência	94	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 3.094

PTAT +1.08 79%R C. Úbere: +1.25 P&P: +0.69 | Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.02 Alto
Força	Fraco				-0.06 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.12 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.48 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.54 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.33 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.12 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.77 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.66 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.69 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.32 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.44 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.38 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.52 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.01 Longo



Bisavó materna: Endco Yoder L7933 9839-ET



Irmã paterna: Lars-Acres Frstste 27720-ET

WELCOME MNSHN HUHON-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

MOONSHINER X LEGACY X SAMURI

99% RHA-I aAa: 261 DMS: 234-123

Nascimento: 16/01/2021

Reg: HO8403214541170

Criador: Welcome Stock Farm, LLC, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRS00138

Pai: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Mãe: WELCOME LEGACY HEATHER-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: WELCOME SAMURI HELMA-ET

Bisavô: OCD SPRING SAMURI-ET

Bisavó: AOT MONT HASEVERYTHING-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.481	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+74	+0.10		
Gordura	+92	+0.13		
Vida Produtiva	+5.0	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.031
Permanência	-0.6	73% C	Mérito Fluido \$	+\$883
CCS	2.67	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.055
Mastite	+2.1	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$994
HCR	+4.9	75% C	HHP\$	+\$1.087
Tx Prenhez Filhas	-0.4	77% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+78	48% C	SCR	-0.4
RFI	-91	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	98% C	2.241 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.0%	95% C	2.131 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.9%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$843	WTS	-\$141
Mastite	96	56% C	Doe. Resp. Vaca	96 47% C
Claudicação	96	52% C	Ovário Cístico	105 27% C
Aborto da Vaca	96	40% C	Parto Gemelar	96 54% C
Metrite	97	55% C	Cetose	100 47% C
Ret. Placenta	91	57% C	Febre do Leite	92 46% C
Desp. Abomaso	97	46% C		

Bezerros CW\$ -\$35

Doença Respiratória de Bezerro	96	50% C	Diarréia Neonatal	98 63% C
Permanência	96	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 3.064

PTAT +1.74 81%R C. Úbere: +1.59 P&P: -0.40 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.86 Alto
Força	Fraco				0.44 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.85 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.14 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.62 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.65 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.54 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.75 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.23 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.29 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.96 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.83 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.02 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.98 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.79 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.45 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.18 Longo



Mãe: Welcome Legacy Heather-ET



Avó materna: Welcome Samuri Helma-ET

250H016498

HULU**SIEMERS WOLF HULU 37006-ET**

RC TP TCTM TV TL TY TD TE

WOLFGANG X LUSTER-P X KING DOC

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 123-126

Nascimento: 15/01/2022

Reg: H08403245702863

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500235

Pai: AIJA WOLFGANG**Mãe:** SIEMERS LSTR HANAN 33317-ET**Avô:** CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P-ET**Avó:** SIEMERS DOC HANAN 28286-ET**Bisavô:** WOODCREST KING DOC**Bisavó:** SIEMERS MONTEREY HANAN-ET

SELECT SIRE



007H016866

HUMO**S-S-I SIEMERS OVRDO HUMO-ET**

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

OVERDO X GAMEDAY X RENEGADE

99% RHA-I aAa: 321 DMS: 126-123

Nascimento: 15/11/2022

Reg: H08403250769240

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: LADYS-MANOR HGHLV OVERDO-ET**Mãe:** RMD-DOTTERER S-S-I 12796-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avó:** RMD-DOTTERER S-S-I 13912-ET**Bisavô:** S-S-I PR RENEGADE-ET**Bisavó:** PINE-TREE SSI 9839 3412-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.049	81% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+52	+0.07		
Gordura	+55	+0.06		
Vida Produtiva	+3.2	75% C	Mérito Líquido \$	+\$647
Permanência	-2.2	72% C	Mérito Fluido \$	+\$544
CCS	2.79	77% C	Mérito em Queijo \$	+\$663
Mastite	+1.4	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$629
HCR	+0.7	72% C	HHP\$	+\$709
Tx Prenhez Filhas	+0.0	75% C	CCR	+0.5
Feed Saved	-66	44% C	SCR	+0.1
RFI	-41	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	91% C	544 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.9%	82% C	521 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$534	WT\$	-\$52
Mastite	99	47% C	Doe. Resp. Vaca	95 35% C
Claudicação	97	42% C	Ovário Cístico	105 17% C
Aborto da Vaca	105	28% C	Parto Gemelar	97 43% C
Metrite	101	44% C	Cetose	101 35% C
Ret. Placenta	95	47% C	Febre do Leite	103 38% C
Desp. Abomaso	94	35% C		

Bezerros CW\$ -\$65

Doença Respiratória de Bezerro	89	32% C	Diarréia Neonatal	98 32% C
Permanência	92	39% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.876

PTAT +3.51 80%R C. Úbere: +2.88 P&P +1.74 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				3.89 Alto
Força	Fraco				1.31 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.47 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.99 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.23 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.61 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.75 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.40 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.53 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.22 Forte
Altura de Úbere	Baixo				4.53 Alto
Largura de Úbere	Estreito				4.53 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.42 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.63 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.86 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.09 Longo



Siemers Wolf HULU 37006-ET



Mãe: Siemers Lstr Hanan 33317-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+959	80% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+61	+0.12		
Gordura	+135	+0.37		
Vida Produtiva	+5.3	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.209
Permanência	+0.6	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.042
CCS	2.48	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.238
Mastite	+4.2	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.144
HCR	+0.8	73% C	HHP\$	+\$1.277
Tx Prenhez Filhas	-1.9	74% C	CCR	-0.8
Feed Saved	+214	44% C	SCR	-
RFI	-29	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.264	WT\$	+\$83
Mastite	102	54% C	Doe. Resp. Vaca	94 43% C
Claudicação	97	50% C	Ovário Cístico	101 25% C
Aborto da Vaca	97	36% C	Parto Gemelar	105 51% C
Metrite	108	52% C	Cetose	107 44% C
Ret. Placenta	100	55% C	Febre do Leite	98 45% C
Desp. Abomaso	104	43% C		

Bezerros CW\$ -\$32

Doença Respiratória de Bezerro	93	44% C	Diarréia Neonatal	98 45% C
Permanência	99	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.216

PTAT +1.77 79%R C. Úbere: +2.41 P&P: +0.50 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.47 Alto
Força	Fraco				-0.68 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.26 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.11 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.04 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.67 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.97 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.27 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.60 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.68 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.65 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.80 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.19 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.48 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.74 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.22 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.69 Longo



S-S-I Siemers Ovrdo Humo-ET



Mãe: Rmd-Dotterer S-S-I 12796-ET

250H015958
HYPNOTIC



007H014284
ICON



COOKIECUTTER HYPNOTIC-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

MOONSHINER X RENEGADE X SLAMDUNK

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 561-126

Nascimento: 02/12/2020

Reg: H08403212874445

Criador: Cookiecutter Holsteins, LLC, Hudson Falls, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: H0BRAM01732

Pai: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Mãe: COOKIECUTTER HOLLYN-ET

Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Avó: COOKIECUTTER SLM HOPLITE-ET

Bisavô: OCD SPRING SLAMDUNK-ET

Bisavó: COOKIECUTTER RUBI HOMEY-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.863	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+68	+0.03		
Gordura	+72	+0.00		
Vida Produtiva	+5.1	77% C	Mérito Líquido \$	+\$958
Permanência	+0.0	73% C	Mérito Fluido \$	+\$893
CCS	2.72	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$971
Mastite	+2.5	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$923
HCR	+1.9	76% C	HHP\$	+\$1.090
Tx Prenhez Filhas	-0.2	77% C	CCR	+1.0
Feed Saved	+169	47% C	SCR	-0.1
RFI	-189	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	97% C	3.825 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.2%	93% C	3.900 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.042	WT\$	+\$150
Mastite	106	59% C	Doe. Resp. Vaca	95 49% C
Claudicação	100	55% C	Ovário Cístico	95 30% C
Aborto da Vaca	97	43% C	Parto Gemelar	99 56% C
Metrite	105	57% C	Cetose	102 49% C
Ret. Placenta	98	60% C	Febre do Leite	98 49% C
Desp. Abomaso	98	49% C		

Bezerros	CW\$	-\$19		
Doença Respiratória de Bezerro	99	52% C	Diarréia Neonatal	106 51% C
Permanência	89	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.001

PTAT +1.97 81%R C. Úbere: +1.93 P&P: +0.67 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.34 Alto
Força	Fraco				0.38 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.53 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.37 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.88 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.70 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.28 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.66 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.98 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.01 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.44 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.43 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.95 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.87 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.32 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.10 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.31 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.16 Longo



Mãe: Cookiecutter Hollyn-ET



Avó materna: Cookiecutter Slm Hoplite-ET

S-S-I HOR CHARLEY ICON-ET

TR TP TCTL TD

CHARLEY X SILVER X MONTROSS

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-135

Nascimento: 24/07/2017

Reg: H08403005586884

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX154689

Pai: DG CHARLEY

Mãe: S-S-I SILVER 10721 11648-ET

Avô: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Avó: S-S-I MONT 8679 10721-ET

Bisavô: BACON-HILL MONTROSS-ET

Bisavó: S-S-I SUPRSIRE MIRI 8679-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.635	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+53	+0.00		
Gordura	+40	-0.08		
Vida Produtiva	+4.1	79% C	Mérito Líquido \$	+\$701
Permanência	-1.2	76% C	Mérito Fluido \$	+\$675
CCS	2.76	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$708
Mastite	+0.3	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$667
HCR	+1.3	76% C	HHP\$	+\$691
Tx Prenhez Filhas	-0.7	79% C	CCR	+0.9
Feed Saved	+277	50% C	SCR	-
RFI	-95	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	71% C	2 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.3%	64% C	2 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$822	WTS	+\$69
Mastite	98	63% C	Doe. Resp. Vaca	92 55% C
Claudicação	103	60% C	Ovário Cístico	103 37% C
Aborto da Vaca	108	50% C	Parto Gemelar	108 60% C
Metrite	110	60% C	Cetose	98 55% C
Ret. Placenta	105	63% C	Febre do Leite	102 56% C
Desp. Abomaso	99	55% C		

Bezerros	CW\$	-\$19		
Doença Respiratória de Bezerro	97	53% C	Diarréia Neonatal	104 53% C
Permanência	93	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.600

PTAT +0.29 81%R C. Úbere: +0.60 P&P: +0.34 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.28 Alto
Força	Fraco				-0.97 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.82 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.39 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.89 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.73 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.22 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.30 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.29 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.57 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.31 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.54 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.48 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.25 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.46 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.16 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.28 Longo



Visavó materna: S-S-I Suprsire Miri 8679-ET



Trisavó materna: S-S-I Bookem Modesto 7269-ET



S-S-I SPARTACUS IMPACT-P-ET
TR PC TCTY TV TL TD

SPARTACUS X FREEBORN X JEDI

99% RHA-I aAa: 354 DMS: N/A

Nascimento: 31/12/2019

Reg: HO8403211395044

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional: HOB RAMO1664

Pai: K-STYLE TARINO SPARTACUS-ET

Mãe: S-S-I FREEBORN 7589 9546-ET

Avô: SANDY-VALLEY BD FREEBORN-ET

Avó: S-S-I JEDI HAILEY 7589-P-ET

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: ENDCO SPG HAILEY 11256-P-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.028	81% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+47	+0.05		
Gordura	+80	+0.15		
Vida Produtiva	+1.5	78% C	Mérito Líquido \$	+\$653
Permanência	-1.9	75% C	Mérito Fluido \$	+\$584
CCS	3.23	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$657
Mastite	-1.5	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$652
HCR	+2.9	75% C	HHP\$	+\$608
Tx Prenhez Filhas	-1.1	77% C	CCR	+0.6
Feed Saved	+91	46% C	SCR	-
RFI	+50	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.9%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$75	WT\$	-\$131
Mastite	90	58% C	Doe. Resp. Vaca	94 49% C
Claudicação	100	55% C	Ovário Cístico	101 31% C
Aborto da Vaca	106	42% C	Parto Gemelar	101 55% C
Metrite	106	56% C	Cetose	102 50% C
Ret. Placenta	91	59% C	Febre do Leite	103 53% C
Desp. Abomaso	106	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$62		
Doença Respiratória de Bezerro	93	47% C	Diarréia Neonatal	99 47% C
Permanência	89	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.668

PTAT +1.20 81%R C. Úbere: +1.93 P&P: -0.94 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.71 Alto
Força	Fraco				-0.59 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.08 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.59 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.49 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.34 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.61 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.21 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.81 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.55 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.78 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.67 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.27 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.08 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.86 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.99 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.13 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.20 Longo



Avó paterna: K-Manor D Sagacious 487-ET



Irmã paterna: AOT Hardees-ET (VG-85)

S-S-I RIVETING IMPERIAL-ET
TR TP TCTL TD TE

RIVETING X PIZAZZ X JEDI

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 12/04/2019

Reg: HO8403206205446

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX156933

Pai: S-S-I BG FRZLD RIVETING-ET

Mãe: S-S-I PIZAZZ 7260 8776-ET

Avô: S-S-I MODESTY PIZAZZ-ET

Avó: S-S-I JEDI 8971 7260-ET

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: MS SSI BALST T 8971-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.148	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+52	+0.06		
Gordura	+56	+0.05		
Vida Produtiva	+5.8	78% C	Mérito Líquido \$	+\$869
Permanência	+1.6	75% C	Mérito Fluido \$	+\$781
CCS	2.84	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$882
Mastite	+1.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$840
HCR	+2.1	76% C	HHP\$	+\$897
Tx Prenhez Filhas	+0.6	78% C	CCR	+2.7
Feed Saved	+233	49% C	SCR	-
RFI	-115	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.9%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$900	WTS	+\$32
Mastite	99	62% C	Doe. Resp. Vaca	101 54% C
Claudicação	99	59% C	Ovário Cístico	106 40% C
Aborto da Vaca	101	49% C	Parto Gemelar	102 59% C
Metrite	102	59% C	Cetose	105 54% C
Ret. Placenta	101	62% C	Febre do Leite	97 55% C
Desp. Abomaso	107	53% C		

Bezerros	CW\$	+38		
Doença Respiratória de Bezerro	105	52% C	Diarréia Neonatal	104 52% C
Permanência	104	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.810

PTAT +0.81 81%R C. Úbere: +1.44 P&P: +0.14 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.05 Alto
Força	Fraco				-0.71 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.87 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.42 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.06 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.70 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.32 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.19 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.13 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.76 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.32 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.30 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.56 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.75 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-1.04 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-1.01 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.46 Longo



S-S-I Riveting Imperial-ET



Mãe: S-S-I Pizazz 7260 8776-ET



CLEAR-ECHO INFLUENCE 977-ET

TR TP TCTL TD
BRENNAN X MISSOURI X NUMERO UNO
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 135-561
Nascimento: 13/11/2017
Reg: HO8403127565883
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX156096

Pai: WELCOME-TEL BRENNAN 3158-ET
Mãe: CLEAR-ECHO MISSOURI 3540-ET
Avô: VIEW-HOME DAY MISSOURI-ET
Avó: CLEAR-ECHO NUM UNO 2833-ET
Bisavô: AMIGHETTI NUMERO UNO ET
Bisavó: CLEAR-ECHO M-O-M 2213-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.721	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+54	+0.00		
Gordura	+61	-0.02		
Vida Produtiva	+4.9	79% C	Mérito Líquido \$	+\$767
Permanência	+1.5	76% C	Mérito Fluido \$	+\$752
CCS	2.88	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$770
Mastite	+0.0	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$669
HCR	+0.4	76% C	HHP\$	+\$689
Tx Prenhez Filhas	-1.9	79% C	CCR	-1.5
Feed Saved	+137	49% C	SCR	-
RFI	+25	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	63% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.6%	62% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	62% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$914	WT\$	+\$158
Mastite	100	59% C	Doe. Resp. Vaca	96 51% C
Claudicação	109	56% C	Ovário Cístico	105 34% C
Aborto da Vaca	96	46% C	Parto Gemelar	107 56% C
Metrite	102	56% C	Cetose	112 51% C
Ret. Placenta	100	59% C	Febre do Leite	100 53% C
Desp. Abomaso	105	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$3		
Doença Respiratória de Bezerro	96	48% C	Diarréia Neonatal	100 48% C
Permanência	103	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.667

PTAT +0.93 82%R C. Úbere: +1.08 P&P: +0.26 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.16 Alto
Força	Fraco				-0.69 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.29 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.16 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.12 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.63 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.07 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.05 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.41 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.94 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.44 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.13 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.63 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.68 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.92 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.01 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.03 Longo



Bisavó materna: Clear-Echo M-O-M 2213-ET



Irmã paterna: Midas-Touch Brenn Janet-ET

S-S-I FLAGSHIP JASPER-ET

TR TP TCTL TD
FLAGSHIP X YODER X MCCUTCHEN
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 561-456
Nascimento: 28/09/2016
Reg: HO8403138037598
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX153630

Pai: S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP-ET
Mãe: JENNY-LOU-KJ YODER STEVIE
Avô: WOODCREST MOGUL YODER-ET
Avó: SANDY-VALLEY MCC SECRET-ET
Bisavô: DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET
Bisavó: SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+617	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+33	+0.05		
Gordura	+42	+0.07		
Vida Produtiva	+3.2	79% C	Mérito Líquido \$	+\$565
Permanência	+1.4	76% C	Mérito Fluido \$	+\$491
CCS	2.80	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$577
Mastite	+2.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$549
HCR	+2.0	76% C	HHP\$	+\$666
Tx Prenhez Filhas	+0.4	78% C	CCR	+0.8
Feed Saved	+66	52% C	SCR	-
RFI	-85	36% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.4%	71% C	2 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.9%	64% C	2 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$765	WTS	+\$231
Mastite	107	61% C	Doe. Resp. Vaca	97 54% C
Claudicação	104	58% C	Ovário Cístico	106 39% C
Aborto da Vaca	102	49% C	Parto Gemelar	107 58% C
Metrite	105	59% C	Cetose	110 53% C
Ret. Placenta	100	61% C	Febre do Leite	99 54% C
Desp. Abomaso	99	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$22		
Doença Respiratória de Bezerro	91	50% C	Diarréia Neonatal	101 50% C
Permanência	100	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.486

PTAT -0.02 81%R C. Úbere: +1.17 P&P: -1.35 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.32 Alto
Força	Fraco				-1.27 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.48 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.09 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.77 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.03 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.99 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.63 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.22 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.84 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.45 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.12 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.73 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.67 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.84 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.69 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.00 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.53 Longo



Mãe: Jenny-Lou-Kj Yoder Stevie



Bisavó materna: Sandy-Valley Plane Sapphire



009H015908
JOBBOX

SELECT SIRE

007H013879
JULIO



S-S-I CONWAY JOBBOX-ET

TR TP TCTL TD TE

CONWAY X LEGACY X BRENNAN

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 14/03/2021

Reg: H08403231304500

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162394

Pai: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Mãe: S-S-I LEGACY 8955 10888-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: S-S-I BRENNAN 7256 8955-ET

Bisavô: WELCOME-TEL BRENNAN 3158-ET

Bisavó: S-S-I JEDI 9278 7256-ET



S-S-I BANDARES JULIO-ET

TR TP TCTL TD

BANDARES X PENLEY X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-135

Nascimento: 18/10/2016

Reg: H08403138037661

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HMWC HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX153614

Pai: WA-DEL YODER BANDARES-ET

Mãe: S-S-I PENLEY YOKO 9786-ET

Avô: DE-SU PENLEY 11839-ET

Avó: WOODCREST SUPER YELLOW

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: COYNE-FARMS BKEYE YVONNE-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+886	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+64	+0.14		
Gordura	+113	+0.30		
Vida Produtiva	+4.4	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.059
Permanência	+1.0	74% C	Mérito Fluido \$	+\$879
CCS	2.86	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.082
Mastite	+1.5	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.034
HCR	+1.3	76% C	HHP\$	+\$1.054
Tx Prenhez Filhas	-0.5	78% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+183	46% C	SCR	-
RFI	-41	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.030	WT\$	-\$125
Mastite	98	60% C	Doe. Resp. Vaca	98 51% C
Claudicação	90	56% C	Ovário Cístico	95 34% C
Aborto da Vaca	101	45% C	Parto Gemelar	100 57% C
Metrite	105	57% C	Cetose	100 51% C
Ret. Placenta	95	60% C	Febre do Leite	94 53% C
Desp. Abomaso	94	50% C		

Bezerros CW\$ +\$45

Doença Respiratória de Bezerro	104	49% C	Diarréia Neonatal	108 49% C
Permanência	102	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.008

PTAT +0.83 81%R C. Úbere: +1.02 P&P: +0.17 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.21 Alto
Força	Fraco				-0.47 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.23 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.15 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.98 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.15 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.42 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.17 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.23 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.44 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.32 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.35 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.03 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.45 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.66 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.50 Longo



S-S-I Conway Jobbox-ET



Mãe: Adaway Conway 2856-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+598	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+37	+0.07		
Gordura	+42	+0.07		
Vida Produtiva	+4.2	79% C	Mérito Líquido \$	+\$567
Permanência	+2.3	76% C	Mérito Fluido \$	+\$471
CCS	2.77	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$583
Mastite	+1.7	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$489
HCR	+0.3	76% C	HHP\$	+\$623
Tx Prenhez Filhas	-1.0	78% C	CCR	-0.3
Feed Saved	+44	51% C	SCR	-
RFI	-95	34% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.1%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$522	WTS	+\$9
Mastite	102	57% C	Doe. Resp. Vaca	97 49% C
Claudicação	97	53% C	Ovário Cístico	97 34% C
Aborto da Vaca	100	43% C	Parto Gemelar	96 54% C
Metrite	98	54% C	Cetose	101 49% C
Ret. Placenta	96	57% C	Febre do Leite	101 50% C
Desp. Abomaso	101	49% C		

Bezerros CW\$ -\$16

Doença Respiratória de Bezerro	98	46% C	Diarréia Neonatal	105 46% C
Permanência	92	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.506

PTAT +0.59 81%R C. Úbere: +0.92 P&P: +0.31 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.64 Alto
Força	Fraco				-0.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.74 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.02 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.10 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.84 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.55 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.33 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.32 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.15 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.81 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.36 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.54 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.04 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.36 Longo



Mãe: S-S-I Penley Yoko 9786-ET



Mãe: Woodcrest Super Yellow-RSID

007H014224
JUMBO



250H016217
JURIES

S-S-I BR JAGUAR JUMBO-ET

TR TP TCT LTD
JAGUAR X DELTA X EPIC
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 234-123
Nascimento: 09/05/2017
Reg: H08403143325581
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX154695

Pai: PLAIN-KNOLL S-S-I JAGUAR-ET
Mãe: MISS PRESSLEY PERFECT-TW
Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET
Avó: HOS-COT EPIC PRESSLEY-ET
Bisavô: GENERATIONS EPIC
Bisavó: WELCOME MAN-O-MAN PAYOUT-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.200	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+42	+0.02		
Gordura	+26	-0.07		
Vida Produtiva	+2.2	80% C	Mérito Líquido \$	+\$399
Permanência	-0.7	77% C	Mérito Fluido \$	+\$368
CCS	2.91	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$404
Mastite	-0.1	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$307
HCR	-0.7	77% C	HHP\$	+\$433
Tx Prenhez Filhas	-2.7	79% C	CCR	-2.4
Feed Saved	+14	50% C	SCR	-
RFI	-75	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	63% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	62% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	62% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$378	WT\$	-\$28
Mastite	98	64% C	Doe. Resp. Vaca	100 56% C
Claudicação	100	61% C	Ovário Cístico	106 42% C
Aborto da Vaca	96	51% C	Parto Gemelar	99 60% C
Metrite	98	61% C	Cetose	103 57% C
Ret. Placenta	89	63% C	Febre do Leite	99 57% C
Desp. Abomaso	105	56% C		

Bezerros	CW\$	+\$26		
Doença Respiratória de Bezerro	104	53% C	Diarréia Neonatal	105 53% C
Permanência	100	57% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.340

PTAT +0.53 82%R C. Úbere: +1.07 P&P: +0.10 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.92 Alto
Força	Fraço				0.31 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.08 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.06 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.65 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.17 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.01 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.54 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.35 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.36 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.79 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.19 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.15 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.55 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.71 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.54 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.26 Longo



Avó materna: Plain-Knoll Mogul Mariah



Irmã paterna: Plain-Knoll Jaguar 1565

S-S-I GAMEDAY JURIES-ET

TR TP TCTY TV TL TD MW
GAMEDAY X EISAKU X HUEY
99% RHA-I aAa: 243 DMS: 135
Nascimento: 26/05/2021
Reg: H08403214742342
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Mãe: S-S-I EISAKU 10073 12614-ET
Avô: SANDY-VALLEY EISAKU-ET
Avó: S-S-I HUEY 8229 10073-ET
Bisavô: T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET
Bisavó: S-S-I LEGEND 7161 8229-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.323	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+54	+0.05		
Gordura	+101	+0.19		
Vida Produtiva	+7.0	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.109
Permanência	+1.2	73% C	Mérito Fluido \$	+\$1.026
CCS	2.50	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.127
Mastite	+4.9	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.027
HCR	+3.0	76% C	HHP\$	+\$1.196
Tx Prenhez Filhas	-1.0	78% C	CCR	+0.3
Feed Saved	+194	46% C	SCR	-
RFI	-73	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.4%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.287	WTS	+\$264
Mastite	108	55% C	Doe. Resp. Vaca	100 46% C
Claudicação	101	51% C	Ovário Cístico	104 26% C
Aborto da Vaca	93	38% C	Parto Gemelar	107 55% C
Metrite	112	55% C	Cetose	100 50% C
Ret. Placenta	103	58% C	Febre do Leite	92 48% C
Desp. Abomaso	104	48% C		

Bezerros	CW\$	+\$6		
Doença Respiratória de Bezerro	107	48% C	Diarréia Neonatal	98 50% C
Permanência	100	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.098

PTAT +1.84 81%R C. Úbere: +2.03 P&P: +0.50 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.01 Alto
Força	Fraço				-0.34 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.36 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.50 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.07 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.88 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.20 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.00 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.38 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.65 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.03 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.66 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.90 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.84 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.78 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.38 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.30 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.09 Longo



Avó materna: S-S-I Huey 8229 10073-ET



Irmã paterna: Horsens Ssi-Br Gmdy 4920-ET



007H016705
JUTTE



SELECT SIRE



007H015913
KAHN



LARS-ACRES SSI B JUTTE-ET

TR TP TCT LT D TE

BEETHOVEN X MOONSHINER X RENEGADE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 16/08/2022

Reg: H08403248214968

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOB RAM01987

Pai: T-SPRUCE S-S-I BEETHOVEN-ET

Mãe: LARS-ACRES S-S-I 25603-ET

Avô: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Avó: PRESTON S-S-I 5716 23054-ET

Bisavô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Bisavó: S-S-I PR 9494 5716-ET



WILRA GAMEDAY KAHN-ET

TR TP TCTV TL TY D TE

GAMEDAY X LIONEL X ACHIEVER

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 345-456

Nascimento: 25/03/2021

Reg: H08403231304539

Criador: Wilra Farms, Inc., Nashville, IL

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: WILRA LIONEL 1910-ET

Avô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Avó: WILRA ACHIEVER 1447-ET

Bisavô: ABS ACHIEVER-ET

Bisavó: WILRA HOTSHOT 1045-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.946	79% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+70	+0.03		
Gordura	+87	+0.05		
Vida Produtiva	+6.5	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.079
Permanência	+1.2	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.015
CCS	2.68	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.092
Mastite	+3.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.046
HCR	+1.6	75% C	HHP\$	+\$1.219
Tx Prenhez Filhas	+0.8	74% C	CCR	+2.6
Feed Saved	+106	44% C	SCR	-
RFI	-81	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	58% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.1%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.177	WT\$	+\$91
Mastite	105	53% C	Doe. Resp. Vaca	104 42% C
Claudicação	93	48% C	Ovário Cístico	99 22% C
Aborto da Vaca	104	34% C	Parto Gemelar	104 49% C
Metrite	106	50% C	Cetose	99 43% C
Ret. Placenta	106	53% C	Febre do Leite	96 42% C
Desp. Abomaso	102	41% C		

Bezerros	CW\$	-\$5		
Doença Respiratória de Bezerro	99	50% C	Diarréia Neonatal	101 50% C
Permanência	99	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.058

PTAT +1.17 79%R C. Úbere: +1.10 P&P: +0.10 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.03 Alto
Força	Fraco				0.04 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.28 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.93 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.51 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.00 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.02 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.43 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.26 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.81 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.78 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.08 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.12 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.06 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.36 Longo



Lars-Acres Ssi B Jutte-ET



Tia paterna: S-S-I La 10073 25450-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.754	81% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+73	+0.06		
Gordura	+128	+0.22		
Vida Produtiva	+5.5	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.178
Permanência	+0.3	73% C	Mérito Fluido \$	+\$1.073
CCS	2.70	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.195
Mastite	+1.9	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.119
HCR	+2.8	78% C	HHP\$	+\$1.249
Tx Prenhez Filhas	-1.6	78% C	CCR	+0.8
Feed Saved	+186	46% C	SCR	+0.2
RFI	-136	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	3.3%	98% C	2.715 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	10.8%	95% C	2.387 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.227	WT\$	-\$8
Mastite	98	58% C	Doe. Resp. Vaca	100 49% C
Claudicação	96	54% C	Ovário Cístico	105 29% C
Aborto da Vaca	104	41% C	Parto Gemelar	103 57% C
Metrite	107	57% C	Cetose	105 51% C
Ret. Placenta	103	60% C	Febre do Leite	101 52% C
Desp. Abomaso	100	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$30		
Doença Respiratória de Bezerro	99	66% C	Diarréia Neonatal	99 86% C
Permanência	94	72% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.177

PTAT +1.47 81%R C. Úbere: +1.82 P&P: -0.36 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.87 Alto
Força	Fraco				0.17 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.39 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.01 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.57 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.27 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.62 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.65 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.08 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.01 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.57 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.41 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.20 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.21 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.74 Raso



Wilra Gameday Kahn-ET



Mãe: Wilra Lionel 1910-ET

007H013847

KAI

SELECT SIRE



007H015187

KANE**S-S-I LA BOURBON KAI-ET**

TR TP TCTL TD

BOURBON X DAMARIS X MASSEY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 345-234

Nascimento: 22/09/2016

Reg: H08403136176149

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX153617

Pai: S-S-I DISTILLER BOURBON-ET**Mãe:** S-S-I DAMARS BRINA 10995-ET**Avô:** S-S-I STERLING DAMARIS-ET**Avó:** S-S-I MASSEY BARRIE 8784-ET**Bisavô:** CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET**Bisavó:** COYNE-MCGARR OBSR BARBIE-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.281	83% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+46	+0.02		
Gordura	+30	-0.07		
Vida Produtiva	+2.7	79% C	Mérito Líquido \$	+\$472
Permanência	+0.0	75% C	Mérito Fluido \$	+\$434
CCS	2.92	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$478
Mastite	+1.8	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$405
HCR	+1.0	75% C	HHP\$	+\$552
Tx Prenhez Filhas	-1.6	78% C	CCR	-0.7
Feed Saved	-28	48% C	SCR	-
RFI	-75	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	1 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.4%	65% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	65% C	1 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$574	WT\$	+\$176
Mastite	105	60% C	Doe. Resp. Vaca	101 52% C
Claudicação	103	57% C	Ovário Cístico	100 31% C
Aborto da Vaca	95	45% C	Parto Gemelar	91 56% C
Metrite	102	56% C	Cetose	106 50% C
Ret. Placenta	97	60% C	Febre do Leite	105 52% C
Desp. Abomaso	105	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$14		
Doença Respiratória de Bezerro	95	47% C	Diarréia Neonatal	103 47% C
Permanência	97	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.514

PTAT +1.14 81%R C. Úbere: +1.51 P&P: +0.62 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.06 Alto
Força	Fraco				0.85 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.75 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.01 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.38 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.66 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas				0.57 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.07 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.72 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.06 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.87 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.09 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.05 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.56 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.02 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.13 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-2.03 Longo



Mãe: S-S-I Damaris Brina 10995-ET



Tia paterna: Melarry Damaris Whilma-ET

S-S-I BG ZAREK KANE-ET

TR TP TCTL TD

ALTAZAREK X ACHIEVER X PROFIT

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 07/07/2019

Reg: H08403207410514

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX162159

Pai: PEAK ALTAZAREK-ET**Mãe:** MS RI-VAL-RE ACHVR PAULA-ET**Avô:** ABS ACHIEVER-ET**Avó:** PINE-TREE 9882 PROF 7009-ET**Bisavô:** S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET**Bisavó:** OCD SUPERSIRE 9882-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.645	83% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+61	+0.03		
Gordura	+111	+0.18		
Vida Produtiva	+2.6	80% C	Mérito Líquido \$	+\$828
Permanência	-0.7	75% C	Mérito Fluido \$	+\$773
CCS	2.98	81% C	Mérito em Queijo \$	+\$835
Mastite	+1.1	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$704
HCR	-0.1	78% C	HHP\$	+\$826
Tx Prenhez Filhas	-4.5	80% C	CCR	-4.0
Feed Saved	+25	51% C	SCR	-
RFI	+70	34% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	69% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.2%	65% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.7%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$889	WTS	+\$0
Mastite	98	61% C	Doe. Resp. Vaca	96 0% C
Claudicação	99	58% C	Ovário Cístico	107 32% C
Aborto da Vaca	93	42% C	Parto Gemelar	101 56% C
Metrite	105	59% C	Cetose	89 55% C
Ret. Placenta	100	60% C	Febre do Leite	102 51% C
Desp. Abomaso	106	49% C		

Bezerros	CW\$	-\$15		
Doença Respiratória de Bezerro	102	52% C	Diarréia Neonatal	101 53% C
Permanência	97	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.735

PTAT +0.72 82%R C. Úbere: +0.25 P&P: +0.22 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.80 Alto
Força	Fraco				-0.10 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.25 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.67 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.64 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas				1.71 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.74 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.60 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.43 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.92 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.68 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.48 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.22 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.09 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.12 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.75 Longo



Mãe: Ms Ri-Val-Re Achvr Paula-ET



Bisavó materna: OCD Supersire 9882-ET

007H013614
KAZANSKY



007H016763
KEANU



S-S-I BG TOPGUN KAZANSKY-ET

TOPGUN X MONTRUSS X O-COSMOPOLITAN

100% RHA-NA aAa: N/A DMS: 126-123
Nascimento: 06/01/2016
Reg: HO8403133120351
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: N/A
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX153648

Pai: PLAIN-KNOLL DAVCI TOPGUN-ET
Mãe: S-S-I MONT 8646 10720-ET
Avô: BACON-HILL MONTRUSS-ET
Avó: S-S-I OCSOMO KALISA 8646-ET
Bisavô: O-COSMOPOLITAN-ET
Bisavó: S-S-I ROBUST KEYES 7260-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.275	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+46	+0.02	
Gordura	+60	+0.04	
Vida Produtiva	+2.6	79% C	Mérito Líquido \$ +\$672
Permanência	+2.0	75% C	Mérito Fluido \$ +\$632
CCS	2.87	80% C	Mérito em Queijo \$ +\$679
Mastite	+0.9	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$618
HCR	-0.8	75% C	HHP\$ +\$616
Tx Prenhez Filhas	-1.7	79% C	CCR -2.0
Feed Saved	+173	48% C	SCR -
RFI	-29	29% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.0%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	61% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.643

PTAT +1.14 81%R C. Úbere: +1.57 P&P: +0.72 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.21 Alto
Força	Fraco				-0.12 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.27 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.04 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.18 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.38 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.85 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.94 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.08 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.71 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.35 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.21 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.40 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.19 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.47 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.41 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.51 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.24 Longo



Mãe: S-S-I Mont 8646 10720-ET

S-S-I HAYK KEANU-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE
HAYK X GAMEDAY X SOLUTION
99% RHA-I aAa: 423 DMS: 234-345

Nascimento: 29/09/2022
Reg: HO8403252556769
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET
Mãe: S-S-I GMDY HODELLIA 2321-ET
Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Avó: COOKIECUTTER HODELLIA-ET
Bisavô: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET
Bisavó: COOKIECUTTER HOPELYNN-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.202	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+85	+0.06	
Gordura	+109	+0.09	
Vida Produtiva	+6.2	74% C	Mérito Líquido \$ +\$1.198
Permanência	+2.0	71% C	Mérito Fluido \$ +\$1.098
CCS	2.63	75% C	Mérito em Queijo \$ +\$1.216
Mastite	+2.9	71% C	Mérito Pastoreio \$ +\$1.131
HCR	+1.7	74% C	HHP\$ +\$1.328
Tx Prenhez Filhas	-0.7	74% C	CCR +1.4
Feed Saved	+17	44% C	SCR +0.7
RFI	-84	25% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.279	WTS	+\$23
Mastite	99	54% C	Doe. Resp. Vaca	105 42% C
Claudiação	95	49% C	Ovário Cístico	96 24% C
Aborto da Vaca	106	35% C	Parto Gemelar	106 50% C
Metrite	111	51% C	Cetose	104 44% C
Ret. Placenta	106	54% C	Febre do Leite	98 45% C
Desp. Abomaso	97	42% C		

Bezerros	CWS	-\$1
Doença Respiratória de Bezerro	102	48% C
Diarréia Neonatal	101	49% C
Permanência	98	52% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.226

PTAT +1.72 79%R C. Úbere: +1.46 P&P: +0.29 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.61 Alto
Força	Fraco				0.55 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.20 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.67 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.35 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.00 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.13 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.28 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.51 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.92 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.66 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.26 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.55 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.84 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.18 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.83 Longo



S-S-I Hayk Keanu-ET



Avó materna: Cookiecutter Hodellia-ET



009H016183
KINDLE



SELECT SIRE



009H016159
KUJO



S-S-I CONWAY KINDLE-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

CONWAY X LEGACY X HODEDOE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 01/06/2021

Reg: H08403231304917

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Mãe: S-S-I LEGACY 9076 11107-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: SHILOH-USA SSI 9076-ET

Bisavô: COOKIECUTTER JDI HODEDOE-ET

Bisavó: S-S-I SHI MTY 10817 3493-ET



RMD-DOTTERER BG D KUJO-ET

TR TP TC TL TD TE

DRIVE X RENEGADE X BLOWTORCH

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 29/07/2021

Reg: H08403234373866

Criador: RMD Dairy Farm, Ltd., Rittman, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: KINGS-RANSOM LEGCY DRIVE-ET

Mãe: RMD-DOTTERER S-S-I 3912-ET

Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Avó: PINE-TREE SSI 9839 3412-ET

Bisavô: SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH-ET

Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+788	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+60	+0.13		
Gordura	+113	+0.31		
Vida Produtiva	+5.0	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.036
Permanência	+1.5	74% C	Mérito Fluido \$	+\$863
CCS	2.90	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.058
Mastite	+1.7	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.124
HCR	+2.8	76% C	HHP\$	+\$1.112
Tx Prenhez Filhas	+0.6	78% C	CCR	+2.9
Feed Saved	+55	45% C	SCR	-
RFI	+25	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.005	WT\$	-\$134
Mastite	94	60% C	Doe. Resp. Vaca	98 51% C
Claudicação	96	56% C	Ovário Cístico	102 34% C
Aborto da Vaca	108	45% C	Parto Gemelar	107 57% C
Metrite	107	58% C	Cetose	94 52% C
Ret. Placenta	102	60% C	Febre do Leite	99 53% C
Desp. Abomaso	87	51% C		

Bezerros CW\$ +\$13

Doença Respiratória de Bezerro	104	49% C	Diarréia Neonatal	105 50% C
Permanência	96	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 3.069

PTAT +1.56 80%R C. Úbere: +1.09 P&P: +0.45 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.35 Alto
Força	Fraco				0.17 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.58 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.67 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.64 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.47 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.65 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.61 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.21 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.78 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.72 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.82 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.41 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.32 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.09 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.03 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.13 Longo



S-S-I Conway kindle-ET



Mãe paterna: Adaway Conway 2856-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.191	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+56	+0.07		
Gordura	+103	+0.21		
Vida Produtiva	+4.6	77% C	Mérito Líquido \$	+\$974
Permanência	+0.7	72% C	Mérito Fluido \$	+\$872
CCS	2.78	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$990
Mastite	-0.6	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$956
HCR	+3.3	76% C	HHP\$	+\$920
Tx Prenhez Filhas	+0.1	78% C	CCR	+1.8
Feed Saved	+99	47% C	SCR	-
RFI	-25	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$825	WTS	-\$147
Mastite	91	55% C	Doe. Resp. Vaca	97 45% C
Claudicação	100	50% C	Ovário Cístico	98 28% C
Aborto da Vaca	99	38% C	Parto Gemelar	95 55% C
Metrite	105	56% C	Cetose	93 49% C
Ret. Placenta	94	58% C	Febre do Leite	99 46% C
Desp. Abomaso	97	47% C		

Bezerros CW\$ -\$10

Doença Respiratória de Bezerro	96	48% C	Diarréia Neonatal	105 47% C
Permanência	95	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.990

PTAT +1.36 81%R C. Úbere: +1.86 P&P: -0.18 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.41 Alto
Força	Fraco				-0.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.01 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.37 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.03 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.27 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.28 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.25 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.28 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.38 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.44 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.41 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.40 Longo



Rmd-Dotterer Bg D Kujo-ET



Mãe paterna: Kings-Ransom Fre Dollars-ET

007H016425
LATERAL



007H016289
LAWFUL



BLUMENFELD LATERAL-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

EXPECTANT X ACURA X YODA

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 234-246

Nascimento: 23/10/2021

Reg: HO8403247080801

Criador: Blumenfeld Holsteins LLC, Hawley, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: FURNACE-HILL EXPECTANT-ET

Mãe: BLUMENFELD ACURA 7119-ET

Avô: PINE-TREE ACURA-ET

Avó: BLUMENFELD YODA 6240-ET

Bisavô: CAL-ROY-AL YODA-ET

Bisavó: BLUMENFELD RUBICON 4852



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.947	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+70	+0.03		
Gordura	+97	+0.08		
Vida Produtiva	+6.2	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.146
Permanência	+2.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.089
CCS	2.92	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.153
Mastite	+0.0	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.085
HCR	+2.4	76% C	HHP\$	+\$1.035
Tx Prenhez Filhas	-1.0	77% C	CCR	+1.4
Feed Saved	+392	46% C	SCR	-1.4
RFI	-259	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	89% C	297 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	82% C	297 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$947	WT\$	- \$224
Mastite	89	54% C	Doe. Resp. Vaca	98 44% C
Claudicação	93	50% C	Ovário Cístico	101 26% C
Aborto da Vaca	101	37% C	Parto Gemelar	100 54% C
Metrite	108	54% C	Cetose	92 47% C
Ret. Placenta	99	57% C	Febre do Leite	97 47% C
Desp. Abomaso	102	44% C		

Bezerros	CW\$	- \$8
Doença Respiratória de Bezerro	101	47% C
Diarréia Neonatal	100	53% C
Permanência	98	51% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.981

PTAT +0.47 81%R C. Úbere: +0.73 P&P: +0.11 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.19 Alto
Força	Fraco				-0.59 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.63 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.37 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.72 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.16 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.42 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.62 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.49 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.15 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.16 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.21 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.24 Longo



Blumenfeld Lateral-ET



Mãe: Blumenfeld Acura 7119-ET

LADYS-MANOR HANAN LAWFUL-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

HANANS X JEDI X KINGBOY

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 123-126

Nascimento: 10/07/2021

Reg: HO8403238997214

Criador: Ladys Manor LLC, Monkton, MD

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: SIEMERS EXC HANANS 31753-ET

Mãe: LADYS-MANOR JED LALIQUÉ

Avô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Avó: LADYS-MANOR KB LALIQUÉ-ET

Bisavô: MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET

Bisavó: LADYS-MANOR GRAF LA-LA-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.211	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+60	+0.08		
Gordura	+73	+0.10		
Vida Produtiva	+3.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$709
Permanência	-0.6	73% C	Mérito Fluido \$	+\$595
CCS	2.88	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$725
Mastite	+2.4	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$625
HCR	-0.1	76% C	HHP\$	+\$827
Tx Prenhez Filhas	-2.3	78% C	CCR	-1.7
Feed Saved	-127	47% C	SCR	+0.6
RFI	-26	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	87% C	194 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.5%	80% C	189 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$829	WTS	+ \$40
Mastite	101	50% C	Doe. Resp. Vaca	95 39% C
Claudicação	99	46% C	Ovário Cístico	101 22% C
Aborto da Vaca	106	33% C	Parto Gemelar	104 46% C
Metrite	102	47% C	Cetose	96 40% C
Ret. Placenta	106	50% C	Febre do Leite	98 42% C
Desp. Abomaso	99	39% C		

Bezerros	CW\$	+ \$27
Doença Respiratória de Bezerro	104	40% C
Diarréia Neonatal	107	41% C
Permanência	98	45% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.895

PTAT +3.38 81%R C. Úbere: +2.28 P&P: +1.67 | 0 Filhas Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.97 Alto
Força	Fraco				1.33 Forte
Profundidade Corporal	Raso				2.17 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.66 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.60 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.88 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.87 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.32 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.62 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				2.12 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.94 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.56 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.35 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.69 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.19 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.48 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.99 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.40 Longo



Ladys-Manor Hanan Lawful-ET



Mãe: Ladys-Manor Jed Laliqúe

RICKLAND S-S-1 LAWRENCE-ET

TR TP TCTL TD
RESOLVE X MODESTY X MONTROSS
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 17/10/2017
Reg: HO8403143722129
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX154701

Pai: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET
Mãe: RICKLAND MODESTY 6209-ET
Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Avó: RICKLAND MONTROSS 5321-ET
Bisavô: BACON-HILL MONTROSS-ET
Bisavó: RICKLAND MCCUTCHEN 4415-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+717	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+34	+0.04		
Gordura	+49	+0.08		
Vida Produtiva	+6.0	78% C	Mérito Líquido \$	+\$748
Permanência	+4.5	75% C	Mérito Fluido \$	+\$688
CCS	2.97	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$755
Mastite	+0.7	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$713
HCR	+1.2	75% C	HHP\$	+\$699
Tx Prenhez Filhas	+1.5	77% C	CCR	+2.9
Feed Saved	+140	49% C	SCR	-
RFI	-60	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.1%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$581	WT\$	-\$80
Mastite	96	58% C	Doe. Resp. Vaca	103 50% C
Claudicação	94	55% C	Ovário Cístico	105 38% C
Aborto da Vaca	98	45% C	Parto Gemelar	101 55% C
Metrite	103	55% C	Cetose	108 50% C
Ret. Placenta	97	58% C	Febre do Leite	99 52% C
Desp. Abomaso	105	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$4		
Doença Respiratória de Bezerro	97	47% C	Diarréia Neonatal	100 47% C
Permanência	102	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.630

PTAT +0.68 81%R C. Úbere: +0.77 P&P: -0.62 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.03 Alto
Força	Fraco				-0.41 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.43 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.21 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.61 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.13 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.98 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.38 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.66 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.88 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.88 Alto
Largura de Úbere	Estreito				-0.01 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.68 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.50 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-1.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.05 Longo



Mãe: Rickland Modesty 6209-ET



Avó materna: Rickland Montross 5321-ET

WELCOME LEGEND 3642-ET

TR TP TCTL TD
LEGENDARY X DELTA X JUST
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 246-456
Nascimento: 25/09/2017
Reg: HO8403143105156
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX156105

Pai: WELCOME LEGENDARY 2870-ET
Mãe: WELCOME O-STYLE LONNIE-ET
Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET
Avó: WELCOME O-STYLE LONNIE-ET
Bisavô: CO-OP O-STYLE OMAN JUST-ET
Bisavó: WELCOME NIFTY LOLITA

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+778	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+33	+0.03		
Gordura	+52	+0.08		
Vida Produtiva	+4.2	79% C	Mérito Líquido \$	+\$648
Permanência	+2.4	76% C	Mérito Fluido \$	+\$596
CCS	2.81	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$657
Mastite	+2.9	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$632
HCR	+0.4	75% C	HHP\$	+\$716
Tx Prenhez Filhas	+1.2	78% C	CCR	+1.7
Feed Saved	+111	50% C	SCR	-
RFI	-116	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$769	WTS	+\$147
Mastite	105	57% C	Doe. Resp. Vaca	96 50% C
Claudicação	103	55% C	Ovário Cístico	103 37% C
Aborto da Vaca	99	45% C	Parto Gemelar	93 55% C
Metrite	98	55% C	Cetose	107 50% C
Ret. Placenta	94	57% C	Febre do Leite	94 50% C
Desp. Abomaso	106	50% C		

Bezerros	CW\$	+\$14		
Doença Respiratória de Bezerro	100	47% C	Diarréia Neonatal	101 46% C
Permanência	104	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.612

PTAT +0.84 81%R C. Úbere: +0.22 P&P: +1.01 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.43 Alto
Força	Fraco				-0.41 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.03 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.21 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.39 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.15 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.15 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.66 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.62 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.07 Forte
Altura de Úbere	Baixo				-0.11 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.40 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.31 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.55 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.18 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.59 Longo



Mãe: Welcome Delta Lauralynn-ET



Irmã materna: Plain-Knoll Legendry 1546-ET (VG-86-VG-MS)

250H016110
LETCWORTH



007H016261
LILSMOOTH-P



AURORA LETCWORTH-ET

TR TP TCTV TL TY TD TE

CONWAY X RAPID X FRAZZLED

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 561

Nascimento: 12/03/2021

Reg: H08403218470965

Criador: Aurora Ridge Dairy LLC, Aurora, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Mãe: AURORA RAPID 21849-ET

Avô: ST GEN R-HAZE RAPID-ET

Avó: AURORA FRAZZLED 19447-ET

Bisavô: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Bisavó: AURORA DOORSOPEN 17054-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.022	83% C	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+66	+0.13			
Gordura	+117	+0.29			
Vida Produtiva	+5.7	78% C	Mérito Líquido \$		+\$1.172
Permanência	+1.6	74% C	Mérito Fluido \$		+\$999
CCS	2.76	80% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.196
Mastite	+3.4	74% C	Mérito Pastoreio \$		+\$1.170
HCR	+2.3	78% C	HHP\$		+1.281
Tx Prenhez Filhas	+1.0	78% C	CCR		+3.2
Feed Saved	+188	45% C	SCR		+0.9
RFI	-152	25% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	98% C	3.142 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	7.3%	95% C	2.679 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.102	WT\$	+\$8
Mastite	99	63% C	Doe. Resp. Vaca	99 54% C
Claudicação	101	59% C	Ovário Cístico	102 36% C
Aborto da Vaca	99	47% C	Parto Gemelar	99 59% C
Metrite	103	60% C	Cetose	99 54% C
Ret. Placenta	91	63% C	Febre do Leite	98 55% C
Desp. Abomaso	98	53% C		

Bezerros	CW\$	+\$16		
Doença Respiratória de Bezerro	95	62% C	Diarréia Neonatal	109 86% C
Permanência	99	72% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.177

PTAT +1.44 82%R C. Úbere: +1.30 P&P: +0.10 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.93 Alto
Força	Fraco				0.06 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.21 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.33 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.65 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				2.31 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.29 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.27 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.45 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.69 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.11 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.61 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.15 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.37 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.40 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.32 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.26 Longo



Aurora Letcworth-ET



Irmã paterna: Duckett Conway Hannah-ET

SIEMERS BED LILSMOOTH-P-ET

TR PCTCTY TV TL TD TE

BEDROCK-PP X LEGACY X DELTA-LAMBDA

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 126-561

Nascimento: 09/07/2021

Reg: H08403229291404

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I LIMLIGHT BEDROCK-PP-ET

Mãe: SIEMERS LGCY PARIS 31379-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET

Bisavô: FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

Bisavó: SIEMERS DENVER PARIS-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.031	82% C	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+50	+0.07			
Gordura	+77	+0.14			
Vida Produtiva	+7.4	77% C	Mérito Líquido \$		+\$997
Permanência	+1.8	72% C	Mérito Fluido \$		+\$895
CCS	2.61	79% C	Mérito em Queijo \$		+\$1.015
Mastite	+2.8	71% C	Mérito Pastoreio \$		+\$931
HCR	+2.9	75% C	HHP\$		+\$1.004
Tx Prenhez Filhas	+0.3	76% C	CCR		+2.4
Feed Saved	+143	46% C	SCR		+0.1
RFI	-84	26% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	89% C	289 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.0%	82% C	284 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.001	WT\$	+\$71
Mastite	105	55% C	Doe. Resp. Vaca	86 45% C
Claudicação	93	50% C	Ovário Cístico	105 25% C
Aborto da Vaca	97	38% C	Parto Gemelar	93 53% C
Metrite	109	54% C	Cetose	100 48% C
Ret. Placenta	102	57% C	Febre do Leite	98 47% C
Desp. Abomaso	97	45% C		

Bezerros	CW\$	+\$42		
Doença Respiratória de Bezerro	108	46% C	Diarréia Neonatal	104 46% C
Permanência	103	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.961

PTAT +1.28 81%R C. Úbere: +1.77 P&P: +0.11 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.88 Alto
Força	Fraco				-0.30 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.21 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.24 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.81 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.88 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.09 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.57 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.35 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.97 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.46 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.30 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.87 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.55 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.78 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.06 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.21 Longo



Siemers Bed Lilsmooth-P-ET



Mãe: Siemers Lgcy Paris 31379-ET

009H004016
LINCON

SELECT SIRE

007H016835
LOGIC



RBBH SSB LINCON JETT-ET

JETT X ROBUST X BRONCO

aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 20/12/2017
Reg: HOBRA154415
Criador: N/A
Beta-Casein: N/A | Kappa-Casein: N/A
Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HHMT
Reg. Nacional:



Pai: S-S-I MONTROSS JETT-ET
Mãe: S-S-I ROBUST MAGIC 7228-ET
Avô: ROYLANE SOCRA ROBUST-ET
Avó: END-ROAD BRONCO MEADOW-ET
Bisavô: END-ROAD O-MAN BRONCO-ET
Bisavó: END-ROAD SHOTTLE MARIA

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Característica	Valor	Porcentagem	Outros
Leite	+1.001	82% C	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+24	-0.03	
Gordura	+6	-0.12	
Vida Produtiva	-1.0	79% C	Mérito Líquido \$ +\$114
Permanência	-1.8	76% C	Mérito Fluido \$ +\$144
CCS	3.08	79% C	Mérito em Queijo \$ +\$109
Mastite	-0.4	76% C	Mérito Pastoreio \$ +\$65
HCR	-0.2	76% C	HHP\$ +\$102
Tx Prenhez Filhas	-3.1	78% C	CCR -3.6
Feed Saved	+126	51% C	SCR -
RFI	-154	34% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Característica	Porcentagem	Porcentagem	Outros
Facilidade de Parto do Touro	2.6%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.7%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	61% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.090

PTAT +0.80 81%R C. Úbere: +1.31 P&P: -0.04 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.50 Alto
Força	Fraco				0.47 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.20 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.54 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.23 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.02 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-2.84 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.57 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.67 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.01 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.08 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.47 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.04 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.24 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.66 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.32 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.52 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.92 Longo



irmã paterna: Aprday-F Jett Cakebread-ET

VATLAND HENDEL LOGIC-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

FROST BITE X TAOS X RIVETING

99% RHA-I aAa: 351 DMS: 345-135
Nascimento: 02/07/2022
Reg: H08403250270748
Criador: Josh Vatland, Spring Grove, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET
Mãe: VATLAND TAOS LORNA 5528-ET
Avô: LEANINGHOUSE TAOS-ET
Avó: VATLAND RIVETING 5136-ET
Bisavô: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET
Bisavó: VATLAND OUTLAST LIZ 4753-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Característica	Valor	Porcentagem	Outros
Leite	+1.606	81% C	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+76	+0.09	
Gordura	+114	+0.19	
Vida Produtiva	+6.4	75% C	Mérito Líquido \$ +\$1.221
Permanência	+1.8	72% C	Mérito Fluido \$ +\$1.082
CCS	2.73	76% C	Mérito em Queijo \$ +\$1.242
Mastite	+2.2	71% C	Mérito Pastoreio \$ +\$1.186
HCR	+2.5	75% C	HHP\$ +\$1.266
Tx Prenhez Filhas	+0.4	74% C	CCR +2.2
Feed Saved	+166	45% C	SCR +2.5
RFI	-80	26% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Característica	Porcentagem	Porcentagem	Outros
Facilidade de Parto do Touro	1.6%	72% C	7 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	64% C	7 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.272	WTS	+\$37	
Mastite	98	55% C	Doe. Resp. Vaca	93	43% C
Claudicação	101	50% C	Ovário Cístico	99	25% C
Aborto da Vaca	102	36% C	Parto Gemelar	100	51% C
Metrite	106	53% C	Cetose	101	45% C
Ret. Placenta	103	55% C	Febre do Leite	94	45% C
Desp. Abomoso	103	43% C			

Bezerros CW\$ -\$21

Doença Respiratória de Bezerro	97	48% C	Diarréia Neonatal	100	49% C
Permanência	97	53% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.188

PTAT +1.01 79%R C. Úbere: +1.14 P&P: +0.43 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.03 Alto
Força	Fraco				-0.39 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.52 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.73 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.54 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.13 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.02 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.15 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.60 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.08 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.76 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.49 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.52 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.32 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.15 Longo



Vatland Hendel Logic-ET



Mãe: Vatland Taos Lorna 5528-ET

007H015257
LUCAS



250H016830
MACARONI



S-S-I BG LEGACY LUCAS-ET

TR TP TCT LTD
LEGACY X KITE X CHANNING
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 11/08/2019
Reg: HO8403207410573
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX162163

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: BADGER SSI KITE 12134-ET
Avô: DOUBLE-EAGLE DUKE KITE-ET
Avó: S-S-I BG 11003 15212-ET
Bisavô: S-S-I TATUM CHANNING-ET
Bisavó: S-S-I MONTRS BIANCA11003-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+627	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+34	+0.05		
Gordura	+71	+0.18		
Vida Produtiva	+5.8	78% C	Mérito Líquido \$	+\$784
Permanência	+3.0	75% C	Mérito Fluido \$	+\$702
CCS	2.64	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$800
Mastite	+1.8	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$720
HCR	+2.3	75% C	HHP\$	+\$787
Tx Prenhez Filhas	+0.1	78% C	CCR	+1.2
Feed Saved	+11	47% C	SCR	-
RFI	+52	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$790	WTS	+\$105
Mastite	104	60% C	Doe. Resp. Vaca	99 51% C
Claudicação	101	57% C	Ovário Cístico	107 36% C
Aborto da Vaca	97	46% C	Parto Gemelar	100 56% C
Metrite	105	57% C	Cetose	89 53% C
Ret. Placenta	98	59% C	Febre do Leite	101 53% C
Desp. Abomaso	95	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$18		
Doença Respiratória de Bezerro	101	49% C	Diarréia Neonatal	99 49% C
Permanência	96	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.733

PTAT +0.69 81%R C. Úbere: +1.72 P&P: -0.69 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.57 Alto
Força	Fraço				-0.49 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.06 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.15 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.44 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.62 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.93 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.16 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.70 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.19 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.77 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.50 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.56 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.37 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.56 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.85 Longo



Avó paterna: Endco Yoder L7933 9839-ET



Irmã paterna: Danhof Renegade Dora-ET (VG-87-VG-MS)

OCD FROSTBITE MACARONI-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE
FROST BITE X PERFECT X CASCADE
99% RHA-I aAa: 243 DMS: 345-135
Nascimento: 07/06/2022
Reg: HO8403251665215
Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET
Mãe: OCD PERFECT MINT 63586-ET
Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET
Avó: OCD CASCADE MINT 49191-ET
Bisavô: REGAN-DANHOFF CASCADE-ET
Bisavó: OCD JEDI 43788-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.817	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+69	+0.04		
Gordura	+118	+0.18		
Vida Produtiva	+4.4	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.119
Permanência	+0.6	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.051
CCS	2.99	77% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.127
Mastite	+2.8	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.113
HCR	+2.7	75% C	HHP\$	+\$1.216
Tx Prenhez Filhas	+0.1	75% C	CCR	+1.6
Feed Saved	+153	44% C	SCR	+0.1
RFI	-122	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.5%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.5%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.210	WTS	+\$83
Mastite	102	52% C	Doe. Resp. Vaca	98 41% C
Claudicação	97	47% C	Ovário Cístico	102 21% C
Aborto da Vaca	98	34% C	Parto Gemelar	100 49% C
Metrite	108	50% C	Cetose	107 42% C
Ret. Placenta	98	52% C	Febre do Leite	94 42% C
Desp. Abomaso	104	40% C		

Bezerros	CW\$	-\$18		
Doença Respiratória de Bezerro	93	46% C	Diarréia Neonatal	104 47% C
Permanência	96	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.161

PTAT +1.57 79%R C. Úbere: +1.62 P&P: +1.04 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.23 Alto
Força	Fraço				0.07 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.04 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.70 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.27 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.98 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.43 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.11 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.35 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.48 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.63 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.37 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.41 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.78 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.13 Longo



Tia paterna: AOT Perfect Honna-ET



Tia paterna: Duckett Perfect Holly-ET

009H015565
MACHADO

SELECT SIRE

007H015839
MAGNUM



S-S-I MAGNITUDE MACHADO-ET

TE
MAGNITUDE X HUEY X LEGENDARY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 04/06/2020
Reg: H08403213703754
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: EE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX 158654



Pai: PLAIN-KNOLL SI MAGNITUDE-ET
Mãe: S-S-I HUEY 8229 10073-ET
Avô: T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET
Avó: S-S-I LEGEND 7161 8229-ET
Bisavô: WELCOME LEGENDARY 2870-ET
Bisavó: SPEEK-NJ SILVER JEWEL 7161-ET

OCD ALPHABET MAGNUM-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE
ALPHABET X JARED X BURLEY

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 456-345
Nascimento: 20/10/2020
Reg: H08403216574976
Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX163044

Pai: OCD HELIX ALPHABET-ET
Mãe: OCD JARED MENNA 52294-ET
Avô: CLEAR-ECHO JED JARED 745-ET
Avó: OCD BURLEY MENNA 41515-ET
Bisavô: PINE-TREE BURLEY-ET
Bisavó: OCD DELTA MENNA 34187-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+797	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+36	+0.04		
Gordura	+72	+0.16		
Vida Produtiva	+6.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$840
Permanência	+1.9	75% C	Mérito Fluido \$	+\$773
CCS	2.67	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$854
Mastite	+3.3	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$802
HCR	+2.9	76% C	HHP\$	+\$945
Tx Prenhez Filhas	+0.8	78% C	CCR	+2.6
Feed Saved	+87	48% C	SCR	-
RFI	-19	29% C		

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.234	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+70	+0.00		
Gordura	+109	+0.08		
Vida Produtiva	+3.6	81% C	Mérito Líquido \$	+\$971
Permanência	-1.3	76% C	Mérito Fluido \$	+\$956
CCS	2.99	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$972
Mastite	-0.8	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$943
HCR	+1.0	90% C	HHP\$	+\$973
Tx Prenhez Filhas	-0.7	80% C	CCR	+0.7
Feed Saved	-22	50% C	SCR	+0.5
RFI	+80	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	71% C	3 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.9%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	64% C	3 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	65% C	0 Filhas

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	99% C	4.171 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	77% C	1 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.2%	96% C	3.717 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.5%	73% C	1 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$971	WTS	+\$95
Mastite	101	62% C	Doe. Resp. Vaca	105 54% C
Claudicação	99	59% C	Ovário Cístico	105 38% C
Aborto da Vaca	105	49% C	Parto Gemelar	108 60% C
Metrite	105	60% C	Cetose	106 55% C
Ret. Placenta	103	63% C	Febre do Leite	96 54% C
Desp. Abomaso	107	54% C		

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$873	WTS	-\$156
Mastite	93	61% C	Doe. Resp. Vaca	101 52% C
Claudicação	94	57% C	Ovário Cístico	106 38% C
Aborto da Vaca	97	47% C	Parto Gemelar	100 58% C
Metrite	105	58% C	Cetose	97 53% C
Ret. Placenta	96	61% C	Febre do Leite	103 54% C
Desp. Abomaso	100	52% C		

Bezerros	CW\$	+\$58		
Doença Respiratória de Bezerro	105	42% C	Diarréia Neonatal	110 52% C
Permanência	103	56% C		

Bezerros	CW\$	+\$6		
Doença Respiratória de Bezerro	101	71% C	Diarréia Neonatal	100 74% C
Permanência	102	76% C		

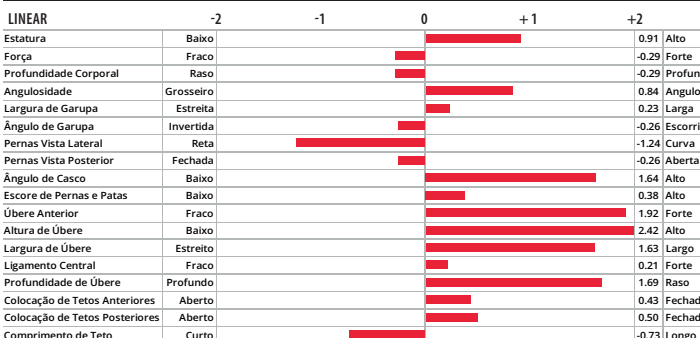
TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.840

PTAT +1.27 82%R C. Úbere: +1.67 P&P: +0.22 | 0 Filhas 0 Rebanhos



TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.998

PTAT +1.25 82%R C. Úbere: +1.57 P&P: +0.09 | 0 Filhas 0 Rebanhos



S-S-I Magnitude Machado-ET



Irmã paterna: Aprilday Magnitude Amen-ET (GP-83)



Ocd Alphabet Magnum-ET



Irmã paterna: Wegnerlann Alphabet 3356-2



009H016837
MATTER



250H016642
MAYHEM



HOUIN SSI HAYK MATTER-ET

TR TP TCTL TD MW

HAYK X GAMEDAY X RENEGADE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 19/11/2022

Reg: H08403252802769

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET

Mãe: S-S-I HOUIN BROOKLN 736-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: RONELEE RENEGADE BROOKLN-ET

Bisavô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Bisavó: RONELEE SSI DANCER 8296-ET



T-SPRUCE MASHAK MAYHEM-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

MASHAK X TAOS X LIONEL

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 135-345

Nascimento: 19/04/2022

Reg: H08403247981830

Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: CLEAR-ECHO MAX MASHAK-ET

Mãe: T-SPRUCE TAOS 15384-ET

Avô: LEARNINGHOUSE TAOS-ET

Avó: MERCEDES LIONEL LASS-ET

Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.740	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+84	+0.11		
Gordura	+116	+0.18		
Vida Produtiva	+5.0	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.181
Permanência	-0.6	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.020
CCS	2.62	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.207
Mastite	+3.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+1.164
HCR	+0.2	74% C	HHP\$	+\$1.312
Tx Prenhez Filhas	+0.0	74% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+139	44% C	SCR	-
RFI	-86	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.126	WT\$	-\$133
Mastite	98	54% C	Doe. Resp. Vaca	102 43% C
Claudicação	90	49% C	Ovário Cístico	98 24% C
Aborto da Vaca	102	35% C	Parto Gemelar	104 50% C
Metrite	102	51% C	Cetose	93 44% C
Ret. Placenta	100	54% C	Febre do Leite	98 45% C
Desp. Abomaso	95	42% C		

Bezerros	CW\$	+\$1		
Doença Respiratória de Bezerro	107	48% C	Diarréia Neonatal	101 50% C
Permanência	95	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 3.189

PTAT +1.14 78%R C. Úbere: +1.24 P&P: +0.22 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.22 Alto
Força	Fraco				0.10 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.14 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.07 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.15 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.15 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.63 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.05 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.02 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.35 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.31 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.77 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.92 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.45 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.12 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.20 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.23 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.40 Longo



Houin SSI Hayk Matter-ET



Avó paterna: Welcome-Tel Tahiti Huma-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.702	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+75	-0.04		
Gordura	+78	-0.09		
Vida Produtiva	+5.6	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.005
Permanência	+0.6	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.030
CCS	2.91	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.003
Mastite	-0.4	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$943
HCR	+2.2	75% C	HHP\$	+\$988
Tx Prenhez Filhas	-0.9	75% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+118	45% C	SCR	-
RFI	-33	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.9%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.012	WT\$	+\$32
Mastite	97	54% C	Doe. Resp. Vaca	96 43% C
Claudicação	104	50% C	Ovário Cístico	101 24% C
Aborto da Vaca	101	36% C	Parto Gemelar	98 51% C
Metrite	108	52% C	Cetose	104 45% C
Ret. Placenta	94	54% C	Febre do Leite	97 45% C
Desp. Abomaso	95	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$34		
Doença Respiratória de Bezerro	103	49% C	Diarréia Neonatal	93 49% C
Permanência	97	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTP1 + 2.989

PTAT +1.31 78%R C. Úbere: +1.91 P&P: +0.37 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.61 Alto
Força	Fraco				-0.47 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.59 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.72 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.13 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.39 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.32 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.24 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.28 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.56 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.42 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.72 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.28 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.13 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.60 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.30 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.14 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.10 Longo



T-Spruce Mashak Mayhem-ET



Irmã paterna: Lars-Acres Mashak Nato

007H014643
MELTON



250H016474
MILKMAN

BERRYRIDGE SSI MELTON-ET

TR TP TCT LTD
HOEDEOE X MODESTY X YODER
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 07/04/2018
Reg: H08403150899344
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX156103

Pai: COOKIECUTTER JDI HOEDEOE-ET
Mãe: S-S-I Br 11039 2877-ET
Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Avó: SSI YODER 8654 N517-ET
Bisavô: WOODCREST MOGUL YODER-ET
Bisavó: S-S-I OCOSMO MIKI 8654-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+865	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+54	+0.10		
Gordura	+67	+0.13		
Vida Produtiva	+4.5	79% C	Mérito Líquido \$	+\$815
Permanência	+2.6	75% C	Mérito Fluido \$	+\$678
CCS	2.82	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$834
Mastite	+2.0	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$802
HCR	+1.3	75% C	HHP\$	+\$976
Tx Prenhez Filhas	+1.1	78% C	CCR	+1.6
Feed Saved	-2	50% C	SCR	-
RFI	-1	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.6%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$903	WT\$	+\$160
Mastite	101	57% C	Doe. Resp. Vaca	104 48% C
Claudicação	101	54% C	Ovário Cístico	105 31% C
Aborto da Vaca	104	41% C	Parto Gemelar	106 53% C
Metrite	111	53% C	Cetose	111 48% C
Ret. Placenta	107	57% C	Febre do Leite	101 49% C
Desp. Abomaso	106	47% C		

Bezerros	CW\$	-\$81		
Doença Respiratória de Bezerro	85	44% C	Diarréia Neonatal	99 45% C
Permanência	89	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.815

PTAT +0.91 81%R C. Úbere: +1.26 P&P: -0.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.90 Alto
Força	Fraco				-0.02 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.02 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.33 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.11 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.28 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.24 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.05 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.15 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.14 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.92 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.74 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.59 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.87 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.72 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.82 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.66 Longo



Bisavó materna: S-S-I Ocosmo Miki 8654-ET



Irmã paterna: Cookiecutter Hod Hotdoe-ET (GP-81)

S-S-I MONTEVERDI MILKMAN-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE
MONTEVERDI X MAXIMUS X RENEGADE
99% RHA-I aAa: 432 DMS: 234-345
Nascimento: 19/02/2022
Reg: H08403216600112
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Recumbency:
Reg. Nacional:

Pai: PROGENESIS MONTEVERDI
Mãe: S-S-I MAXIMUS 10201 1143-ET
Avô: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET
Avó: S-S-I RENEGAD 8521 10201-ET
Bisavô: S-S-I PR RENEGADE-ET
Bisavó: S-S-I SEATTLE 7261 8521-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.403	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+64	+0.07		
Gordura	+110	+0.21		
Vida Produtiva	+4.5	76% C	Mérito Líquido \$	+\$1.078
Permanência	+1.9	72% C	Mérito Fluido \$	+\$968
CCS	2.77	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.095
Mastite	+1.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.072
HCR	+1.9	74% C	HHP\$	+\$1.098
Tx Prenhez Filhas	+0.3	75% C	CCR	+2.0
Feed Saved	+97	45% C	SCR	-
RFI	+69	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.7%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.245	WT\$	+\$103
Mastite	100	54% C	Doe. Resp. Vaca	96 43% C
Claudicação	104	50% C	Ovário Cístico	101 25% C
Aborto da Vaca	107	36% C	Parto Gemelar	106 51% C
Metrite	107	52% C	Cetose	96 45% C
Ret. Placenta	102	55% C	Febre do Leite	93 45% C
Desp. Abomaso	101	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$21		
Doença Respiratória de Bezerro	98	43% C	Diarréia Neonatal	102 45% C
Permanência	94	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.093

PTAT +1.13 80%R C. Úbere: +1.70 P&P: +0.23 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.12 Alto
Força	Fraco				-0.81 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.61 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.28 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.63 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				2.64 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.47 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.02 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.05 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.36 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.98 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.11 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.14 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.92 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.70 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.14 Longo



S-S-I Monteverdi Milkman-ET



Avó materna: S-S-I Renegad 8521 10201-ET



009H014416

NETO

SELECT SIRE



009H014667

NEYMAR**S-S-I DOC NETO-ET**

TR TP TCTY TV TL TD TE

DOC X JEDI X MASSEY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 29/10/2017

Reg: H08403147853333

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX153761

Pai: WOODCREST KING DOC**Mãe:** FLY-HIGHER JEDI HAVENOT-ET**Avô:** S-S-I MONTROSS JEDI-ET**Avó:** COOKIECUTTER MASY HASHES-ET**Bisavô:** CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET**Bisavó:** COOKIECUTTER MOM HALO-ET**LARS-ACRES S-S-I NEYMAR-ET**

TR TP TCTL TD

JARED X MODESTY X 1STCLASS

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 15/04/2018

Reg: H08403136176474

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX154245

Pai: CLEAR-ECHO JED JARED 745-ET**Mãe:** S-S-I LA 11148 18734-ET**Avô:** BACON-HILL PETY MODESTY-ET**Avó:** S-S-I 1STCLS MAYA 11148-ET**Bisavô:** ZAHBULLS ALTA1STCLASS-ET**Bisavó:** S-S-I SUPRSIRE MIRI 8679-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.557	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+64	+0.05	
Gordura	+60	+0.00	
Vida Produtiva	+4.0	78% C	Mérito Líquido \$ +\$713
Permanência	+1.3	75% C	Mérito Fluido \$ +\$635
CCS	3.11	79% C	Mérito em Queijo \$ +\$720
Mastite	-0.8	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$642
HCR	+0.5	76% C	HHP\$ +\$668
Tx Prenhez Filhas	-1.3	78% C	CCR +0.1
Feed Saved	-58	49% C	SCR -
RFI	+87	32% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.3%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	62% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$488	WT\$	-\$235	
Mastite	90	63% C	Doe. Resp. Vaca	91	54% C
Claudicação	97	60% C	Ovário Cístico	102	38% C
Aborto da Vaca	103	48% C	Parto Gemelar	105	60% C
Metrite	99	60% C	Cetose	100	54% C
Ret. Placenta	90	63% C	Febre do Leite	97	57% C
Desp. Abomaso	98	54% C			

Bezerros	CW\$	-\$39			
Doença Respiratória de Bezerro	89	52% C	Diarréia Neonatal	103	52% C
Permanência	94	56% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.777

PTAT +2.13 81%R C. Úbere: +1.69 P&P: +0.76 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.10 Alto
Força	Fraco				0.60 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.20 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.86 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.86 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.29 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.14 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.06 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.63 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.13 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.58 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.86 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.10 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.42 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.04 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.55 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.21 Longo



S-S-I Doc Neto-ET



Mãe: Fly-Higher Jedi Havenot-ET (VG-86-VG-MS)

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+375	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+26	+0.05	
Gordura	+42	+0.11	
Vida Produtiva	+3.7	78% C	Mérito Líquido \$ +\$577
Permanência	+0.5	75% C	Mérito Fluido \$ +\$506
CCS	2.92	79% C	Mérito em Queijo \$ +\$587
Mastite	+0.9	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$584
HCR	+0.3	75% C	HHP\$ +\$584
Tx Prenhez Filhas	+1.0	77% C	CCR +2.9
Feed Saved	+166	49% C	SCR -
RFI	+75	31% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.1%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	4.7%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$431	WTS	+\$12	
Mastite	100	61% C	Doe. Resp. Vaca	100	54% C
Claudicação	97	58% C	Ovário Cístico	101	37% C
Aborto da Vaca	99	49% C	Parto Gemelar	106	58% C
Metrite	102	59% C	Cetose	98	54% C
Ret. Placenta	100	61% C	Febre do Leite	104	52% C
Desp. Abomaso	105	54% C			

Bezerros	CW\$	-\$118			
Doença Respiratória de Bezerro	88	50% C	Diarréia Neonatal	92	50% C
Permanência	84	54% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.499

PTAT -0.08 81%R C. Úbere: +1.24 P&P: -0.37 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-1.48 Alto
Força	Fraco				-1.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.65 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.65 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.84 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.07 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.21 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.30 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.40 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.48 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.41 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.02 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.09 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.07 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.19 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.51 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.66 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.10 Longo



Lars-Acres S-S-I Neymar-ET



Avó materna: S-S-I 1stcls Maya 11148-ET



009H016025
OBSIDIAN



007H016808
OLWEN



RMD-DOTTERER BG OBSIDIAN-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
MASSEY X RENEGADE X BLOWTORCH
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 22/05/2021
Reg: HO8403234373653
Criador: RMD Dairy Farm, Ltd., Rittman, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX163018



Pai: OCD LEGACY MASSEY-ET
Mãe: RMD-DOTTERER S-S-1 3912-ET
Avô: S-S-1 PR RENEGADE-ET
Avó: PINE-TREE SSI 9839 3412-ET
Bisavô: SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH-ET
Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+646	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+39	+0.07		
Gordura	+82	+0.22		
Vida Produtiva	+6.9	78% C	Mérito Líquido \$	+\$979
Permanência	+4.0	74% C	Mérito Fluido \$	+\$876
CCS	2.66	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$997
Mastite	+2.3	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$984
HCR	+3.5	76% C	HHP\$	+\$1.045
Tx Prenhez Filhas	+2.9	78% C	CCR	+4.8
Feed Saved	+88	46% C	SCR	-
RFI	-84	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.5%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$996	WT\$	+\$83
Mastite	99	55% C	Doe. Resp. Vaca	99 45% C
Claudicação	103	51% C	Ovário Cístico	100 27% C
Aborto da Vaca	105	39% C	Parto Gemelar	104 54% C
Metrite	110	55% C	Cetose	93 49% C
Ret. Placenta	100	57% C	Febre do Leite	98 46% C
Desp. Abomaso	100	45% C		

Bezerros	CW\$	-\$13		
Doença Respiratória de Bezerro	100	46% C	Diarréia Neonatal	101 45% C
Permanência	96	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.999

PTAT +1.10 81%R C. Úbere: +1.47 P&P: +0.58 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.99 Alto
Força	Fraço				-0.15 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.46 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.48 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.67 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.65 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.62 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.78 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.67 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.76 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.92 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.82 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.66 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.79 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.85 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.00 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.77 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.53 Longo



Bisavó Paterna: Ocd Delta Menna 34187-ET



Tia paterna: Melarry Ssi Fanda 12355-ET (GP-82)

T-SPRUCE FROSTBITE OLWEN-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
FROST BITE X LIONEL X SAMURI
99% RHA-I aAa: 234 DMS: 135-345
Nascimento: 16/06/2022
Reg: HO8403247981975
Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET
Mãe: T-SPRUCE LIONEL 13196-ET
Avô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Avó: T-SPRUCE SAMURI 6347-ET
Bisavô: OCD SPRING SAMURI-ET
Bisavó: MERCEDES TS 9539-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.472	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+62	+0.06		
Gordura	+115	+0.22		
Vida Produtiva	+5.6	76% C	Mérito Líquido \$	+\$1.170
Permanência	+1.2	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.079
CCS	2.78	77% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.184
Mastite	+3.5	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.161
HCR	+3.7	76% C	HHP\$	+\$1.252
Tx Prenhez Filhas	+0.5	75% C	CCR	+2.9
Feed Saved	+277	45% C	SCR	-
RFI	-232	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	72% C	15 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	4.9%	64% C	15 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.3%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.292	WTS	+\$103
Mastite	102	33% C	Doe. Resp. Vaca	97 23% C
Claudicação	102	30% C	Ovário Cístico	102 8% C
Aborto da Vaca	108	16% C	Parto Gemelar	97 33% C
Metrite	105	34% C	Cetose	103 28% C
Ret. Placenta	96	37% C	Febre do Leite	102 21% C
Desp. Abomaso	100	24% C		

Bezerros	CW\$	-\$49		
Doença Respiratória de Bezerro	88	42% C	Diarréia Neonatal	102 45% C
Permanência	93	45% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.093

PTAT +0.51 79%R C. Úbere: +1.28 P&P: -0.58 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.08 Alto
Força	Fraço				-0.20 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.56 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.36 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.47 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.72 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.63 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.36 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.31 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.81 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.70 Largo
Ligamento Central	Fraço				-0.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.72 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.44 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.16 Longo



T-Spruce Frostbite Olwen-ET



Tia paterna: Synergy Ssi Dixie 10672-ET



009H014411
OSCAR

SELECT SIRE

250H016115
PAZZLE



S-S-I PINNACLE OSCAR-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

PINNACLE X JEDI X BALISTO

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 29/09/2017

Reg: H08403143722047

Criador: N/A

Beta-Casein: N/A | Kappa-Casein: N/A

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX153762

Pai: S-S-I MODESTY PINNACLE-ET

Mãe: S-S-I JEDI 8971 7260-ET

Avô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Avó: MS SSI BALST T 8971-ET

Bisavô: DE-SU 11236 BALISTO-ET

Bisavó: MS WELCOME UNO TARINA-ET



SIEMERS RZ PAZZLE 34954-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

ROZLINE X DELTA-LAMBDA X DENVER

99% RHA-I aAa: 132 DMS: 135-345

Nascimento: 09/02/2021

Reg: H08403218556317

Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOB RAM01740

Pai: SIEMERS RENEGADE ROZLINE-ET

Mãe: SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET

Avô: FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

Avó: SIEMERS DENVER PARIS-ET

Bisavô: MR MOGUL DENVER 1426-ET

Bisavó: QUALITY TANGO PARIS



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.376	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+55	+0.04		
Gordura	+50	-0.01		
Vida Produtiva	+2.9	79% C.	Mérito Líquido \$	+\$688
Permanência	-0.4	76% C.	Mérito Fluido \$	+\$626
CCS	3.08	79% C.	Mérito em Queijo \$	+\$694
Mastite	-1.6	75% C.	Mérito Pastoreio \$	+\$677
HCR	-0.4	76% C.	HHP\$	+\$626
Tx Prenhez Filhas	-0.3	78% C.	CCR	+0.5
Feed Saved	+190	49% C.	SCR	-
RFI	-14	32% C.		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	63% C.	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	62% C.	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	4.2%	61% C.	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.6%	61% C.	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$365	WT\$	-\$285
Mastite	84	62% C.	Doe. Resp. Vaca	98 54% C
Claudicação	94	59% C.	Ovário Cístico	102 39% C
Aborto da Vaca	103	49% C.	Parto Gemelar	98 59% C
Metrite	106	59% C.	Cetose	106 54% C
Ret. Placenta	101	62% C.	Febre do Leite	103 56% C
Desp. Abomaso	106	54% C.		

Bezerros	CW\$	-\$80		
Doença Respiratória de Bezerro	93	52% C.	Diarréia Neonatal	97 52% C
Permanência	86	56% C.		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.642

PTAT +0.98 81%R C. Úbere: +1.16 P&P: +0.15 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.43 Alto
Força	Fraco				-0.33 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.01 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.81 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.96 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.07 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.90 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.22 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.24 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.43 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.84 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.67 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.17 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.91 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.47 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.03 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.19 Longo



S-S-I Pinnacle Oscar-ET



Irmã paterna: Siemers Prndle Roz 28588-ET (VG-88-EX-MS)

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+658	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+51	+0.12		
Gordura	+96	+0.27		
Vida Produtiva	+4.1	79% C.	Mérito Líquido \$	+\$838
Permanência	-2.1	73% C.	Mérito Fluido \$	+\$685
CCS	2.78	81% C.	Mérito em Queijo \$	+\$860
Mastite	+3.1	74% C.	Mérito Pastoreio \$	+\$806
HCR	+1.6	79% C.	HHP\$	+\$1.064
Tx Prenhez Filhas	-0.4	79% C.	CCR	+0.6
Feed Saved	-63	47% C.	SCR	-0.5
RFI	-170	27% C.		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	98% C.	3.072 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	70% C.	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.6%	96% C.	2.904 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	64% C.	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$835	WTS	+\$64
Mastite	104	57% C.	Doe. Resp. Vaca	98 47% C
Claudicação	95	52% C.	Ovário Cístico	107 26% C
Aborto da Vaca	103	38% C.	Parto Gemelar	103 55% C
Metrite	102	55% C.	Cetose	104 48% C
Ret. Placenta	103	58% C.	Febre do Leite	102 46% C
Desp. Abomaso	101	49% C.		

Bezerros	CW\$	-\$68		
Doença Respiratória de Bezerro	93	51% C.	Diarréia Neonatal	100 80% C
Permanência	86	57% C.		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.047

PTAT +3.15 82%R C. Úbere: +2.70 P&P: +1.92 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.63 Alto
Força	Fraco				1.87 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.76 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.46 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.13 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.98 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.94 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.74 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				2.73 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.92 Alto
Úbere Anterior	Fraco				3.32 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.72 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.69 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.52 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.91 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.48 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.48 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.78 Longo



Siemers Rz Pazzle 34954-ET



Bisavó materna: Quality Tango Paris

007H015793
PEARCE



007H013695
PHINEAS



S-S-I BG PERFECT PEARCE-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

PARFECT X RIO X HELIX

99% RHA-I aAa: 261 DMS: 345-456

Nascimento: 13/11/2020

Reg: H08403216213829

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX163043

Pai: SIEMERS RENGD PARFECT-ET

Mãe: ADAWAY RIO 2186-ET

Avô: OCD FRANCHISE RIO-ET

Avó: ADAWAY HELIX 1775-ET

Bisavô: AOT SILVER HELIX-ET

Bisavó: ADAWAY TANGO 1149-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.675	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+69	+0.06		
Gordura	+94	+0.11		
Vida Produtiva	+4.7	78% C	Mérito Líquido \$	+\$964
Permanência	-2.2	74% C	Mérito Fluido \$	+\$876
CCS	2.99	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$975
Mastite	+2.2	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$960
HCR	+1.3	87% C	HHP\$	+\$1.103
Tx Prenhez Filhas	+0.6	80% C	CCR	+2.2
Feed Saved	+39	45% C	SCR	-1.5
RFI	-143	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	99% C	5.518 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.1%	97% C	5.063 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$915	WT\$	-\$31	
Mastite	100	59% C	Doe. Resp. Vaca	98	50% C
Claudicação	93	55% C	Ovário Cístico	102	32% C
Aborto da Vaca	98	44% C	Parto Gemelar	101	56% C
Metrite	105	57% C	Cetose	101	52% C
Ret. Placenta	96	59% C	Febre do Leite	97	52% C
Desp. Abomaso	102	50% C			

Bezerros	CW\$	-\$11			
Doença Respiratória de Bezerro	95	55% C	Diarréia Neonatal	109	64% C
Permanência	91	59% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.084

PTAT +2.17 81%R C. Úbere: +2.10 P&P: +1.48 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.01 Alto
Força	Fraço				0.87 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.99 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.57 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				2.82 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.73 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.10 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.33 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.61 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.36 Alto
Úbere Anterior	Fraço				2.03 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.58 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.99 Largo
Ligamento Central	Fraço				2.28 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.33 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.36 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.39 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.22 Longo



S-S-I Bg Parfect Pearce-ET



Mãe: Adaway Rio 2186-ET

S-S-I MALIBU PHINEAS-ET

MALIBU X DAMARIS X SUPERSIRE

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 234-345

Nascimento: 29/04/2016

Reg: H08403131003562

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: N/A

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX153643

Pai: S-S-I KINGBOY MALIBU-ET

Mãe: S-S-I DAMARS MIDAS 11034-ET

Avô: S-S-I STERLING DAMARIS-ET

Avó: S-S-I SUPRSIRE MIRI 8679-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavó: S-S-I BOOKEM MODESTO7269-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.255	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+41	+0.00		
Gordura	+27	-0.08		
Vida Produtiva	+2.5	79% C	Mérito Líquido \$	+\$383
Permanência	+0.1	75% C	Mérito Fluido \$	+\$363
CCS	2.85	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$388
Mastite	+2.2	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$378
HCR	+1.1	75% C	HHP\$	+\$612
Tx Prenhez Filhas	+1.2	78% C	CCR	+2.3
Feed Saved	-280	50% C	SCR	-
RFI	+50	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.3%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	64% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.464

PTAT +0.74 81%R C. Úbere: +0.87 P&P: -0.57 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.47 Alto
Força	Fraço				1.30 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.74 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.81 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.16 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.37 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.13 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.27 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.47 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.96 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.35 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.47 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.19 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.29 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.60 Longo



Mãe: S-S-I Damars Midas 11034-ET

007H016468
PHOENIX



T-SPRUCE PHOENIX 2176-ET
TR TP TCTV TL TY TD TE
PARFECT X LIONEL X YODER
99% RHA-I aAa: 345 DMS: 345-456
Nascimento: 10/01/2022
Reg: H08403234732161
Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: HOBRA500348

Pai: SIEMERS RENGD PARFECT-ET
Mãe: MERCEDES LIONEL LASS-ET
Avô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Avó: ENDCO YODER L7933 9839-ET
Bisavô: WOODCREST MOGUL YODER-ET
Bisavó: T-SPRUCE LGOLD 7933-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.743	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+81	+0.10		
Gordura	+139	+0.26		
Vida Produtiva	+2.5	79% C	Mérito Líquido \$	+1.019
Permanência	-2.8	74% C	Mérito Fluido \$	+\$886
CCS	3.05	80% C	Mérito em Queijo \$	+1.033
Mastite	+0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$965
HCR	+2.6	77% C	HHP\$	+\$1.141
Tx Prenhez Filhas	-2.6	79% C	CCR	-0.3
Feed Saved	-193	46% C	SCR	+2.2
RFI	-13	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.5%	92% C	441 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.9%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	85% C	432 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.047	WT\$	-\$62
Mastite	98	63% C	Doe. Resp. Vaca	93 54% C
Claudicação	96	59% C	Ovário Cístico	105 33% C
Aborto da Vaca	96	47% C	Parto Gemelar	98 61% C
Metrite	104	62% C	Cetose	99 56% C
Ret. Placenta	98	64% C	Febre do Leite	98 54% C
Desp. Abomaso	95	55% C		

Bezerros	CW\$	+\$20		
Doença Respiratória de Bezerro	102	55% C	Diarréia Neonatal	109 69% C
Permanência	95	59% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.209

PTAT +2.38 82%R C. Úbere: +2.17 P&P: +1.52 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.39 Alto
Força	Fraco				1.67 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.51 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				3.02 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.09 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.54 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				2.56 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.00 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.51 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.24 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.25 Alto
Largura de Úbere	Estreito				4.02 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.52 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.56 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.98 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.67 Longo



T-Spruce Phoenix 2176-ET



Avô materna: Endco Yoder L7933 9839-ET

009H016239
PINS



S-S-I PROLOGUE PINS-ET
TR TP TCTL TD MW
PROLOGUE X BIG AL X RESOLVE
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 28/10/2021
Reg: H08403241466455
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: PROGENESIS PROLOGUE
Mãe: PLAIN-KNOLL BIG AL 2880
Avô: A-S-CANNON FRZLZL BIG AL-ET
Avó: PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET
Bisavô: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET
Bisavó: PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+641	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+48	+0.11		
Gordura	+104	+0.30		
Vida Produtiva	+5.5	76% C	Mérito Líquido \$	+\$959
Permanência	+2.0	73% C	Mérito Fluido \$	+\$813
CCS	2.64	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$982
Mastite	+3.8	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$889
HCR	+2.4	74% C	HHP\$	+\$1.068
Tx Prenhez Filhas	-0.8	76% C	CCR	+0.9
Feed Saved	+14	46% C	SCR	-
RFI	-16	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	59% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.2%	59% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.082	WTS	+\$74
Mastite	105	55% C	Doe. Resp. Vaca	103 44% C
Claudicação	91	50% C	Ovário Cístico	107 26% C
Aborto da Vaca	103	37% C	Parto Gemelar	107 51% C
Metrite	109	52% C	Cetose	104 45% C
Ret. Placenta	102	55% C	Febre do Leite	99 45% C
Desp. Abomaso	99	43% C		

Bezerros	CW\$	+\$30		
Doença Respiratória de Bezerro	102	43% C	Diarréia Neonatal	103 43% C
Permanência	105	47% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.939

PTAT +0.85 80%R C. Úbere: +1.41 P&P: -0.03 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.19 Alto
Força	Fraco				-0.08 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.27 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.35 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.01 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.16 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.23 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.49 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.09 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.62 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.37 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.39 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.09 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.06 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.38 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.69 Longo



S-S-I Prologue Pins-ET



Tia paterna: Lars-Acres SSI 22980-ET



PEN-COL POLICY-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE

GAMEDAY X RIVETING X MODESTY

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 345-135

Nascimento: 18/07/2021

Reg: HO8403217141044

Criador: Pen-Col Farms, Millville, PA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: PEN-COL RIVETING JUNO-ET

Avô: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET

Avó: PEN-COL MODESTY JEWEL-ET

Bisavô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET

Bisavó: PEN-COL DELTA JUNO-ET



OCD PLAYOFF POTTER-P-ET

TR PCTM TCTY TV TL TD TE

PLAYOFF-P X MOONSHINER X LEGACY

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 234-123

Nascimento: 08/05/2022

Reg: HO8403251665136

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I MAXIMUS PLAYOFF-P-ET

Mãe: OCD MOONSHINER TAYA 63655-ET

Avô: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Avó: OCD LEGACY TAYA 53035-ET

Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Bisavó: OCD DYNAMO TAYA 50431-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.530	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.04		
Gordura	+84	+0.09		
Vida Produtiva	+7.6	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.102
Permanência	+3.5	73% C	Mérito Fluido \$	+\$1.035
CCS	2.66	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.116
Mastite	+3.2	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.039
HCR	+3.3	76% C	HHP\$	+\$1.190
Tx Prenhez Filhas	+0.5	78% C	CCR	+1.8
Feed Saved	+158	46% C	SCR	+2.4
RFI	-81	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	80% C	107 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	66% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.231	WT\$	+\$123
Mastite	101	54% C	Doe. Resp. Vaca	104 45% C
Claudicação	99	50% C	Ovário Cístico	104 27% C
Aborto da Vaca	107	38% C	Parto Gemelar	109 53% C
Metrite	111	54% C	Cetose	106 48% C
Ret. Placenta	104	56% C	Febre do Leite	103 49% C
Desp. Abomaso	105	46% C		

Bezerros	CW\$	+\$22		
Doença Respiratória de Bezerro	108	47% C	Diarréia Neonatal	104 51% C
Permanência	97	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.060

PTAT +1.29 81%R C. Úbere: +1.90 P&P: -0.04 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.01 Alto
Força	Fraco				-0.46 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.47 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.12 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.93 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.59 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.28 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.31 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.30 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.35 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.27 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.73 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.23 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.19 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.24 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.58 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.45 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.92 Longo



Avó materna: Pen-Col Modesty Jewel-ET



Mãe paterna: Kings-Ransom G Deckedout-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.349	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+77	+0.01		
Gordura	+88	-0.01		
Vida Produtiva	+4.1	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.008
Permanência	-0.8	72% C	Mérito Fluido \$	+\$971
CCS	2.78	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.016
Mastite	-2.0	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$978
HCR	+4.5	73% C	HHP\$	+\$865
Tx Prenhez Filhas	-1.3	74% C	CCR	+0.9
Feed Saved	+271	45% C	SCR	-
RFI	-27	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.2%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$925	WTS	-\$129
Mastite	93	48% C	Doe. Resp. Vaca	93 37% C
Claudicação	97	44% C	Ovário Cístico	107 19% C
Aborto da Vaca	96	30% C	Parto Gemelar	89 45% C
Metrite	107	46% C	Cetose	95 38% C
Ret. Placenta	99	49% C	Febre do Leite	95 39% C
Desp. Abomaso	94	36% C		

Bezerros	CW\$	+\$2		
Doença Respiratória de Bezerro	105	39% C	Diarréia Neonatal	100 39% C
Permanência	98	45% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.947

PTAT +1.15 79%R C. Úbere: +1.11 P&P: -0.73 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.44 Alto
Força	Fraco				-0.79 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.05 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.75 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.94 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.21 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.45 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.33 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.31 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.97 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.20 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.61 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.19 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.66 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.04 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.31 Longo



Avó paterna: Weigeline Frazzled 2994-ET



Mãe paterna: S-S-I 12356 Moonsh 12733-ET

007H015081
POWER-P



250H016981
PRASPECT



S-S-I LA RIVETNG POWER-P-ET

TR PCTCTY TV TL TD
RIVETING X REASON X MODESTY

99% RHA-I aAa: 342 DMS: N/A
Nascimento: 30/04/2019
Reg: HO8403150910946
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional:

Pai: S-S-I BG FRZLZD RIVETING-ET
Mãe: S-S-I REASON 11749 12077-ET
Avô: BLUMENFELD JEDI REASON-ET
Avó: S-S-I MODSTY 10932 11749-ET
Bisavô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Bisavó: S-S-I ERASR MACI 10932-P-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+803	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+39	+0.05		
Gordura	+38	+0.03		
Vida Produtiva	+5.5	78% C	Mérito Líquido \$	+\$717
Permanência	+2.8	75% C	Mérito Fluido \$	+\$640
CCS	2.77	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$731
Mastite	+3.7	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$673
HCR	+3.1	75% C	HHP\$	+\$803
Tx Prenhez Filhas	+0.4	77% C	CCR	+1.7
Feed Saved	+171	48% C	SCR	-
RFI	-47	30% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	64% C	0 Filhas

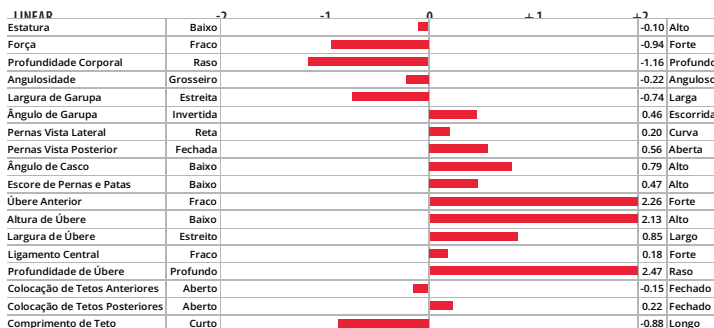
WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$735	WT\$	+\$118
Mastite	103	63% C	Doe. Resp. Vaca	107 55% C
Claudicação	104	60% C	Ovário Cístico	106 40% C
Aborto da Vaca	102	50% C	Parto Gemelar	98 60% C
Metrite	96	61% C	Cetose	109 55% C
Ret. Placenta	86	63% C	Febre do Leite	104 56% C
Desp. Abomaso	109	54% C		

Bezerros	CW\$	-\$40		
Doença Respiratória de Bezerro	91	52% C	Diarréia Neonatal	98 52% C
Permanência	98	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.703

PTAT +0.96 81%R C. Úbere: +1.74 P&P: +0.57 | 0 Filhas 0 Rebanhos



Mãe paterna: Hilmar-D Riveting 16002 (VG-85)



Mãe paterna: Jenny-Lou Riveting Hulu-ET (VG-85)

SIEMERS O PRASPECT 39675-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE
OVERVIEW X DELTA-LAMBDA X DENVER

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 126-561
Nascimento: 29/10/2022
Reg: HO8403250769021
Criador: Siemers Holstein Farms, Inc., Newton, WI
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: LADYS-MANOR OVERVIEW-ET
Mãe: SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET
Avô: FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET
Avó: SIEMERS DENVER PARIS-ET
Bisavô: MR MOGUL DENVER 1426-ET
Bisavó: QUALITY TANGO PARIS

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.138	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+59	+0.09		
Gordura	+79	+0.13		
Vida Produtiva	+4.5	78% C	Mérito Líquido \$	+\$836
Permanência	-0.6	73% C	Mérito Fluido \$	+\$716
CCS	2.86	81% C	Mérito em Queijo \$	+\$853
Mastite	+2.2	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$811
HCR	+0.8	76% C	HHP\$	+\$971
Tx Prenhez Filhas	+0.1	78% C	CCR	+1.7
Feed Saved	-24	45% C	SCR	-
RFI	-112	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.4%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.9%	59% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$773	WTS	-\$93
Mastite	93	59% C	Doe. Resp. Vaca	88 48% C
Claudicação	101	54% C	Ovário Cístico	104 29% C
Aborto da Vaca	107	41% C	Parto Gemelar	103 55% C
Metrite	106	56% C	Cetose	97 48% C
Ret. Placenta	97	59% C	Febre do Leite	101 50% C
Desp. Abomaso	97	47% C		

Bezerros	CW\$	+\$1		
Doença Respiratória de Bezerro	96	46% C	Diarréia Neonatal	107 47% C
Permanência	96	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.022

PTAT +2.97 82%R C. Úbere: +2.91 P&P: +1.39 | 0 Filhas 0 Rebanhos



Siemers O Prospect 39675-ET



Mãe: Siemers Lmda Paris 27856-ET

250H016199
PREMONITION



007H015064
PRISM

LADYS-MANOR PREMONITION-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

REGAL X EISAKU X GRANITE

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 345-234

Nascimento: 02/09/2021

Reg: H08403241466223

Criador: Ladys Manor LLC, Monkton, MD

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500227

Pai: T-SPRUCE RENEGADE REGAL-ET

Mãe: LADYS-MANOR ESK OOLALA-ET

Avô: SANDY-VALLEY EISAKU-ET

Avó: LADYS-MANOR GRNT OOHM-ET

Bisavô: PROGENESIS GRANITE

Bisavó: LADYS-MANOR MLTN OOMPA-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.293	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+52	+0.04		
Gordura	+95	+0.17		
Vida Produtiva	+5.4	77% C	Mérito Líquido \$	+\$923
Permanência	-0.2	73% C	Mérito Fluido \$	+\$854
CCS	2.78	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$935
Mastite	+1.5	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$915
HCR	+4.4	76% C	HHP\$	+\$1.035
Tx Prenhez Filhas	+1.4	77% C	CCR	+3.0
Feed Saved	-70	46% C	SCR	-
RFI	-22	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	71% C	5 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.3%	64% C	5 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.5%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$888	WT\$	+ \$24
Mastite	97	56% C	Doe. Resp. Vaca	94 46% C
Claudicação	105	52% C	Ovário Cístico	102 27% C
Aborto da Vaca	96	39% C	Parto Gemelar	102 55% C
Metrite	103	56% C	Cetose	99 50% C
Ret. Placenta	97	58% C	Febre do Leite	100 49% C
Desp. Abomaso	99	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$12		
Doença Respiratória de Bezerro	97	48% C	Diarréia Neonatal	104 49% C
Permanência	95	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.007

PTAT +1.36 81%R C. Úbere: +1.55 P&P: +0.67 | 0 Filhas 0 Rebanhos



Ladys-Manor Premonition-ET



Irã paterna: Clear-Echo Regal 5495-ET

WILRA S-S-I ROME PRISM-ET

TR TP TCTL TD

ROME X KNIGHT X DELFINO

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 16/03/2019

Reg: H08403206205349

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX158510

Pai: DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET

Mãe: WILRA KNIGHT 1392-ET

Avô: S-S-I LA JEDI KNIGHT-ET

Avó: WILRA DELFINO 919-ET

Bisavô: CLEAR-ECHO DELFINO 110-ET

Bisavó: WILRA SUPER SIRE 605-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+925	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+45	+0.06		
Gordura	+58	+0.09		
Vida Produtiva	+4.7	78% C	Mérito Líquido \$	+\$742
Permanência	-0.2	75% C	Mérito Fluido \$	+\$646
CCS	2.52	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$762
Mastite	+3.5	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$679
HCR	+0.1	75% C	HHP\$	+\$864
Tx Prenhez Filhas	-1.2	78% C	CCR	+0.4
Feed Saved	+165	49% C	SCR	-
RFI	-76	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.5%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.8%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.0%	61% C	0 Filhas

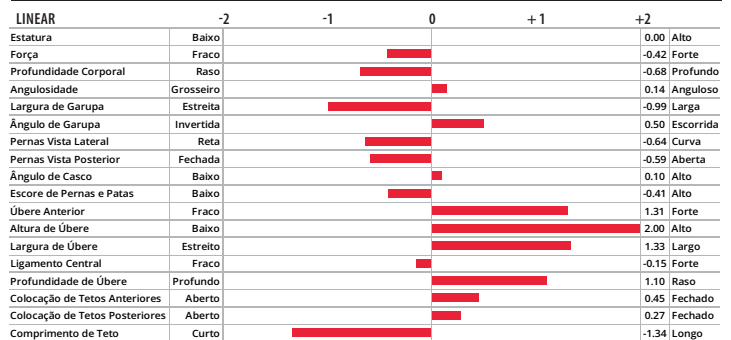
WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$955	WT\$	+ \$238
Mastite	107	59% C	Doe. Resp. Vaca	97 51% C
Claudicação	103	56% C	Ovário Cístico	105 38% C
Aborto da Vaca	105	46% C	Parto Gemelar	108 56% C
Metrite	105	57% C	Cetose	110 51% C
Ret. Placenta	97	59% C	Febre do Leite	97 53% C
Desp. Abomaso	108	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$49		
Doença Respiratória de Bezerro	100	48% C	Diarréia Neonatal	97 48% C
Permanência	90	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.667

PTAT +0.52 81%R C. Úbere: +1.26 P&P: -0.47 | 0 Filhas 0 Rebanhos



Irã paterna: Dewgood 748 J Reprint-ET



Irã paterna: Lars-Acres SSI 22827-ET

007H014797

RAID**PLAIN-KNOLL GOMES RAID**

TR TP TCT LTD

GOMES X MODESTY X MOGUL

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 05/03/2018

Reg: HO8403134545205

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT

Reg. Nacional: AX156092

Pai: S-S-I JEDI GOMES-ET**Mãe:** PLAIN-KNOLL MODESTY 1089-ET**Avô:** BACON-HILL PETY MODESTY-ET**Avô:** PLAIN-KNOLL MOGUL MARIAH**Bisavô:** MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET**Bisavô:** ROYLANE SOGRA MIRA 1760-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+643	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+32	+0.04	
Gordura	+49	+0.09	
Vida Produtiva	+4.2	78% C	Mérito Líquido \$ +\$672
Permanência	+4.1	76% C	Mérito Fluido \$ +\$613
CCS	3.01	79% C	Mérito em Queijo \$ +\$679
Mastite	-0.4	75% C	Mérito Pastoreio \$ +\$692
HCR	+1.8	76% C	HHP\$ +\$666
Tx Prenhez Filhas	+2.3	78% C	CCR +3.1
Feed Saved	+93	50% C	SCR -
RFI	+36	32% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.5%	63% C	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	62% C	Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.5%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$666	WT\$	+\$44	
Mastite	95	63% C	Doe. Resp. Vaca	107	55% C
Claudicação	100	59% C	Ovário Cístico	109	39% C
Aborto da Vaca	99	49% C	Parto Gemelar	100	60% C
Metrite	112	60% C	Cetose	110	54% C
Ret. Placenta	105	63% C	Febre do Leite	103	57% C
Desp. Abomaso	107	54% C			

Bezerros	CW\$	+\$3			
Doença Respiratória de Bezerro	106	52% C	Diarréia Neonatal	97	52% C
Permanência	101	56% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.659

PTAT +0.75 80%R C. Úbere: +1.35 P&P: +0.19 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.28 Alto
Força	Fraco				-0.78 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.75 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.43 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.54 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.76 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.05 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.24 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.60 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.25 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.16 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.46 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.70 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.15 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.17 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.38 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.23 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.20 Longo



Avó materna: Plain-Knoll Mogul Mariah



Bisavó materna: Roylane Socra Mira 1760-ET

009H016927

RAMIRO**S-S-I COGNAC RAMIRO-ET**

TE

CONGNAC X CONWAY X LEGACY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 18/11/2022

Reg: HO8403253835393

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: N/A

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX156092

Pai: VELTHUIS COGNAC**Mãe:** CHERRYENCOL C 6052-ET**Avô:** SANDY-VALLEY R CONWAY-ET**Avô:** CHERRYENCOL LINDY-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavô:** CHERRY-ACRES JEDI LAURI-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+2.049	79% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+78	+0.05	
Gordura	+94	+0.06	
Vida Produtiva	+5.4	74% C	Mérito Líquido \$ +\$1.052
Permanência	+0.0	71% C	Mérito Fluido \$ +\$965
CCS	2.70	75% C	Mérito em Queijo \$ +\$1.067
Mastite	+2.2	71% C	Mérito Pastoreio \$ +\$987
HCR	-0.1	72% C	HHP\$ +\$1.086
Tx Prenhez Filhas	-1.3	74% C	CCR +0.4
Feed Saved	+128	44% C	SCR -
RFI	-4	25% C	

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	62% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.1%	59% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.2%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWP\$	+\$1.031	WTS	-\$2	
Mastite	97	54% C	Doe. Resp. Vaca	97	43% C
Claudicação	101	50% C	Ovário Cístico	108	25% C
Aborto da Vaca	97	37% C	Parto Gemelar	96	50% C
Metrite	107	51% C	Cetose	98	44% C
Ret. Placenta	97	54% C	Febre do Leite	91	46% C
Desp. Abomaso	97	43% C			

Bezerros	CW\$	-\$36			
Doença Respiratória de Bezerro	96	41% C	Diarréia Neonatal	101	41% C
Permanência	92	46% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 3.048

PTAT +1.59 78%R C. Úbere: +1.68 P&P: +0.24 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.98 Alto
Força	Fraco				-0.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.18 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.24 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.75 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.05 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.53 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.15 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.53 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.52 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.16 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.28 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.69 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.18 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.93 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.57 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.00 Longo



S-S-I Cognac Ramiro-ET



Tia paterna: Duckett Conway Hannah-ET

007H016570
REAPER



007H015825
REBEL-RED



S-S-I SIEMERS GS REAPER-ET
TR TP TCTM TV TL TY TD TE
JALAPENO X PERFECT X LEGACY
99% RHA-I aAa: 351 DMS: 135-345
Nascimento: 18/05/2022
Reg: HO8403245703843
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: PROGENESIS JALAPENO
Mãe: S-S-IVF 316 59873-ET
Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET
Avó: PRESTON SSI HD 5716 316-ET
Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Bisavó: S-S-I PR 9494 5716-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.614	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+72	+0.08		
Gordura	+112	+0.18		
Vida Produtiva	+4.7	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.052
Permanência	-0.8	72% C	Mérito Fluido \$	+\$933
CCS	2.74	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.070
Mastite	+3.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.003
HCR	+0.8	74% C	HHP\$	+\$1.167
Tx Prenhez Filhas	-0.9	74% C	CCR	+0.0
Feed Saved	+11	45% C	SCR	+2.4
RFI	-22	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	82% C	96 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.6%	73% C	96 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.050	WT\$	-\$20
Mastite	102	57% C	Doe. Resp. Vaca	97 45% C
Claudicação	93	52% C	Ovário Cístico	105 27% C
Aborto da Vaca	97	38% C	Parto Gemelar	102 53% C
Metrite	107	54% C	Cetose	98 47% C
Ret. Placenta	100	57% C	Febre do Leite	101 47% C
Desp. Abomaso	102	45% C		

Bezerros	CW\$	-\$44		
Doença Respiratória de Bezerro	95	54% C	Diarréia Neonatal	98 56% C
Permanência	94	57% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.117

PTAT +1.91 79%R C. Úbere: +1.74 P&P: +0.49 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.95 Alto
Força	Fraco				0.69 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.06 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.21 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.79 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.72 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.54 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.81 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.76 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.61 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.91 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.12 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.98 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.56 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.72 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.85 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.01 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.91 Longo



S-S-I Siemers Gs Reaper-ET



Tia paterna: AOT Perfect Honna-ET

BOSSIDE RUBEL REBEL-RED-ET
TP TM TCTY TV TL TD TE
JALAPENO X PERFECT X LEGACY
100% RHA-NA aAa: 345 DMS: 345-234
Nascimento: 09/09/2020
Reg: HO8403213193538
Criador: John & Tineke Boschma, Colby, WI
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: HOGERHORST DG OH RUBELS-RED
Mãe: BOSSIDE SEASAW ABBY
Avô: LADYS-MANOR BAND SEASAW-ET
Avó: BOSSIDE GATEDANCER 1190-ET
Bisavô: TRIPLECROWN GATEDANCER-ET
Bisavó: MS MEGA ARM 9255-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.033	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+54	+0.08		
Gordura	+74	+0.13		
Vida Produtiva	+3.2	77% C	Mérito Líquido \$	+\$706
Permanência	+1.9	72% C	Mérito Fluido \$	+\$591
CCS	2.77	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$723
Mastite	+1.2	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$647
HCR	-0.4	80% C	HHP\$	+\$797
Tx Prenhez Filhas	-1.1	77% C	CCR	-1.6
Feed Saved	-90	47% C	SCR	-0.5
RFI	+50	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	98% C	3.348 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.1%	71% C	3 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	8.5%	95% C	3.373 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.6%	65% C	3 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$644	WTS	+\$12
Mastite	101	54% C	Doe. Resp. Vaca	98 42% C
Claudicação	95	50% C	Ovário Cístico	104 24% C
Aborto da Vaca	96	35% C	Parto Gemelar	101 50% C
Metrite	102	51% C	Cetose	109 43% C
Ret. Placenta	99	54% C	Febre do Leite	104 45% C
Desp. Abomaso	103	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$69		
Doença Respiratória de Bezerro	90	51% C	Diarréia Neonatal	99 57% C
Permanência	89	57% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.826

PTAT +2.24 81%R C. Úbere: +2.17 P&P: +1.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.78 Alto
Força	Fraco				0.39 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.50 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.11 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.27 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.90 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.09 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.26 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.39 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.25 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.97 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.21 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.12 Longo



Bosside Rubel Rebel-Red-ET



Mãe: Bosside Seasaw Abby



009H014412
RENATO



007H016644
RIMBOT



S-S-I PINNACLE RENATO-ET

TR TP TCTY TV TL TD

PINNACLE X JEDI X JACEY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 01/10/2017

Reg: HO8403143722056

Criador: N/A

Beta-Casein: N/A | Kappa-Casein: N/A

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HHMT

Reg. Nacional: AX153763

Pai: S-S-I MODESTY PINNACLE-ET

Mãe: S-S-I JEDI MABEL 7275-ET

Avô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Avó: GENESEE JACEY MABEL-ET

Bisavô: COYNE-FARMS JACEY CRI-ET

Bisavó: GENESEE-HILL SNW MIGGINS-ET



CLEAR-ECHO RIX RIMBOT-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

RIX X SHELDON X TAHITI

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 234-246

Nascimento: 17/04/2022

Reg: HO8403220864733

Criador: Clear Echo Farm LLC, Schuylerville, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I PR REVELATION RIX-ET

Mãe: CLEAR-ECHO SHELDON 5118-ET

Avô: DENOVO 2981 SHELDON-ET

Avó: CLEAR-ECHO TAHITI 4639-ET

Bisavô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Bisavó: CLEAR-ECHO JEDI 3876-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.070	81% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+45	+0.04		
Gordura	+34	-0.03		
Vida Produtiva	+4.8	77% C.	Mérito Líquido \$	+\$642
Permanência	+2.0	75% C.	Mérito Fluido \$	+\$579
CCS	2.89	78% C.	Mérito em Queijo \$	+\$652
Mastite	+1.6	74% C.	Mérito Pastoreio \$	+\$603
HCR	+0.4	75% C.	HHP\$	+\$731
Tx Prenhez Filhas	+0.7	77% C.	CCR	+1.3
Feed Saved	+66	50% C.	SCR	-
RFI	-76	33% C.		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	62% C.	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	62% C.	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.1%	60% C.	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	61% C.	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$604	WT\$	+\$4
Mastite	98	60% C.	Doe. Resp. Vaca	107 52% C.
Claudicação	96	57% C.	Ovário Cístico	110 38% C.
Aborto da Vaca	103	47% C.	Parto Gemelar	99 57% C.
Metrite	105	58% C.	Cetose	108 52% C.
Ret. Placenta	105	60% C.	Febre do Leite	98 53% C.
Desp. Abomaso	103	52% C.		

Bezerros	CW\$	-\$15		
Doença Respiratória de Bezerro	97	49% C.	Diarréia Neonatal	105 49% C.
Permanência	93	53% C.		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.595

PTAT +0.70 80%R C. Úbere: +0.95 P&P: +0.26 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.12 Alto
Força	Fraco				0.22 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.02 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.37 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.09 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.16 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-1.00 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.46 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.14 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.47 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.44 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.33 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.55 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.09 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.34 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.11 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.56 Longo



S-S-I Pinnacle Renato-ET



Mãe: S-S-I Jedi Mabel 7275-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.362	81% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+77	+0.01		
Gordura	+109	+0.07		
Vida Produtiva	+6.4	75% C.	Mérito Líquido \$	+\$1.236
Permanência	+2.0	72% C.	Mérito Fluido \$	+\$1.195
CCS	2.64	77% C.	Mérito em Queijo \$	+\$1.246
Mastite	+5.1	71% C.	Mérito Pastoreio \$	+\$1.154
HCR	+1.5	75% C.	HHP\$	+\$1.311
Tx Prenhez Filhas	-1.8	75% C.	CCR	+0.3
Feed Saved	+275	44% C.	SCR	-0.1
RFI	-104	25% C.		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	91% C.	372 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	71% C.	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	4.7%	83% C.	350 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.5%	65% C.	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.424	WTS	+\$166
Mastite	104	54% C.	Doe. Resp. Vaca	98 43% C.
Claudicação	103	50% C.	Ovário Cístico	109 24% C.
Aborto da Vaca	99	36% C.	Parto Gemelar	103 51% C.
Metrite	110	52% C.	Cetose	95 44% C.
Ret. Placenta	97	55% C.	Febre do Leite	99 45% C.
Desp. Abomaso	98	43% C.		

Bezerros	CW\$	+\$2		
Doença Respiratória de Bezerro	108	46% C.	Diarréia Neonatal	99 58% C.
Permanência	97	51% C.		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.173

PTAT +1.61 79%R C. Úbere: +1.69 P&P: -0.06 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.64 Alto
Força	Fraco				-0.30 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.13 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				2.33 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.15 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.71 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.65 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.35 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.30 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.66 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.11 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.62 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.43 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.91 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.75 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.89 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.64 Longo



Clear-Echo Rix Rimbot-ET



Avó materna: Clear-Echo Tahiti 4639-ET



009H016165
RINGWOOD



009H04008
RIVALDO



BERRYRIDGE SSI RINGWOOD-ET

TE
TRIBUTE X RENEGADE X MANNLEY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 23/08/2021

Reg: H08403239555915

Criador: Endres Berryridge Farms LLC, Waunakee, WI

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PLAIN-KNOLL LGCY TRIBUTE-ET

Mãe: BADGER BR 15527 4008-ET

Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Avó: BADGER S-S-I 15107 15527-ET

Bisavô: S-S-I MILLINGTON MANNLEY-ET

Bisavó: S-S-I BG 10633 15107-ET



S-S-I TARRINO RIVALDO-ET

TR TP TCTL TD

TARRINO X ZIPIT-P X POWERBALL-P

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 12/05/2018

Reg: H08403147223884

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX154250

Pai: WELCOME TARRINO 3181-ET

Mãe: S-S-I ZIPIT 11293 11891P-ET

Avô: OCD ERASER ZIPIT-P-ET

Avó: S-S-I PWRL MONTANP 11293-ET

Bisavô: VIEW-HOME POWERBALL-P-ET

Bisavó: S-S-I MOONRAY MAURA 9112-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+636	82% C.	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+46	+0.10			
Gordura	+72	+0.18			
Vida Produtiva	+6.8	77% C	Mérito Líquido \$		+\$932
Permanência	+1.8	72% C	Mérito Fluido \$		+\$792
CCS	2.55	79% C	Mérito em Queijo \$		+\$957
Mastite	+5.5	73% C	Mérito Pastoreio \$		+\$920
HCR	+3.8	75% C	HHP\$		+\$1.133
Tx Prenhez Filhas	+2.3	77% C	CCR		+4.4
Feed Saved	-29	44% C	SCR		-
RFI	+25	24% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	62% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	60% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.0%	59% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	59% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$969	WT\$	+\$131
Mastite	105	54% C	Doe. Resp. Vaca	101 43% C
Claudicação	99	48% C	Ovário Cístico	104 26% C
Aborto da Vaca	97	36% C	Parto Gemelar	94 52% C
Metrite	103	52% C	Cetose	102 46% C
Ret. Placenta	102	55% C	Febre do Leite	101 48% C
Desp. Abomaso	101	43% C		

Bezerros	CW\$	+\$33		
Doença Respiratória de Bezerro	105	44% C	Diarréia Neonatal	107 44% C
Permanência	99	49% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.004

PTAT +0.93 81%R C. Úbere: +1.97 P&P: +0.53 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.06 Alto
Força	Fraco				-0.29 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.99 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.12 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.91 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.96 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.89 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.38 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.14 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.46 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.65 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.28 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.41 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.33 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.32 Longo



Berryridge Ssi Ringwood-ET



Avó paterna: Plain-Knoll Resolve 1893-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.240	82% C.	0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+55	+0.06			
Gordura	+51	+0.01			
Vida Produtiva	+1.0	79% C	Mérito Líquido \$		+\$640
Permanência	-1.6	75% C	Mérito Fluido \$		+\$565
CCS	3.26	79% C	Mérito em Queijo \$		+\$644
Mastite	-3.0	75% C	Mérito Pastoreio \$		+\$719
HCR	+2.2	76% C	HHP\$		+\$492
Tx Prenhez Filhas	+1.3	78% C	CCR		+2.2
Feed Saved	+334	48% C	SCR		-
RFI	-99	29% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.1%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.5%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$598	WT\$	-\$91
Mastite	94	59% C	Doe. Resp. Vaca	98 51% C
Claudicação	100	56% C	Ovário Cístico	99 36% C
Aborto da Vaca	110	44% C	Parto Gemelar	106 55% C
Metrite	100	57% C	Cetose	106 52% C
Ret. Placenta	98	59% C	Febre do Leite	103 50% C
Desp. Abomaso	98	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$110		
Doença Respiratória de Bezerro	86	47% C	Diarréia Neonatal	103 48% C
Permanência	75	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.628

PTAT +0.99 81%R C. Úbere: +0.94 P&P: +0.53 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.18 Alto
Força	Fraco				-0.83 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.93 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.06 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.56 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.72 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.16 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.26 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.66 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.63 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.79 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.15 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.49 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.22 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.58 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.99 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.39 Longo



S-S-I Tarrino Rivaldo-ET



Irmã paterna: Midas-Touch Tar Jools-ET (VG-87)-2

007H015816
ROMULUS



009H015918
RONNIE



HENDEL ROMULUS-ET

TR TP TCTL TD TE

MAXIMUS X SOLUTION X FLAGSHIP

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 09/09/2020

Reg: H08403218804019

Criador: Hendel Farms, Caledonia, MN

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500239

Pai: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET

Mãe: HENDEL SOLUTION ROMY5092-ET

Avô: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Avó: FOUR-CAL FS ROXY 4587-ET

Bisavô: S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP-ET

Bisavó: VIEW-HOME KBOY ROCKSTAR-ET



S-S-I BG AHEAD RONNIE-ET

TR TP TCTL TD TE

AHEAD X LEGACY X MEDLEY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 25/03/2021

Reg: H08403234373492

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162395

Pai: BLUMENFELD RENEGAD AHEAD-ET

Mãe: S-S-I LEGACY 4795 12524-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: WINSTAR MEDLEY 4795-ET

Bisavô: ABS MEDLEY-ET

Bisavó: PROGENESIS SUPERSHOT HOLLY



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.379	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+49	+0.02		
Gordura	+55	+0.01		
Vida Produtiva	+4.6	78% C	Mérito Líquido \$	+\$812
Permanência	+1.7	74% C	Mérito Fluido \$	+\$772
CCS	2.87	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$818
Mastite	+0.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$796
HCR	+4.2	81% C	HHP\$	+\$785
Tx Prenhez Filhas	+0.3	78% C	CCR	+2.0
Feed Saved	+224	48% C	SCR	-
RFI	-73	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	84% C	132 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	71% C	7 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	77% C	132 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.5%	65% C	7 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$849	WT\$	+\$65
Mastite	100	60% C	Doe. Resp. Vaca	102 52% C
Claudicação	101	57% C	Ovário Cístico	101 36% C
Aborto da Vaca	101	46% C	Parto Gemelar	103 57% C
Metrite	103	58% C	Cetose	105 52% C
Ret. Placenta	99	60% C	Febre do Leite	100 54% C
Desp. Abomaso	103	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$5		
Doença Respiratória de Bezerro	103	50% C	Diarréia Neonatal	102 51% C
Permanência	95	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.764

PTAT +0.79 81%R C. Úbere: +1.71 P&P: -0.51 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.63 Alto
Força	Fraço				-1.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.13 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.62 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.45 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				2.38 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.44 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.82 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.64 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.26 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.75 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.74 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.22 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.59 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.86 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.02 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.63 Longo



Mãe: Hendel Solution Romy5092-ET



Avó materna: Four-Cal Fs Roxy 4587-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+860	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+48	+0.08		
Gordura	+99	+0.25		
Vida Produtiva	+5.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$850
Permanência	+1.4	74% C	Mérito Fluido \$	+\$737
CCS	2.71	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$868
Mastite	+2.7	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$795
HCR	+1.6	76% C	HHP\$	+\$1.015
Tx Prenhez Filhas	+0.0	78% C	CCR	+2.2
Feed Saved	-206	45% C	SCR	-
RFI	+134	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	64% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$851	WT\$	-\$46
Mastite	100	57% C	Doe. Resp. Vaca	99 49% C
Claudicação	91	54% C	Ovário Cístico	104 32% C
Aborto da Vaca	110	43% C	Parto Gemelar	104 54% C
Metrite	106	55% C	Cetose	102 50% C
Ret. Placenta	97	57% C	Febre do Leite	98 50% C
Desp. Abomaso	101	48% C		

Bezerros	CW\$	-\$30		
Doença Respiratória de Bezerro	97	46% C	Diarréia Neonatal	102 47% C
Permanência	92	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.868

PTAT +0.63 80%R C. Úbere: +0.65 P&P: -0.13 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.12 Alto
Força	Fraço				0.21 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.23 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.12 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.86 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.51 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.10 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.05 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.60 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.41 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.86 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.77 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.23 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.22 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.22 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.26 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.55 Longo



S-S-I BG Ahead Ronnie-ET



Irmã materna: Lars-Acres SSI Ahd 26267-ET

007H015945
ROSWELL



250H016682
ROUGHNECK



SANDY-VALLEY T ROSWELL-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

TAOS X LEGACY X OUTLAST

99% RHA-I aAa: 231 DMS: 345-135

Nascimento: 24/01/2021

Reg: H08403209481546

Criador: David,Patrick, Frank, JR. & Gregory Bauer, Scandinavia, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOB RAM01670

Pai: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Mãe: SANDY-VALLEY EDITH-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: SANDY-VALLEY ETIENNE-ET

Bisavô: PROGENESIS OUTLAST

Bisavó: SANDY-VALLEY ETERNITY-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.363	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.06		
Gordura	+93	+0.15		
Vida Produtiva	+6.3	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.036
Permanência	+2.4	73% C	Mérito Fluido \$	+\$945
CCS	2.67	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.052
Mastite	+2.5	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.020
HCR	-0.7	76% C	HHP\$	+\$1.206
Tx Prenhez Filhas	+1.7	77% C	CCR	+3.5
Feed Saved	+16	46% C	SCR	+0.2
RFI	-3	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	96% C	964 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.7%	89% C	727 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$912	WT\$	- \$104
Mastite	96	58% C	Doe. Resp. Vaca	103 48% C
Claudicação	88	54% C	Ovário Cístico	102 30% C
Aborto da Vaca	100	42% C	Parto Gemelar	102 55% C
Metrite	111	56% C	Cetose	102 50% C
Ret. Placenta	105	58% C	Febre do Leite	99 49% C
Desp. Abomaso	102	48% C		

Bezerros	CW\$	+ \$14		
Doença Respiratória de Bezerro	105	47% C	Diarréia Neonatal	104 48% C
Permanência	97	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.038

PTAT +0.84 81%R C. Úbere: +1.53 P&P: +0.22 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.33 Alto
Força	Fraco				-0.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.18 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				-0.53 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.87 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.12 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.21 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.22 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.37 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.78 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.48 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.66 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.16 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.19 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.10 Longo



Sandy-Valley T Roswell-ET



Bisavó materna: SandyValleyEternityET

BADGER SSI H ROUGHNECK-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

HOLYSMOKES X CONWAY X LEGACY

99% RHA-I aAa: 243 DMS: 234-345

Nascimento: 22/07/2022

Reg: H08403249921499

Criador: Badger Holsteins, Unity, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: COOKIECUTTER HOLYSMOKES-ET

Mãe: BADGER SSI CONWAY 17267-ET

Avô: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Avó: BADGER SSI 15631 16335-ET

Bisavô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Bisavó: BADGER S-S-I 15107 15631-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.146	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+65	+0.11		
Gordura	+122	+0.29		
Vida Produtiva	+4.4	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.099
Permanência	-0.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$949
CCS	2.77	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.121
Mastite	+2.7	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.054
HCR	+0.1	74% C	HHP\$	+\$1.162
Tx Prenhez Filhas	-1.4	74% C	CCR	-0.8
Feed Saved	+181	43% C	SCR	-
RFI	-39	24% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.9%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+ \$1.097	WTS	- \$9
Mastite	98	53% C	Doe. Resp. Vaca	98 42% C
Claudicação	96	49% C	Ovário Cístico	102 24% C
Aborto da Vaca	98	35% C	Parto Gemelar	106 49% C
Metrite	108	50% C	Cetose	98 43% C
Ret. Placenta	103	53% C	Febre do Leite	96 44% C
Desp. Abomaso	102	41% C		

Bezerros	CW\$	- \$31		
Doença Respiratória de Bezerro	91	46% C	Diarréia Neonatal	103 48% C
Permanência	95	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.132

PTAT +1.91 78%R C. Úbere: +2.22 P&P: +0.92 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.58 Alto
Força	Fraco				-0.44 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.03 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.88 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.75 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.65 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.47 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.96 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.58 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.06 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.71 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.81 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.48 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.09 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.50 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.51 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.31 Longo



Badger Ssi H Roughneck-ET



Avó paterna: Cookiecutter Dta Habitan-ET

007H014119
RUSSELL

SELECT SIRE

007H015047
RYNO

S-S-I LA SEATTLE RUSSELL-ET

TR TP TCTL TD

SEATTLE X DELTA X EPIC

100% RHA-NA aAa: N/A DMS: 345-234

Nascimento: 06/03/2017

Reg: H08403136176237

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWT

Reg. Nacional: AX153802

Pai: DE-SU SEATTLE 13154-ET

Mãe: MISS PRESSLEY PERFECT-TW

Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Avó: HOS-COT EPIC PRESSLEY-ET

Bisavô: GENERATIONS EPIC

Bisavó: WELCOME MAN-O-MAN PAYOUT-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.027	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+67	+0.01		
Gordura	+47	-0.11		
Vida Produtiva	+1.4	79% C	Mérito Líquido \$	+\$624
Permanência	-1.2	76% C	Mérito Fluido \$	+\$600
CCS	3.14	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$625
Mastite	-1.2	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$596
HCR	-0.2	76% C	HHP\$	+\$506
Tx Prenhez Filhas	-2.0	79% C	CCR	-1.3
Feed Saved	+246	50% C	SCR	-
RFI	-72	33% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.2%	63% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	62% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	62% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$516	WT\$	-\$117
Mastite	98	62% C	Doe. Resp. Vaca	99 54% C
Claudicação	90	59% C	Ovário Cístico	96 36% C
Aborto da Vaca	96	47% C	Parto Gemelar	100 58% C
Metrite	101	59% C	Cetose	103 54% C
Ret. Placenta	97	61% C	Febre do Leite	95 55% C
Desp. Abomaso	102	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$61
Doença Respiratória de Bezerro	99	50% C
Permanência	93	54% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.540

PTAT +0.53 81%R C. Úbere: +0.94 P&P: -0.30 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.42 Alto
Força	Fraco				-0.53 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.02 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.95 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.43 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.49 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.90 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.44 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.91 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.21 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.37 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.87 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.66 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0.94 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto				1.25 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto				1.75 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.09 Longo



Bisavó paterna: De-Su 199-ET



Tia paterna: Cookiecutter Mogul Handy-ET

TERRA-CALROY SOLTN RYNO-ET

TR TP TCTL TD

SOLUTION X OUTLAST X PROFIT

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 456-561

Nascimento: 12/01/2019

Reg: H08403204988461

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1C HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX158508

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Mãe: PINE-TREE 7019 OUTL 7549-ET

Avô: PROGENESIS OUTLAST

Avó: PINE-TREE 9882 PROF 7019-ET

Bisavô: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET

Bisavó: OCD SUPERSIRE 9882-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.408	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+53	+0.03		
Gordura	+68	+0.05		
Vida Produtiva	+3.7	79% C	Mérito Líquido \$	+\$708
Permanência	+1.3	76% C	Mérito Fluido \$	+\$652
CCS	2.85	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$716
Mastite	+2.0	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$610
HCR	+3.2	77% C	HHP\$	+\$771
Tx Prenhez Filhas	-2.5	79% C	CCR	-1.5
Feed Saved	-29	49% C	SCR	-
RFI	+113	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	69% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	63% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$596	WTS	-\$90
Mastite	93	62% C	Doe. Resp. Vaca	102 54% C
Claudicação	99	59% C	Ovário Cístico	101 40% C
Aborto da Vaca	92	48% C	Parto Gemelar	97 60% C
Metrite	104	60% C	Cetose	103 55% C
Ret. Placenta	90	63% C	Febre do Leite	101 57% C
Desp. Abomaso	107	54% C		

Bezerros	CW\$	+\$14
Doença Respiratória de Bezerro	107	53% C
Permanência	99	57% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.633

PTAT +0.35 81%R C. Úbere: +0.61 P&P: -0.41 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.50 Alto
Força	Fraco				-0.73 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.14 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.22 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.34 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.09 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.64 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.58 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.18 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.73 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.65 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.42 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.62 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.07 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto				0.69 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto				0.92 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.02 Longo



Avó materna: Pine-Tree 9882 Prof 7019-ET



Bisavó materna: Ocd Supersire 9882-ET

007H016966
SANBORN



007H013860
SEBASTIAN



OCD HAYK SANBORN-ET

TR TP TCTM TV TL TY TD TE

HAYK X GAMEDAY X ACURA

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 561-126

Nascimento: 15/10/2022

Reg: H08403251665537

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET

Mãe: OCD GAMEDAY SOY 64855-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: OCD ACURA SOY 60075-ET

Bisavô: PINE-TREE ACURA-ET

Bisavó: OCD RESOLVE SOY 44814-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.596	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+75	+0.09		
Gordura	+126	+0.24		
Vida Produtiva	+5.9	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.193
Permanência	+1.6	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.060
CCS	2.81	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.212
Mastite	+3.0	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.174
HCR	+2.4	74% C	HHP\$	+\$1.368
Tx Prenhez Filhas	+1.0	74% C	CCR	+3.0
Feed Saved	-44	44% C	SCR	-
RFI	-100	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	59% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	57% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.275	WT\$	+\$34
Mastite	102	56% C	Doe. Resp. Vaca	96 45% C
Claudicação	94	51% C	Ovário Cístico	100 26% C
Aborto da Vaca	102	37% C	Parto Gemelar	103 52% C
Metrite	110	53% C	Cetose	99 45% C
Ret. Placenta	97	56% C	Febre do Leite	100 47% C
Desp. Abomaso	99	44% C		

Bezerros	CW\$	+\$18		
Doença Respiratória de Bezerro	108	49% C	Diarréia Neonatal	98 51% C
Permanência	103	53% C		

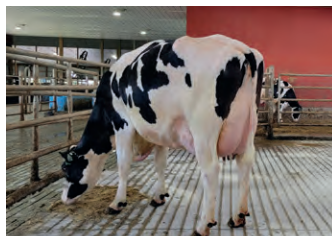
TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.259

PTAT +1.52 79%R C. Úbere: +1.47 P&P: +0.37 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.22 Alto
Força	Fraco				1.00 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.73 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.86 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.74 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.45 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.55 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.59 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.63 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.18 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.62 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.22 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.49 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.29 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.50 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.43 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.59 Longo



OCD Hayk Sanborn-ET



Avô materna: Ocd Acura Soy 60075-ET

S-S-I FLAGSHIP SEBASTIAN-ET

TR TP TCTL TD

FLAGSHIP X YODER X O-COSMOPOLITAN

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 126-561

Nascimento: 06/09/2016

Reg: H08403136807550

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWT

Reg. Nacional: AX153616

Pai: S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP-ET

Mãe: SSI YODER 8654 N517-ET

Avô: WOODCREST MOGUL YODER-ET

Avó: S-S-I OCOSMO MIKI 8654-ET

Bisavô: O-COSMOPOLITAN-ET

Bisavó: S-S-I BOOKEM MODESTO7269-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+999	84% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+41	+0.04		
Gordura	+54	+0.06		
Vida Produtiva	+2.2	79% C	Mérito Líquido \$	+\$506
Permanência	-0.5	76% C	Mérito Fluido \$	+\$448
CCS	2.80	81% C	Mérito em Queijo \$	+\$517
Mastite	+1.4	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$483
HCR	+1.4	76% C	HHP\$	+\$611
Tx Prenhez Filhas	-0.3	79% C	CCR	+0.5
Feed Saved	-162	52% C	SCR	-
RFI	+90	36% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	70% C	3 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.6%	70% C	2 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.2%	65% C	3 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	65% C	2 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$582	WT\$	+\$54
Mastite	105	58% C	Doe. Resp. Vaca	102 51% C
Claudicação	94	55% C	Ovário Cístico	101 37% C
Aborto da Vaca	99	45% C	Parto Gemelar	106 55% C
Metrite	100	55% C	Cetose	101 50% C
Ret. Placenta	98	58% C	Febre do Leite	100 52% C
Desp. Abomaso	102	50% C		

Bezerros	CW\$	+\$6		
Doença Respiratória de Bezerro	103	48% C	Diarréia Neonatal	104 48% C
Permanência	96	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.531

PTAT +0.48 81%R C. Úbere: +1.38 P&P: -1.09 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.77 Alto
Força	Fraco				0.36 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.01 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.02 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.18 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.38 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-3.50 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.12 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-1.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.17 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.84 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.31 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.65 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.32 Longo



Avô materna: S-S-I Ocosmo Miki 8654-ET



Bisavó materna: S-S-I Bookem Modesto7269-ET

009H015580
SHARKY



009H015568
SIDEWINDER

S-S-I ROSCOE SHARKY-ET

MW
ROSCOE X RENEGAD X SEATTLE
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 15/07/2020
Reg: H08403215097782
Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX158658



Pai: DE-SU ROCKETFIRE ROSCOE
Mãe: S-S-I RENEGAD 8521 10201-ET
Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET
Avó: S-S-I SEATTLE 7261 8521-ET
Bisavô: DE-SU SEATTLE 13154-ET
Bisavó: S-S-I JEDI 8971 7261-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.332	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+56	+0.05		
Gordura	+85	+0.13		
Vida Produtiva	+3.2	78% C	Mérito Líquido \$	+\$836
Permanência	+0.1	74% C	Mérito Fluido \$	+\$761
CCS	2.99	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$845
Mastite	-1.2	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$833
HCR	+2.2	74% C	HHP\$	+\$805
Tx Prenhez Filhas	-0.2	77% C	CCR	+1.5
Feed Saved	+168	47% C	SCR	-
RFI	-62	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.5%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$758	WT\$	-\$67
Mastite	97	57% C	Doe. Resp. Vaca	93 47% C
Claudicação	92	54% C	Ovário Cístico	100 28% C
Aborto da Vaca	99	40% C	Parto Gemelar	103 55% C
Metrite	109	56% C	Cetose	100 49% C
Ret. Placenta	103	58% C	Febre do Leite	102 50% C
Desp. Abomaso	103	47% C		

Bezerros	CW\$	-\$61		
Doença Respiratória de Bezerro	97	47% C	Diarréia Neonatal	101 48% C
Permanência	84	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.810

PTAT +0.60 81%R C. Úbere: +1.15 P&P: +0.23 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.19 Alto
Força	Fraco				-0.51 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.73 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.67 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.01 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.61 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.38 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.21 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.42 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.85 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.34 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.15 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.99 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.02 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.05 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.45 Longo



S-S-I Roscoe Sharky-ET



Avó paterna: De-Su Kingboy 4557-ET

S-S-I PR MAX SIDEWINDER-ET

TE
MAXIMUS X HUSKY X FRAZZLED
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 19/04/2020
Reg: H08403215761216
Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX 158655



Pai: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET
Mãe: MELARRY SSI FNDNGO 12305-ET
Avô: COOKIECUTTER LGND HUSKY-ET
Avó: MELARRY FRAZZLD FANDANGO-ET
Bisavô: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Bisavó: MELARRY BALISTO FARRAH-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.229	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+50	+0.04		
Gordura	+73	+0.10		
Vida Produtiva	+5.3	78% C	Mérito Líquido \$	+\$948
Permanência	+2.1	74% C	Mérito Fluido \$	+\$880
CCS	2.78	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$960
Mastite	+1.3	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$904
HCR	+3.5	76% C	HHP\$	+\$840
Tx Prenhez Filhas	-0.8	78% C	CCR	+0.5
Feed Saved	+419	48% C	SCR	-
RFI	-79	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	62% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.024	WTS	+\$170
Mastite	104	61% C	Doe. Resp. Vaca	96 53% C
Claudicação	107	58% C	Ovário Cístico	101 36% C
Aborto da Vaca	91	47% C	Parto Gemelar	96 59% C
Metrite	101	59% C	Cetose	106 54% C
Ret. Placenta	94	62% C	Febre do Leite	100 54% C
Desp. Abomaso	99	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$22		
Doença Respiratória de Bezerro	90	52% C	Diarréia Neonatal	104 53% C
Permanência	97	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.800

PTAT +0.42 81%R C. Úbere: +1.30 P&P: -0.18 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.94 Alto
Força	Fraco				-0.86 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.16 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.67 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.11 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.04 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.06 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.19 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.75 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.62 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.46 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.06 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.10 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.42 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.00 Longo



S-S-I PR Max Sidewinder-ET



Irmã paterna: S-S-I La 28180 24520-ET



009H014787

SILVA

SELECT SIRE



007H017159

SKYDIVER**COOKIECUTTER RIO SILVA-ET**

TR TP TCTL TD TE

RIO X MODESTY X SUPERSHOT

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 29/05/2018

Reg: HO8403139198184

Criador: Cookiecutter Holsteins, LLC, Hudson Falls, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX154248

Pai: OCD FRANCHISE RIO-ET**Mãe:** COOKIECUTTER MDY HONORIT-ET**Avô:** BACON-HILL PETY MODESTY-ET**Avó:** COOKIECUTTER SSHOT HONOR-ET**Bisavô:** COGENT SUPERSHOT**Bisavó:** COOKIECUTTER JACEY HACEY-ET**SANDY-VALLEY SKYDIVER-ET**

TR TP TM TCTL TD TE

CHEW-P X HIGHJUMP X LEGACY

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 123-126

Nascimento: 05/01/2023

Reg: HO8403257573623

Criador: David, Patrick, Frank, Jr. & Gregory Bauer, Scandinavia, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: PENN-ENGLAND CHEW-P-ET**Mãe:** SANDY-VALLEY HJ SKYHIGH-ET**Avô:** AOT HIGHJUMP-ET**Avó:** SANDY-VALLEY SUGAR HIGH-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavó:** SANDY-VALLEY ETERNITY-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+933	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+41	+0.04		
Gordura	+73	+0.14		
Vida Produtiva	+3.7	78% C	Mérito Líquido \$	+\$703
Permanência	-1.4	75% C	Mérito Fluido \$	+\$642
CCS	3.00	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$710
Mastite	-0.6	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$694
HCR	-0.2	75% C	HHP\$	+\$663
Tx Prenhez Filhas	+0.5	77% C	CCR	+0.9
Feed Saved	+54	49% C	SCR	-
RFI	+90	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.1%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.4%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$632	WT\$	-\$5	
Mastite	94	61% C	Doe. Resp. Vaca	98	53% C
Claudicação	105	58% C	Ovário Cístico	108	40% C
Aborto da Vaca	94	48% C	Parto Gemelar	101	58% C
Metrite	102	59% C	Cetose	100	53% C
Ret. Placenta	100	61% C	Febre do Leite	102	55% C
Desp. Abomaso	107	53% C			

Bezerros	CW\$	-\$41			
Doença Respiratória de Bezerro	97	51% C	Diarréia Neonatal	101	51% C
Permanência	90	55% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.703

PTAT +0.64 81%R C. Úbere: +1.68 P&P: +0.41 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.94 Alto
Força	Fraço				-0.86 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.16 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.67 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.11 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.04 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.06 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.19 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.75 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.62 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.46 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.06 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.88 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto				2.10 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto				2.42 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.00 Longo



Cookiecutter Rio Silva-ET



Irmã paterna: Adaway Rio 2186-ET (GP-84-VG-MS)

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.542	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+69	+0.07		
Gordura	+117	+0.21		
Vida Produtiva	+5.3	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.153
Permanência	+0.5	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.035
CCS	2.64	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.173
Mastite	+2.1	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.112
HCR	+2.8	72% C	HHP\$	+\$1.186
Tx Prenhez Filhas	-1.0	74% C	CCR	+1.1
Feed Saved	+160	44% C	SCR	-
RFI	+37	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.6%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.001	WT\$	-\$60	
Mastite	97	51% C	Doe. Resp. Vaca	90	39% C
Claudicação	94	46% C	Ovário Cístico	101	20% C
Aborto da Vaca	92	32% C	Parto Gemelar	94	47% C
Metrite	108	48% C	Cetose	101	40% C
Ret. Placenta	103	51% C	Febre do Leite	104	41% C
Desp. Abomaso	100	39% C			

Bezerros	CW\$	-\$54			
Doença Respiratória de Bezerro	96	39% C	Diarréia Neonatal	100	42% C
Permanência	88	44% C			

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.184

PTAT +2.09 79%R C. Úbere: +1.95 P&P: +0.14 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.56 Alto
Força	Fraço				-0.37 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.57 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				3.63 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.60 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.96 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.12 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.13 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.69 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.89 Forte
Altura de Úbere	Baixo				3.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito				3.14 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.21 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.38 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto				0.68 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto				0.85 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.77 Longo



Sandy-Valley Skydiver-ET



Mãe: Sndy-Valley HJ Skyhigh-ET



009H015078
SOLID GOLD

SELECT SIRE



250H015988
SOYSAUCE



ENDROAD-KJM SOLID GOLD-ET

TR TP TCTL TD TE

BRASS X SUPERHERO X PROFIT

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 21/04/2019

Reg: HO8403206205475

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX156935



Pai: BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET

Mãe: ENDROAD-KJM S-S-I 8151-ET

Avô: ENDCO SUPERHERO-ET

Avó: END-ROAD PROFIT 2179-ET

Bisavô: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET

Bisavó: END-ROAD MORDEN MAZE



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.535	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.04		
Gordura	+50	-0.03		
Vida Produtiva	+4.4	77% C	Mérito Líquido \$	+\$753
Permanência	+1.1	74% C	Mérito Fluido \$	+\$689
CCS	2.77	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$764
Mastite	+1.7	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$657
HCR	+1.1	75% C	HHP\$	+\$784
Tx Prenhez Filhas	-2.0	77% C	CCR	-1.8
Feed Saved	+114	47% C	SCR	-
RFI	-78	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.3%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$659	WT\$	-\$105
Mastite	92	61% C	Doe. Resp. Vaca	99 52% C
Claudicação	102	58% C	Ovário Cístico	99 33% C
Aborto da Vaca	105	45% C	Parto Gemelar	99 58% C
Metrite	98	59% C	Cetose	112 53% C
Ret. Placenta	89	61% C	Febre do Leite	103 54% C
Desp. Abomaso	106	52% C		

Bezerros	CW\$	-\$6		
Doença Respiratória de Bezerro	100	49% C	Diarréia Neonatal	101 50% C
Permanência	98	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.699

PTAT +1.06 79%R C. Úbere: +1.10 P&P: +0.39 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.31 Alto
Força	Fraco				0.13 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.04 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.05 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.54 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.63 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.64 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.75 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.30 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.36 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.27 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.41 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.29 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.43 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.86 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.50 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.75 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.57 Longo



Endroad-KJM Solid Gold-ET



Bisavó materna: End-Road Morden Maze

OCD PERFECT SOYSAUCE-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

PERFECT X LEGACY X RESOLVE

99% RHA-I aAa: 432 DMS: 135-561

Nascimento: 23/12/2020

Reg: HO8403221358221

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRAM01668

Pai: SIEMERS RENGD PERFECT-ET

Mãe: OCD LEGACY SOY 52732-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: OCD RESOLVE SOY 44699-ET

Bisavô: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Bisavó: OCD DELTA SOY 34106-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.570	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+69	+0.07		
Gordura	+90	+0.11		
Vida Produtiva	+6.1	79% C	Mérito Líquido \$	+\$995
Permanência	-0.7	74% C	Mérito Fluido \$	+\$888
CCS	2.86	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.010
Mastite	+2.5	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$937
HCR	+2.0	78% C	HHP\$	+\$1141
Tx Prenhez Filhas	-0.3	79% C	CCR	+1.7
Feed Saved	+8	46% C	SCR	-1.5
RFI	-94	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	98% C	3.488 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	95% C	3.404 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$936	WTS	-\$50
Mastite	98	64% C	Doe. Resp. Vaca	95 55% C
Claudicação	95	60% C	Ovário Cístico	102 36% C
Aborto da Vaca	97	49% C	Parto Gemelar	97 61% C
Metrite	104	61% C	Cetose	97 55% C
Ret. Placenta	102	64% C	Febre do Leite	98 56% C
Desp. Abomaso	101	54% C		

Bezerros	CW\$	+\$37		
Doença Respiratória de Bezerro	103	67% C	Diarréia Neonatal	110 88% C
Permanência	98	72% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.038

PTAT +1.68 82%R C. Úbere: +1.79 P&P: +0.78 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.81 Alto
Força	Fraco				0.36 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.17 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.05 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.42 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.33 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.71 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.68 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.02 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.68 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.29 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.33 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.15 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.74 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.77 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.04 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.40 Longo



Ocd Perfect Soysauce-ET



Irmã materna: Jacobs Perfect Brink

007H016689
STADER



007H016688
STATON



PLAIN-KNOLL SSI O STADER-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD MW

OVERDO X ACURA X RESOLVE

99% RHA-I aAa: 342 DMS: 126-561

Nascimento: 06/08/2022

Reg: H08403252556572

Criador: Buschur Dairy Farms, Inc., New Weston, OH

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: LADYS-MANOR HGHLY OVERDO-ET

Mãe: PLAIN-KNOLL MAYA 3137

Avô: PINE-TREE ACURA-ET

Avó: PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET

Bisavô: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Bisavó: PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.715	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+83	+0.11		
Gordura	+124	+0.21		
Vida Produtiva	+4.3	75% C	Mérito Líquido \$	+\$1.171
Permanência	+0.7	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.018
CCS	2.83	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.192
Mastite	+1.3	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.114
HCR	+1.3	73% C	HHP\$	+\$1.155
Tx Prenhez Filhas	-1.6	75% C	CCR	-0.9
Feed Saved	+102	45% C	SCR	-
RFI	-48	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.4%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.7%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.123	WT\$	-\$66
Mastite	99	54% C	Doe. Resp. Vaca	90 43% C
Claudicação	95	49% C	Ovário Cístico	94 24% C
Aborto da Vaca	95	36% C	Parto Gemelar	103 50% C
Metrite	99	51% C	Cetose	105 43% C
Ret. Placenta	92	54% C	Febre do Leite	103 44% C
Desp. Abomaso	104	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$21		
Doença Respiratória de Bezerro	92	43% C	Diarréia Neonatal	103 44% C
Permanência	97	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.188

PTAT +1.61 78%R C. Úbere: +1.56 P&P: +0.67 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.80 Alto
Força	Fraco				0.33 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.69 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.14 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.43 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.34 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.92 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.94 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.75 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.55 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.18 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.68 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.29 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.36 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.42 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.56 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.58 Longo



Plain-Knoll Ssi O Stader-ET



Avó materna: Plain-Knoll Resolve 1893-ET

CLEAR-ECHO SSI OR STATON-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

OVERDO X MANHATTAN X TAHITI

99% RHA-I aAa: 234 DMS: 234-123

Nascimento: 04/08/2022

Reg: H08403252556563

Criador: Clear Echo Farm, LLC., Schuyerville, NY

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: LADYS-MANOR HGHLY OVERDO-ET

Mãe: CLEAR-ECHO MANHATTAN 5233-ET

Avô: PROGENESIS MANHATTAN

Avó: CLEAR-ECHO TAHITI 4639-ET

Bisavô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Bisavó: CLEAR-ECHO JEDI 3876-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.030	80% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+61	+0.11		
Gordura	+123	+0.31		
Vida Produtiva	+5.1	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.080
Permanência	-0.1	71% C	Mérito Fluido \$	+\$923
CCS	2.49	76% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.107
Mastite	+3.9	70% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.046
HCR	+2.2	73% C	HHP\$	+\$1.237
Tx Prenhez Filhas	-0.1	74% C	CCR	+1.3
Feed Saved	-59	44% C	SCR	-0.8
RFI	+35	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	74% C	32 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.6%	65% C	32 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.6%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$974	WTS	-\$64
Mastite	98	48% C	Doe. Resp. Vaca	99 36% C
Claudicação	94	43% C	Ovário Cístico	101 18% C
Aborto da Vaca	97	29% C	Parto Gemelar	95 44% C
Metrite	107	45% C	Cetose	97 37% C
Ret. Placenta	98	48% C	Febre do Leite	98 38% C
Desp. Abomaso	95	35% C		

Bezerros	CW\$	-\$25		
Doença Respiratória de Bezerro	100	37% C	Diarréia Neonatal	98 38% C
Permanência	96	42% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.187

PTAT +2.05 79%R C. Úbere: +2.16 P&P: +0.08 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.60 Alto
Força	Fraco				0.64 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.89 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				2.13 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.05 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.55 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.02 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.14 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.50 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.93 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.04 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.24 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.29 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.76 Longo



Avó materna: Clear-Echo Tahiti 4639-ET



Trisavó materna: Clear-Echo Tatum 3326-ET



009H015892
STRATA



SELECT SIRE



007H016647
SUPERBOWL



S-S-I LARSACRES G STRATA-ET

TR TP TCTL TD MW

GAMEDAY X RENEGADE X ACHIEVER

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 18/03/2021

Reg: H08403219743071

Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX162402

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: S-S-I RENEG PAULA 12491-ET

Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Avó: MS RI-VAL-RE ACHVR PAULA-ET

Bisavô: ABS ACHIEVER-ET

Bisavó: PINE-TREE 9882 PROF 7009-ET



OCD ELON SUPERBOWL-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

ELON X MAXIMUS X HOUSE

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 345-456

Nascimento: 08/02/2022

Reg: H08403238169251

Criador: Oakfield Corners Dairy, Oakfield, NY

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I SPARTACUS ELON-ET

Mãe: OCD MAXIMUS SUPERB 62185-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET

Avó: OCD HOUSE SUPERB 45042-ET

Bisavô: LEANINGHOUSE HELIX 22137-ET

Bisavó: ROCKING-P SHLY SUPERB-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.460	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.04		
Gordura	+127	+0.26		
Vida Produtiva	+4.8	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.111
Permanência	-0.3	73% C	Mérito Fluido \$	+\$1.036
CCS	2.75	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.124
Mastite	+1.8	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.082
HCR	+2.8	77% C	HHP\$	+\$1.178
Tx Prenhez Filhas	-0.6	78% C	CCR	+0.5
Feed Saved	+186	46% C	SCR	-
RFI	-129	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.8%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.7%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.129	WT\$	-\$39
Mastite	91	62% C	Doe. Resp. Vaca	99 52% C
Claudicação	102	58% C	Ovário Cístico	95 35% C
Aborto da Vaca	103	45% C	Parto Gemelar	100 60% C
Metrite	112	61% C	Cetose	102 55% C
Ret. Placenta	107	63% C	Febre do Leite	103 55% C
Desp. Abomaso	101	53% C		

Bezerros	CW\$	+\$8
Doença Respiratória de Bezerro	103	53% C
Diarréia Neonatal	102	54% C
Permanência	99	57% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.106

PTAT +1.33 81%R C. Úbere: +1.44 P&P: +0.80 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.12 Alto
Força	Fraço				-0.06 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.22 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.92 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.84 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.90 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.85 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.68 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.14 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.79 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.28 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.96 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.04 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.46 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.51 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.49 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.66 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.41 Longo



S-S-I Larsacres G Strata-ET



Irmã paterna: Horsens SSI-Br Gmdy 4920-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.647	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+64	+0.04		
Gordura	+83	+0.07		
Vida Produtiva	+4.5	77% C	Mérito Líquido \$	+\$959
Permanência	-1.3	73% C	Mérito Fluido \$	+\$888
CCS	2.91	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$969
Mastite	+0.0	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$974
HCR	+4.0	76% C	HHP\$	+\$894
Tx Prenhez Filhas	+0.7	76% C	CCR	+3.4
Feed Saved	+220	45% C	SCR	-2.7
RFI	-23	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.8%	77% C	50 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.0%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.0%	68% C	50 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.9%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$914	WTS	-\$71
Mastite	96	50% C	Doe. Resp. Vaca	97 39% C
Claudicação	100	45% C	Ovário Cístico	105 21% C
Aborto da Vaca	99	32% C	Parto Gemelar	95 49% C
Metrite	101	50% C	Cetose	96 43% C
Ret. Placenta	95	52% C	Febre do Leite	94 42% C
Desp. Abomaso	97	39% C		

Bezerros	CW\$	+\$9
Doença Respiratória de Bezerro	103	44% C
Diarréia Neonatal	103	45% C
Permanência	98	49% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.972

PTAT +1.09 81%R C. Úbere: +1.51 P&P: +0.40 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.07 Alto
Força	Fraço				-0.87 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.36 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.57 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.68 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.44 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.25 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.18 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.14 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.45 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.18 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.29 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.26 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.22 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.93 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.81 Longo



Avó paterna: S-S-I Moola 8001 10061-ET



Bisavó paterna: S-S-I Lopez 673 8001-ET

007H017045
TALLET

SELECT SIRE

007H016315
TAMBORINE



BEYOND TALLET

TR TP TCTM TV TL TY TD MW

IBENDIGO X RAYSHEN X PURSUIT

99% RHA-I aAa: 345 DMS: 561-135

Nascimento: 10/01/2023

Reg: HOCAN14259755

Criador: ProGenesis LP, Guelph, ON, Canada

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: HORSENS SSI GD IBENDIGO-ET

Mãe: PINE-TREE RAYSHEN EVOLVE-ET

Avô: PEAK RAYSHEN-ET

Avó: PINE-TREE 7593 PURS 8418-ET

Bisavô: PINE-TREE-I PURSUIT

Bisavó: PINE-TREE ERA ACHIE 7593-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.641	79% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+74	+0.08		
Gordura	+123	+0.22		
Vida Produtiva	+7.5	74% C	Mérito Líquido \$	+\$1.326
Permanência	+2.3	71% C	Mérito Fluido \$	+\$1.198
CCS	2.61	75% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.348
Mastite	+4.4	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.254
HCR	+2.6	73% C	HHP\$	+\$1.351
Tx Prenhez Filhas	-0.7	74% C	CCR	+0.8
Feed Saved	+264	44% C	SCR	-
RFI	-14	25% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.3%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	57% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.8%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	56% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.446	WT\$	+\$142
Mastite	104	53% C	Doe. Resp. Vaca	103 41% C
Claudicação	100	49% C	Ovário Cístico	105 23% C
Aborto da Vaca	96	34% C	Parto Gemelar	95 50% C
Metrite	108	50% C	Cetose	100 43% C
Ret. Placenta	100	54% C	Febre do Leite	101 46% C
Desp. Abomaso	99	41% C		

Bezerros	CW\$	+\$6		
Doença Respiratória de Bezerro	102	43% C	Diarréia Neonatal	102 43% C
Permanência	99	48% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.219

PTAT +0.82 78%R C. Úbere: +1.40 P&P: -0.20 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.08 Alto
Força	Fraço				-1.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.83 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.54 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.01 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.85 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.75 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.94 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.31 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.04 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.75 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.21 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.48 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.64 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.07 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.36 Longo



Beyond Tallet



Trisavó materna: Sandy-Valley Morgan Era-ET

LADYS-MANOR O TAMBORINE-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

OUTCOME X ALPHABET X TORONTO

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 246-126

Nascimento: 13/07/2021

Reg: HO8403238997218

Criador: Ladys Manor LLC, Monkton, MD

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRAS00135

Pai: LADYS-MANOR OUTCOME-ET

Mãe: LADYS-MANOR ALPHABT TUBA-ET

Avô: OCD HELIX ALPHABET-ET

Avó: LADYS-MANOR SEA-TURTLE

Bisavô: DE-SU TORONTO 13212-ET

Bisavó: LADYS-MANOR SSH SEASHELL-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.781	82% C	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+73	+0.06		
Gordura	+94	+0.09		
Vida Produtiva	+5.3	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.133
Permanência	+1.7	72% C	Mérito Fluido \$	+\$1.039
CCS	2.93	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.145
Mastite	+0.7	72% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.133
HCR	+3.1	74% C	HHP\$	+\$1.126
Tx Prenhez Filhas	+0.9	76% C	CCR	+1.6
Feed Saved	+286	47% C	SCR	+0.0
RFI	-182	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.2%	96% C	1.133 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.4%	90% C	884 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.4%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$948	WTS	-\$190
Mastite	89	54% C	Doe. Resp. Vaca	100 43% C
Claudicação	94	49% C	Ovário Cístico	100 26% C
Aborto da Vaca	101	36% C	Parto Gemelar	103 50% C
Metrite	109	51% C	Cetose	103 44% C
Ret. Placenta	101	54% C	Febre do Leite	102 45% C
Desp. Abomaso	101	42% C		

Bezerros	CW\$	-\$15		
Doença Respiratória de Bezerro	102	40% C	Diarréia Neonatal	100 61% C
Permanência	95	45% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.108

PTAT +1.47 81%R C. Úbere: +1.55 P&P: +0.61 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.54 Alto
Força	Fraço				-0.39 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.40 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.12 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.72 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.95 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.63 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.21 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.68 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.93 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.38 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.68 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.39 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.46 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.40 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.31 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.56 Longo



Ladys-Manor O Tamborine-ET



Mãe: Ladys-Manor Alphabt Tuba-ET

007H015183
TEN-FOUR



250H015998
TETHERBALL



PRESTON SSI TEN-FOUR-ET

TR TP TCT LTD
RIVETING X SLAMDUNK X RUBICON
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 02/06/2019
Reg: H08403205610131
Criador: The Preston Farms, Quincy, MI
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HHMT
Reg. Nacional: AX162158

Pai: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET
Mãe: S-S-I PR 9494 5715-ET
Avô: OCD SPRING SLAMDUNK-ET
Avó: MERCEDES TS 9494-ET
Bisavô: EDG RUBICON-ET
Bisavó: T-SPRUCE LGOLD 7871-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+995	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+43	+0.04		
Gordura	+80	+0.16		
Vida Produtiva	+5.8	79% C	Mérito Líquido \$	+\$902
Permanência	+2.0	75% C	Mérito Fluido \$	+\$829
CCS	2.64	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$917
Mastite	+1.6	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$846
HCR	+3.6	76% C	HHP\$	+\$886
Tx Prenhez Filhas	-0.2	78% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+202	49% C	SCR	-
RFI	-140	30% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.2%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.0%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$803	WT\$	-\$31
Mastite	96	59% C	Doe. Resp. Vaca	98 51% C
Claudicação	104	56% C	Ovário Cístico	104 37% C
Aborto da Vaca	100	46% C	Parto Gemelar	94 56% C
Metrite	97	57% C	Cetose	99 52% C
Ret. Placenta	93	59% C	Febre do Leite	101 53% C
Desp. Abomaso	103	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$40		
Doença Respiratória de Bezerro	95	49% C	Diarréia Neonatal	99 50% C
Permanência	94	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.805

PTAT +0.77 82%R C. Úbere: +0.73 P&P: -0.47 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.42 Alto
Força	Fraco				-0.22 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.11 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.37 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.43 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				3.05 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.92 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.19 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.74 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.02 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.64 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.22 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.89 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.58 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.45 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.15 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.29 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.12 Longo



Avó paterna: S-S-I Profit 10668 11643-ET



Irmã paterna: Copperedge AJ RV Michele-ET (VG-85)

S-S-I GAMEDAY TETHERBALL-ET

TR TP TCTV TL TY TD MW
GAMEDAY X SOLUTION X REASON
99% RHA-I aAa: 243 DMS: 126-561
Nascimento: 16/04/2021
Reg: H08403231304640
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: H0BRAM01733

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY
Mãe: COOKIECUTTER HODELLIA-ET
Avô: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET
Avó: COOKIECUTTER HOPELYNN-ET
Bisavô: BLUMENFELD JEDI REASON-ET
Bisavó: COOKIECUTTER RUBI HOMEY-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.174	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+50	+0.05		
Gordura	+92	+0.18		
Vida Produtiva	+7.0	78% C	Mérito Líquido \$	+\$1.058
Permanência	+2.0	73% C	Mérito Fluido \$	+\$974
CCS	2.51	79% C	Mérito em Queijo \$	+1.077
Mastite	+4.3	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$983
HCR	+3.7	76% C	HHP\$	+\$1.158
Tx Prenhez Filhas	-0.6	78% C	CCR	+1.8
Feed Saved	+180	47% C	SCR	-
RFI	-170	28% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	83% C	476 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.5%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	67% C	476 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.215	WT\$	+\$225
Mastite	105	60% C	Doe. Resp. Vaca	102 50% C
Claudicação	107	55% C	Ovário Cístico	103 32% C
Aborto da Vaca	94	42% C	Parto Gemelar	90 58% C
Metrite	105	48% C	Cetose	105 52% C
Ret. Placenta	92	61% C	Febre do Leite	96 53% C
Desp. Abomaso	104	51% C		

Bezerros	CW\$	+\$54		
Doença Respiratória de Bezerro	107	51% C	Diarréia Neonatal	106 52% C
Permanência	105	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.046

PTAT +1.70 81%R C. Úbere: +1.97 P&P: +0.14 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.91 Alto
Força	Fraco				-0.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.47 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.65 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.17 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.55 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.24 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.45 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.92 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.51 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.38 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.26 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.83 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.09 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.32 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.95 Longo



Bisavó materna: Cookiecutter Rubi Homey-ET



Trisavó materna: Cookiecutter Jacey Hacey-ET



009H015039
THANOS

SELECT SIRE

007H015241
THE ANSWER



S-S-I RIVETING THANOS-ET

TR TP TCTY TV TL TD TE

RIVETING X MATTERS X STOIC

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 03/03/2019

Reg: HO8403206205300

Criador: N/A

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET

Mãe: SEAGULL-BAY AN ALEXANDRA-ET

Avô: TRIPLECROWN JW MATTERS-ET

Avô: NO-FLA STOIC ANNE 40873-ET

Bisavô: SPRUCE-HAVEN STOIC-ET

Bisavô: NO-FLA SPERSIRE 36193-TW-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.519	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+59	+0.04		
Gordura	+67	+0.03		
Vida Produtiva	+4.8	79% C	Mérito Líquido \$	+\$890
Permanência	+1.7	76% C	Mérito Fluido \$	+\$820
CCS	2.76	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$902
Mastite	+2.2	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$841
HCR	+1.0	77% C	HHP\$	+\$892
Tx Prenhez Filhas	-0.4	79% C	CCR	+0.2
Feed Saved	+205	50% C	SCR	-
RFI	-157	32% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.9%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.9%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.043	WT\$	+\$117
Mastite	98	64% C	Doe. Resp. Vaca	106 56% C
Claudicação	105	61% C	Ovário Cístico	99 41% C
Aborto da Vaca	106	51% C	Parto Gemelar	103 62% C
Metrite	107	63% C	Cetose	104 57% C
Ret. Placenta	105	65% C	Febre do Leite	99 57% C
Desp. Abomaso	106	56% C		

Bezerros	CW\$	-\$3
Doença Respiratória de Bezerro	106	56% C
Diarréia Neonatal	99	57% C
Permanência	97	60% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.826

PTAT +0.75 82%R C. Úbere: +1.08 P&P: +0.55 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.22 Alto
Força	Fraco				-0.14 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.38 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.68 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.48 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.69 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.11 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.07 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.46 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.59 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.39 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.75 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.57 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.97 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.98 Longo



S-S-I Riveting Thanos-ET



Mãe: Seagull Bay An Alexandra-ET

SANDY-VALLEY THE ANSWER-ET

TR TP TCTY TV TL TD

SOLUTION X JEDI X BALISTO

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 30/01/2019

Reg: HO8403148929307

Criador: Sandy-Valley Farms, Scandinavia, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HMWT

Reg. Nacional: AX162162

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Mãe: SANDY-VALLEY JEDI ARUBA-ET

Avô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Avô: SANDY-VALLEY BL PARADISE-ET

Bisavô: DE-SU 11236 BALISTO-ET

Bisavô: SANDY-VALLEY NU PRECIOSUS-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+285	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+37	+0.11		
Gordura	+79	+0.26		
Vida Produtiva	+2.9	78% C	Mérito Líquido \$	+\$710
Permanência	+0.2	76% C	Mérito Fluido \$	+\$571
CCS	2.80	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$730
Mastite	+1.3	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$692
HCR	+3.3	76% C	HHP\$	+\$795
Tx Prenhez Filhas	-0.6	78% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+103	51% C	SCR	-
RFI	-76	34% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	71% C	2 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.6%	64% C	2 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.8%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$601	WTS	-\$10
Mastite	94	63% C	Doe. Resp. Vaca	101 55% C
Claudicação	100	60% C	Ovário Cístico	100 43% C
Aborto da Vaca	92	51% C	Parto Gemelar	92 60% C
Metrite	109	61% C	Cetose	106 55% C
Ret. Placenta	101	63% C	Febre do Leite	101 57% C
Desp. Abomaso	107	55% C		

Bezerros	CW\$	-45\$
Doença Respiratória de Bezerro	103	53% C
Diarréia Neonatal	98	53% C
Permanência	88	57% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.671

PTAT +0.43 81%R C. Úbere: +0.81 P&P: -0.53 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.09 Alto
Força	Fraco				-0.28 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.75 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.14 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.02 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.39 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.06 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.80 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.38 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.43 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.49 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.29 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.43 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.55 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.12 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.36 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.55 Longo



Avó materna: Sandy-Valley BI Paradise-ET



Irmã materna: Adaway Solution 2219-ET (GP-83)

007H014084
THOR

SELECT SIRE

007H014260
TLC

ENDROAD-KJM HERO THOR-ET

TR TP TCTL TD
SUPERHERO X PROFIT X MORDEN

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 123-135
Nascimento: 10/02/2017
Reg: HO8403139490428
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: EE
Haplótipos: HMWC HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX154753

Pai: ENDCO SUPERHERO-ET
Mãe: END-ROAD PROFIT 2179-ET
Avô: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET
Avó: END-ROAD MORDEN MAZE
Bisavô: SULLY MORDEN 270-ET
Bisavó: S-S-I ROBUST MAGIC 7228-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+814	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+50	+0.09		
Gordura	+48	+0.06		
Vida Produtiva	+3.0	79% C	Mérito Líquido \$	+\$635
Permanência	+0.0	76% C	Mérito Fluido \$	+\$511
CCS	2.87	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$652
Mastite	-0.2	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$598
HCR	-1.1	76% C	HHP\$	+\$574
Tx Prenhez Filhas	-0.7	78% C	CCR	-1.0
Feed Saved	+157	50% C	SCR	-
RFI	-44	32% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.2%	70% C	8 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	70% C	1 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6.9%	64% C	5 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	64% C	1 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$504	WT\$	-\$134
Mastite	91	62% C	Doe. Resp. Vaca	98 53% C
Claudicação	98	59% C	Ovário Cístico	96 36% C
Aborto da Vaca	104	48% C	Parto Gemelar	103 59% C
Metrite	105	59% C	Cetose	108 54% C
Ret. Placenta	93	62% C	Febre do Leite	98 54% C
Desp. Abomaso	104	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$47		
Doença Respiratória de Bezerro	92	51% C	Diarréia Neonatal	100 51% C
Permanência	93	55% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.593

PTAT +0.91 81%R C. Úbere: +1.07 P&P: +0.43 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.11 Alto
Força	Fraco				-0.40 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.09 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.77 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.73 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.01 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.57 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.57 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.45 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.36 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.02 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.60 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.34 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.21 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.08 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.00 Longo



Avó materna: End-Road Morden Maze



Tias paterna: Profit Daughter Group

S-S-I BG HIPHOP TLC-ET

TR TP TCTL TD
HIPHOP X MARTY X MONTROSS

99% RHA-I aAa: N/A DMS: 561-456
Nascimento: 25/05/2017
Reg: HO8403133120557
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX154692

Pai: AOT HIPHOP-ET
Mãe: S-S-I MARTY 10731 11645-ET
Avô: PEN-COL MARTY-ET
Avó: S-S-I MONT 8646 10731-ET
Bisavô: BACON-HILL MONTROSS-ET
Bisavó: S-S-I OCOSMO KALISA 8646-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.144	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+47	+0.04		
Gordura	+56	+0.05		
Vida Produtiva	+2.5	79% C	Mérito Líquido \$	+\$627
Permanência	+0.6	76% C	Mérito Fluido \$	+\$567
CCS	2.98	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$634
Mastite	-0.1	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$610
HCR	+0.7	76% C	HHP\$	+\$680
Tx Prenhez Filhas	-0.1	78% C	CCR	-0.3
Feed Saved	+57	49% C	SCR	-
RFI	-106	30% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.9%	64% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5.9%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.3%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$585	WTS	-\$70
Mastite	91	60% C	Doe. Resp. Vaca	103 51% C
Claudicação	100	56% C	Ovário Cístico	99 34% C
Aborto da Vaca	104	44% C	Parto Gemelar	104 56% C
Metrite	108	57% C	Cetose	108 51% C
Ret. Placenta	109	59% C	Febre do Leite	104 52% C
Desp. Abomaso	100	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$20		
Doença Respiratória de Bezerro	98	47% C	Diarréia Neonatal	98 48% C
Permanência	99	52% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.605

PTAT +0.81 81%R C. Úbere: +1.19 P&P: -0.11 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.75 Alto
Força	Fraco				0.07 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.24 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.23 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.05 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.42 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.50 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.83 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.17 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.61 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.31 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.65 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.57 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.04 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.62 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.84 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.51 Longo



Mãe: S-S-I Marty 10731 11645-ET



Irmã paterna: West Wing Hiphop 2065-Grade



APRILDAY HANDY TOOL-RED-ET

TP TCTV TL TY TD TE

HANDY-RED X RONALD X HELIX

99% RHA-I aAa: 423 DMS: 561-135

Nascimento: 08/09/2021

Reg: HO8403219761064

Criador: Edward Peck, Mount Horeb, WI

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: BE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRAS00143

Pai: AOT WEBSTER HANDY-RED-ET

Mãe: APRILDAY RNLD TAKARA-ET

Avô: TRENT-WAY-JS RONALD-ET

Avó: APRILDAY HELIX TABLAS-ET

Bisavô: AOT SILVER HELIX-ET

Bisavó: APRILDAY E FETZER-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.135	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+42	+0.02		
Gordura	+53	+0.04		
Vida Produtiva	+4.7	76% C	Mérito Líquido \$	+\$746
Permanência	+1.0	72% C	Mérito Fluido \$	+\$699
CCS	2.70	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$756
Mastite	+2.4	71% C	Mérito Pastoreio \$	+\$691
HCR	+1.5	75% C	HHP\$	+\$799
Tx Prenhez Filhas	-0.3	76% C	CCR	-0.9
Feed Saved	+145	46% C	SCR	+0.7
RFI	-45	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.2%	85% C	142 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	71% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.8%	77% C	136 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	3.8%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$799	WT\$	+\$104
Mastite	102	52% C	Doe. Resp. Vaca	96 40% C
Claudicação	98	47% C	Ovário Cístico	99 22% C
Aborto da Vaca	101	33% C	Parto Gemelar	101 48% C
Metrite	108	49% C	Cetose	108 41% C
Ret. Placenta	102	52% C	Febre do Leite	103 43% C
Desp. Abomaso	105	40% C		

Bezerros	CW\$	+\$0		
Doença Respiratória de Bezerro	96	38% C	Diarréia Neonatal	100 40% C
Permanência	104	44% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.735

PTAT +1.45 80%R C. Úbere: +1.95 P&P: +1.18 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.09 Alto
Força	Fraco				-0.72 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.61 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.63 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.26 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.39 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.42 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.27 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.71 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.32 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.27 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.58 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.71 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.74 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.45 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.37 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.27 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.50 Longo



Tia paterna: Aprilday Ron Maranda-Red-ET



Irmã paterna: Vir-Clar Handyred 7595

S-S-I NUGENT TRICE-ET

TR TCTL TD

NUGENT X ALTADRAGO X SILVER

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 31/10/2019

Reg: HO8403211394835

Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH

Beta-Casein: A1A1 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HMWC HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:

Pai: S-S-I OUTSIDERS NUGENT-ET

Mãe: WAKE-UP DRAGO EXTRA 4273

Avô: S-S-I ALTADRAGO-ET

Avó: WAKE-UP SILVER EMBLEM 3709

Bisavô: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Bisavó: WAKE-UP PETRONE EVE-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+741	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+54	+0.12		
Gordura	+112	+0.32		
Vida Produtiva	+3.6	77% C	Mérito Líquido \$	+\$912
Permanência	+0.1	74% C	Mérito Fluido \$	+\$760
CCS	2.89	78% C	Mérito em Queijo \$	+\$932
Mastite	+0.1	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$846
HCR	+1.7	74% C	HHP\$	+\$931
Tx Prenhez Filhas	-1.9	77% C	CCR	-1.1
Feed Saved	+10	48% C	SCR	-
RFI	-92	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$963	WTS	-\$43
Mastite	93	59% C	Doe. Resp. Vaca	104 49% C
Claudicação	101	55% C	Ovário Cístico	98 31% C
Aborto da Vaca	107	42% C	Parto Gemelar	109 55% C
Metrite	108	56% C	Cetose	93 50% C
Ret. Placenta	100	59% C	Febre do Leite	103 48% C
Desp. Abomaso	105	49% C		

Bezerros	CW\$	+\$6		
Doença Respiratória de Bezerro	101	46% C	Diarréia Neonatal	107 47% C
Permanência	94	51% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.954

PTAT +1.63 80%R C. Úbere: +1.79 P&P: +1.20 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.26 Alto
Força	Fraco				0.67 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.47 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.44 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.97 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.64 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.76 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.29 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.14 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.46 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.33 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.86 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.20 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.08 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.12 Longo



Avó paterna: Welcome Damaris Kim-ET



Bisavó paterna: Ms Ssi Balst T 972-ET

009H016026

TUFF**HORSENS BG ESP TUFF-ET**

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

ESPIONAGE X NUGENT X MEDLEY

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 30/05/2021

Reg: HO8403234373668

Criador: Jeff & Connie Horsens, Cecil, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: AX163017

Pai: SANDY-VALLEY ESPIONAGE-ET**Mãe:** S-S-I Hor 4361 4216-ET**Avô:** S-S-I OUTSIDERS NUGENT-ET**Avó:** CLEAR-ECHO MEDLEY 4361-ET**Bisavô:** ABS MEDLEY-ET**Bisavó:** CLEAR-ECHO JEDI 3876-ET

SELECT SIRE



250H016123

TWITTY**APRILDAY CONWAY TWITTY-ET**

RC TP TCTY TV TL TD TE

CONWAY X SHIMMER*RC X HELIX

99% RHA-I aAa: 324 DMS: 123-135

Nascimento: 03/04/2021

Reg: HO8403219761029

Criador: Edward Peck, Mount Horeb, WI

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRAM01737

Pai: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET**Mãe:** APRILDAY SHIMMR THIEVERY-ET**Avô:** SCHREUR SHIMMER-ET**Avó:** APRILDAY HELIX TABLAS-ET**Bisavô:** AOT SILVER HELIX-ET**Bisavó:** APRILDAY E FETZER-ET**AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)**

Leite	+1.577	82% C.		0 Filhas 0 Rebanhos US
Proteína	+53	+0.01		
Gordura	+82	+0.08		
Vida Produtiva	+5.9	77% C	Mérito Líquido \$	+\$930
Permanência	+2.1	72% C	Mérito Fluido \$	+\$893
CCS	2.70	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$939
Mastite	+3.1	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$853
HCR	+3.3	76% C	HHP\$	+\$976
Tx Prenhez Filhas	-0.9	78% C	CCR	+1.3
Feed Saved	+37	46% C	SCR	-
RFI	-12	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.0%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	61% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	4.8%	60% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.4%	60% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.064	WT\$	+\$181
Mastite	105	57% C	Doe. Resp. Vaca	99 46% C
Claudicação	101	52% C	Ovário Cístico	99 28% C
Aborto da Vaca	97	39% C	Parto Gemelar	104 56% C
Metrite	111	56% C	Cetose	91 49% C
Ret. Placenta	106	59% C	Febre do Leite	100 51% C
Desp. Abomaso	98	47% C		

Bezerros CW\$ +\$12

Doença Respiratória de Bezerro	101	49% C	Diarréia Neonatal	106 49% C
Permanência	97	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.952

PTAT +1.72 80%R C. Úbere: +1.83 P&P: +0.58 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.31 Alto
Força	Fraco				0.28 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.28 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.31 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.88 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.41 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.38 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.52 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.01 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.68 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.11 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.02 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.66 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.07 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.18 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.55 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.55 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.67 Longo



Horsens BG ESP Tuff-ET



Tia paterna: S-S-I Nugent 2655 12323-ET

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24)

GTPI + 2.908

PTAT +1.86 81%R C. Úbere: +1.48 P&P: +1.40 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.89 Alto
Força	Fraco				0.59 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.74 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				1.19 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.33 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.92 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.07 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.96 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.51 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.63 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.05 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.85 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.79 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.85 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.88 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.88 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.10 Longo



Aprilday Conway Twitty-ET



Mãe: Aprilday Shimmr Thievery-ET



009H015574
VALIDATE

SELECT SIRE



007H015192
VINTAGE



S-S-I RENEGADE VALIDATE-ET

TE
RENEGADE X SKYWALKER X DELTA
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 06/06/2020
Reg: H08403215097669
Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: AX158657



Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET
Mãe: AOT SKYWALKER HENRIETTA-ET
Avô: BOMAZ SKYWALKER-ET
Avô: COOKIECUTTER DTA HABITAN-ET
Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET
Bisavô: COOKIECUTTER DAY HALEY-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.048	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+58	+0.09		
Gordura	+108	+0.26		
Vida Produtiva	+1.5	78% C	Mérito Líquido \$	+\$817
Permanência	-2.5	75% C	Mérito Fluido \$	+\$697
CCS	3.11	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$830
Mastite	+0.1	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$824
HCR	-0.7	76% C	HHP\$	+\$876
Tx Prenhez Filhas	-0.8	78% C	CCR	+0.1
Feed Saved	+31	46% C	SCR	-
RFI	-28	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	71% C	6 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	63% C	6 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.2%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$659	WT\$	-\$200
Mastite	92	60% C	Doe. Resp. Vaca	93 52% C
Claudicação	94	57% C	Ovário Cístico	95 38% C
Aborto da Vaca	96	46% C	Parto Gemelar	105 57% C
Metrite	102	58% C	Cetose	98 52% C
Ret. Placenta	98	60% C	Febre do Leite	101 53% C
Desp. Abomaso	98	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$18
Doença Respiratória de Bezerro	98	51% C
Permanência	96	55% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.934

PTAT +1.97 81%R C. Úbere: +1.74 P&P: +1.50 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.99 Alto
Força	Fraco				0.51 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.54 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.55 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.42 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.14 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.26 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.85 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.28 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.55 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.97 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.45 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.41 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.78 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.09 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.95 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.86 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.02 Longo



S-S-I Renegade Validate-ET



Avó paterna: S-S-I MIngtn 10398 11588-ET

S-S-I LEGACY VINTAGE-ET

TR TP TCTL TD
LEGACY X JAGUAR X JEDI
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 07/07/2019
Reg: H08403208823717
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX162160

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: S-S-I JAGUAR 7274 8624-ET
Avô: PLAIN-KNOLL S-S-I JAGUAR-ET
Avô: S-S-I JEDI 9278 7274-ET
Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Bisavô: SILDAHL BALSTO MOUND9278-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+707	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+47	+0.09		
Gordura	+72	+0.17		
Vida Produtiva	+5.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$857
Permanência	+1.1	75% C	Mérito Fluido \$	+\$725
CCS	2.65	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$878
Mastite	+0.4	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$786
HCR	+2.2	75% C	HHP\$	+\$772
Tx Prenhez Filhas	-1.3	77% C	CCR	+0.1
Feed Saved	+260	48% C	SCR	-
RFI	-98	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.7%	63% C	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	62% C	Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.6%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.9%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$729	WTS	-\$128
Mastite	99	60% C	Doe. Resp. Vaca	98 52% C
Claudicação	85	56% C	Ovário Cístico	103 37% C
Aborto da Vaca	102	47% C	Parto Gemelar	103 57% C
Metrite	105	57% C	Cetose	98 52% C
Ret. Placenta	106	59% C	Febre do Leite	93 52% C
Desp. Abomaso	100	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$9
Doença Respiratória de Bezerro	100	49% C
Permanência	96	53% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.686

PTAT -0.07 81%R C. Úbere: +0.87 P&P: -0.81 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.67 Alto
Força	Fraco				-0.94 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1.18 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0.09 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-1.06 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.77 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.29 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1.25 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.74 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.79 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.09 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.06 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.77 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.07 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.60 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.31 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.13 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.82 Longo



Avó materna: S-S-I Jedi 9278 7274-ET



Avó paterna: Endco Yoder L7933 9839-ET

007H016176
WAR GEAR



007H015822
WAR ZONE



WILRA S-S-I GD WAR GEAR-ET
TR TP TCTY TV TL TD MW
GAMEDAY X LIONEL X ACHIEVER
99% RHA-I aAa: 324 DMS: 135-561
Nascimento: 03/05/2021
Reg: HO8403231304760
Criador: Wilra Farms, Inc., Nashville, IL
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AA
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional:

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET
Mãe: WILRA LIONEL 1910-ET
Avô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET
Avó: WILRA ACHIEVER 1447-ET
Bisavô: ABS ACHIEVER-ET
Bisavó: WILRA HOTSHOT 1045-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.479	81% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+64	+0.06		
Gordura	+127	+0.26		
Vida Produtiva	+6.1	77% C	Mérito Líquido \$	+\$1.178
Permanência	+2.0	73% C	Mérito Fluido \$	+\$1.075
CCS	2.65	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$1.196
Mastite	+2.0	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$1.133
HCR	+3.6	76% C	HHP\$	+\$1.274
Tx Prenhez Filhas	-0.4	78% C	CCR	+2.1
Feed Saved	+114	46% C	SCR	+0.7
RFI	-118	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	3.5%	97% C	1.609 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	3.8%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	9.5%	93% C	1.428 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	6.0%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.228	WT\$	+\$15
Mastite	100	57% C	Doe. Resp. Vaca	106 48% C
Claudicação	94	53% C	Ovário Cístico	105 28% C
Aborto da Vaca	100	40% C	Parto Gemelar	98 56% C
Metrite	106	57% C	Cetose	105 51% C
Ret. Placenta	101	59% C	Febre do Leite	101 51% C
Desp. Abomaso	104	49% C		

Bezerros	CW\$	+\$24		
Doença Respiratória de Bezerro	105	52% C	Diarréia Neonatal	103 82% C
Permanência	101	56% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.219

PTAT +1.53 81%R C. Úbere: +2.06 P&P: +0.20 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				0.29 Alto
Força	Fraco				0.14 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.10 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.81 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.54 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0.30 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.12 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.43 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.34 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.13 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.68 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.98 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.28 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.18 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.76 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.91 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.52 Longo



Wilra S-S-I Gd War Gear-ET



Mãe: Wilra Lionel 1910-ET

T-SPRUCE G WAR ZONE-ET
TR TP TCTY TV TL TD TE
GRANADA X RENEGADE X FRAZZLED
99% RHA-I aAa: 465 DMS: 345-456
Nascimento: 29/10/2020
Reg: HO8403220234156
Criador: Arnold B. Gruenes, Richmond, MN
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AE
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T
Reg. Nacional: HOBRS00161

Pai: T-SPRUCE NUGNT GRANADA-ET
Mãe: T-SPRUCE RENEGADE 13146-ET
Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET
Avó: T-SPRUCE FRAZZLED 10663-ET
Bisavô: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Bisavó: PEAK MENNA AHEAD 851-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+2.077	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+56	-0.03		
Gordura	+86	+0.02		
Vida Produtiva	+5.6	77% C	Mérito Líquido \$	+\$927
Permanência	+0.4	73% C	Mérito Fluido \$	+\$950
CCS	2.81	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$927
Mastite	+3.1	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$879
HCR	+2.9	79% C	HHP\$	+\$1.004
Tx Prenhez Filhas	-0.2	77% C	CCR	+1.8
Feed Saved	+95	46% C	SCR	-0.7
RFI	-18	26% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	92% C	480 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.4%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.9%	85% C	472 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.1%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.061	WTS	+\$113
Mastite	101	51% C	Doe. Resp. Vaca	104 42% C
Claudicação	103	48% C	Ovário Cístico	97 20% C
Aborto da Vaca	99	35% C	Parto Gemelar	102 49% C
Metrite	104	50% C	Cetose	97 44% C
Ret. Placenta	101	52% C	Febre do Leite	98 35% C
Desp. Abomaso	105	41% C		

Bezerros	CW\$	+\$24		
Doença Respiratória de Bezerro	104	47% C	Diarréia Neonatal	107 58% C
Permanência	97	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.900

PTAT +1.16 81%R C. Úbere: +0.96 P&P: +0.24 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.65 Alto
Força	Fraco				-0.20 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.15 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.74 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.87 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.21 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.60 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.25 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0.54 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.29 Alto
Úbere Anterior	Fraco				1.25 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.05 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0.80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.29 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.09 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0.28 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.04 Longo



T-Spruce G War Zone-ET



Trisavó materna: S-S-I Shamrock Menna/392-ET

007H015830
WATNE

SELECT SIRE

009H016252
WAY OUT



ADAWAY TAOS WATNE-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

TAOS X HELIX X TANGO

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 30/10/2020

Reg: HO8403213139443

Criador: Adaway Dairy LLC, Waucoma, IA

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA500346

Pai: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Mãe: ADAWAY HELIX 1775-ET

Avô: AOT SILVER HELIX-ET

Avó: ADAWAY TANGO 1149-ET

Bisavô: MR WELCOME HILL TANGO-ET

Bisavó: ADAWAY SHAMROCKS DREAM



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.818	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+73	+0.06		
Gordura	+89	+0.07		
Vida Produtiva	+3.3	78% C	Mérito Líquido \$	+\$846
Permanência	-1.6	73% C	Mérito Fluido \$	+\$754
CCS	2.83	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$859
Mastite	+1.3	74% C	Mérito Pastoreio \$	+\$868
HCR	+0.4	76% C	HHP\$	+\$1.134
Tx Prenhez Filhas	+1.7	78% C	CCR	+2.7
Feed Saved	-219	47% C	SCR	-
RFI	-73	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.6%	85% C	137 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.1%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	77% C	137 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$911	WT\$	+\$61
Mastite	102	58% C	Doe. Resp. Vaca	95 47% C
Claudicação	100	54% C	Ovário Cístico	98 31% C
Aborto da Vaca	100	41% C	Parto Gemelar	93 55% C
Metrite	102	56% C	Cetose	97 49% C
Ret. Placenta	102	58% C	Febre do Leite	97 49% C
Desp. Abomaso	98	47% C		

Bezerros	CW\$	-\$20		
Doença Respiratória de Bezerro	95	49% C	Diarréia Neonatal	98 49% C
Permanência	101	53% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.010

PTAT +1.73 82%R C. Úbere: +1.36 P&P: +0.82 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				2.08 Alto
Força	Fraco				1.35 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.50 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				-0.51 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.32 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.34 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				1.96 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				1.17 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.54 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1.78 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.16 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.67 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				2.84 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0.11 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.05 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				1.18 Longo



Mãe: Adaway Helix 1775-ET



Bisavó paterna: Webb-Vue Tatum 7533-ET

BADGER SSI REGAL WAY OUT-ET

TE

REGAL X SHIEK X BLOWTORCH

99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 19/08/2021

Reg: HO8403228009889

Criador: Badger Holsteins, Unity, WI

Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional: HOBRA01447

Pai: T-SPRUCE RENEGADE REGAL-ET

Mãe: RMD-DOTTERER SSI 16447-ET

Avô: S-S-I LA SANDERSON SHIEK-ET

Avó: PINE-TREE SSI 9839 3412-ET

Bisavô: SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH-ET

Bisavó: ENDCO YODER L7933 9839-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.365	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+62	+0.07		
Gordura	+98	+0.17		
Vida Produtiva	+4.1	78% C	Mérito Líquido \$	+\$891
Permanência	+1.4	74% C	Mérito Fluido \$	+\$788
CCS	2.86	80% C	Mérito em Queijo \$	+\$906
Mastite	+1.3	73% C	Mérito Pastoreio \$	+\$849
HCR	+1.3	76% C	HHP\$	+\$996
Tx Prenhez Filhas	-0.3	78% C	CCR	+1.0
Feed Saved	-175	46% C	SCR	-
RFI	+112	27% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	1.6%	63% C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.7%	62% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.0%	61% C	0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.1%	61% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$872	WTS	+\$0
Mastite	95	58% C	Doe. Resp. Vaca	96 48% C
Claudicação	103	54% C	Ovário Cístico	98 29% C
Aborto da Vaca	97	41% C	Parto Gemelar	103 57% C
Metrite	108	58% C	Cetose	99 53% C
Ret. Placenta	102	60% C	Febre do Leite	99 51% C
Desp. Abomaso	98	50% C		

Bezerros	CW\$	-\$18		
Doença Respiratória de Bezerro	100	50% C	Diarréia Neonatal	105 51% C
Permanência	90	54% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.946

PTAT +1.16 81%R C. Úbere: +1.67 P&P: -0.49 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.08 Alto
Força	Fraco				0.62 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.39 Profundo
Angulosidade	Grossoiro				0.82 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.44 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				1.04 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.63 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.14 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.40 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.28 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.12 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.62 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.28 Largo
Ligamento Central	Fraco				0.03 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.25 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1.09 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.75 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.02 Longo



Badger Ssi Regal Way Out-ET



Tia paterna: Pine-Tree 9839 Fraz 7613-ET

007H015135
WHITE GOLD



007H014404
WILDCAT

S-S-I CASCADE WHITE GOLD-ET

TR TP TCTL TD
CASCADE X ACHIEVER X PROFIT
99% RHA-I aAa: N/A DMS: N/A
Nascimento: 19/05/2019
Reg: H08403205704035
Criador: N/A
Beta-Casein: A2A2 | Kappa-Casein: BB
Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX162157

Pai: REGAN-DANHOF CASCADE-ET
Mãe: MS RI-VAL-RE ACHVR PAULA-ET
Avô: ABS ACHIEVER-ET
Avó: PINE-TREE 9882 PROF 7009-ET
Bisavô: S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET
Bisavó: OCD SUPERSIRE 9882-ET



AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+517	83% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+37	+0.08		
Gordura	+101	+0.31		
Vida Produtiva	+1.2	80% C	Mérito Líquido \$	+\$665
Permanência	-1.3	75% C	Mérito Fluido \$	+\$562
CCS	2.92	81% C	Mérito em Queijo \$	+\$679
Mastite	-0.5	76% C	Mérito Pastoreio \$	+\$654
HCR	+3.3	77% C	HHP\$	+\$667
Tx Prenhez Filhas	-1.1	80% C	CCR	-0.2
Feed Saved	-68	48% C	SCR	-
RFI	-15	29% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.4%	70% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.7%	69% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	6.1%	65% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.5%	65% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$560	WT\$	-\$116
Mastite	93	62% C	Doe. Resp. Vaca	98 51% C
Claudicação	100	59% C	Ovário Cístico	106 36% C
Aborto da Vaca	94	44% C	Parto Gemelar	101 57% C
Metrite	97	59% C	Cetose	104 54% C
Ret. Placenta	102	61% C	Febre do Leite	103 51% C
Desp. Abomaso	100	51% C		

Bezerros	CW\$	-\$12
Doença Respiratória de Bezerro	98	49% C
Permanência	99	54% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.785

PTAT +1.83 82%R C. Úbere: +1.78 P&P: +0.45 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				1.48 Alto
Força	Fraco				0.82 Forte
Profundidade Corporal	Raso				1.16 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.47 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.29 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.53 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				1.19 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.31 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.27 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.93 Alto
Úbere Anterior	Fraco				2.29 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.34 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.85 Largo
Ligamento Central	Fraco				2.01 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				2.06 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				2.43 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1.42 Longo



Mãe: Ms Ri-Val-Re Achvr Paula-ET



Bisavó materna: OCD Supersire 9882-ETRSID

SANDY-VALLEY WILDCAT-ET

TR TP TCTL TD
COPYCAT X MODESTY X BOMBERO
99% RHA-I aAa: N/A DMS: 234-345
Nascimento: 24/10/2017
Reg: H08403140616458
Criador: N/A
Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB
Haplótipos: HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T HMWT
Reg. Nacional: AX156107

Pai: SANDY-VALLEY COPYCAT-TW-ET
Mãe: SANDY-VALLEY MD AUDI-ET
Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Avó: SANDY-VALLEY BMBR AUBURN-ET
Bisavô: RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET
Bisavó: SANDY-VALLEY MOGUL AMBER-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+779	82% C.	0 Filhas 0 Rebanhos US	
Proteína	+44	+0.07		
Gordura	+81	+0.19		
Vida Produtiva	+3.2	78% C	Mérito Líquido \$	+\$688
Permanência	-0.6	75% C	Mérito Fluido \$	+\$590
CCS	2.95	79% C	Mérito em Queijo \$	+\$701
Mastite	+0.8	75% C	Mérito Pastoreio \$	+\$668
HCR	-1.3	75% C	HHP\$	+\$738
Tx Prenhez Filhas	+0.0	77% C	CCR	+0.9
Feed Saved	-42	49% C	SCR	-
RFI	+117	31% C		

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	71% C	1 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2.3%	70% C	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.3%	64% C	1 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	5.5%	64% C	0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$819	WTS	+\$43
Mastite	96	62% C	Doe. Resp. Vaca	103 54% C
Claudicação	102	59% C	Ovário Cístico	104 40% C
Aborto da Vaca	106	48% C	Parto Gemelar	106 59% C
Metrite	109	60% C	Cetose	105 54% C
Ret. Placenta	104	62% C	Febre do Leite	98 55% C
Desp. Abomaso	102	53% C		

Bezerros	CW\$	-\$1
Doença Respiratória de Bezerro	104	51% C
Permanência	92	55% C

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 2.690

PTAT +0.58 81%R C. Úbere: +0.97 P&P: +0.31 | 0 Filhas 0 Rebanhos

LINEAR	-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo				-0.22 Alto
Força	Fraco				-0.20 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0.09 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.35 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0.74 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0.53 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.14 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0.01 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0.88 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.96 Alto
Largura de Úbere	Estreito				1.06 Largo
Ligamento Central	Fraco				1.15 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.36 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.80 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1.35 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.23 Longo



Tetrvó materna: Sandy-Valley Plane Sapphire



Irmã materna: Aprday-F CC Aratas-ET (VG-85)



009H016874
ZANINI



S-S-I Siemers O Zanini-ET

S-S-I SIEMERS O ZANINI-ET

TR TP TCTL TD TE

OVERDO X PERFECT X RIVETING

99% RHA-1 aAa: N/A DMS: N/A

Nascimento: 10/10/2022

Reg: H08403250768821

Criador: N/A

Beta-Casein: A1A2 | Kappa-Casein: AB

Haplótipos: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Reg. Nacional:



Pai: LADYS-MANOR HGHLV OVERDO-ET

Mãe: BADGER S-S-I VF 60564-ET

Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET

Avó: HORSENS S-S-I 3192 16215-ET

Bisavô: S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET

Bisavó: BADGER SSI OUT 7423 3192-ET

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Leite	+1.145	80% C.			
Proteína	+54	+0.07			
Gordura	+128	+0.32			
Vida Produtiva	+4.2	75% C			
Permanência	+0.0	72% C			
CCS	2.66	76% C			
Mastite	+2.7	71% C			
HCR	+1.7	73% C			
Tx Prenhez Filhas	-1.3	74% C			
Feed Saved	-54	44% C			
RFI	+17	25% C			
			Mérito Líquido \$	+\$1.004	
			Mérito Fluido \$	+\$901	
			Mérito em Queijo \$	+\$1.022	
			Mérito Pastoreio \$	+\$949	
			HHP\$	+\$1.076	
			CCR	-0.3	
			SCR	-	

O Filhas O Rebanhos US



CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C		0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	61% C		0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touros	5.7%	60% C		0 Obs
Mortes ao Nascer - Filhas	4.7%	60% C		0 Filhas

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	DWPS	+\$1.084	WT\$	+\$27
Mastite	101	56% C	Doe. Resp. Vaca	96 45% C
Claudicação	99	52% C	Ovário Cístico	100 27% C
Aborto da Vaca	106	38% C	Parto Gemelar	103 52% C
Metrite	101	53% C	Cetose	96 46% C
Ret. Placenta	96	56% C	Febre do Leite	99 47% C
Desp. Abomaso	103	44% C		

Bezerros	CW\$	-\$26		
Doença Respiratória de Bezerro	95	45% C	Diarréia Neonatal	100 46% C
Permanência	97	50% C		

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) GTPI + 3.114

PTAT +2.04 79%R		C. Úbere: +2.15 P&P: +1.06 0 Filhas 0 Rebanhos				
LINEAR		-2	-1	0	+1	+2
Estatura	Baixo					0.86 Alto
Força	Fraco					0.85 Forte
Profundidade Corporal	Raso					0.96 Profundo
Angulosidade	Grosseiro					2.22 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					2.38 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0.11 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0.46 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					1.62 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					0.95 Alto
Score de Pernas e Patas	Baixo					1.05 Alto
Úbere Anterior	Fraco					2.32 Forte
Altura de Úbere	Baixo					2.76 Alto
Largura de Úbere	Estreito					3.40 Largo
Ligamento Central	Fraco					1.32 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0.93 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					1.59 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					1.80 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0.42 Longo



Trisavó paterna: Ladys-Manor Dorcy Oda



Tia paterna: Jacobs Perfect Brink



INTERPRETAÇÃO DAS PROVAS

- 1 LEITE, PROTEÍNA E GORDURA:** Mensura a capacidade de produção, em libras e/ou percentual, em relação a base ou a outro animal.
- 2 %CONF:** É a confiabilidade da informação, quanto mais filhas avaliadas maior será a confiabilidade.
- 3 FILHAS:** Referente ao número de filhas avaliadas para a característica em questão.
- 4 REBANHOS:** Referente ao número de rebanhos onde essas filhas foram avaliadas.
- 5 VIDA PRODUTIVA:** É referente ao tempo que o animal permanece em produção com relação a média da raça, sendo expresso em meses.
- 6 PERMANÊNCIA:** Conhecido por alguns como LIVABILITY, estima o percentual de animais que permanecem vivos dentro da fazenda após concluída a vida produtiva.
- 7 CÉLULAS SOMÁTICAS (CCS):** Utilizada para mensurar a quantidade de células somáticas do leite.
- 8 MASTITE CDCB:** Expressa o percentual de resistência a novos casos de mastite (base CDCB).
- 9 HCR:** Taxa de concepção das novilhas.
- 10 ÍNDICE DE PREENHES DAS FILHAS (DPR):** Mensura o percentual de filhas que vão engravidar em um intervalo de 21 dias. Cada ponto representa 4 dias a menos dos dias em aberto.
- 11 FEED SAVED:** Representa, em libras, a quantidade de comida que o animal deixa de ingerir por lactação para obter o desempenho, o índice é baseado no Residual Feed Intake (RFI) e composto corporal.
- 12 RESIDUAL FEED INTAKE (RFI):** Mensura, em libras, a diferença entre o consumo esperado e o real consumo de matéria seca por lactação, levando em consideração tamanho corporal e produção. Quanto menor o valor, mais eficiente o animal.
- 13 MÉRITO LÍQUIDO:** É a expectativa de lucro que o animal vai deixar na propriedade ao longo da vida, expresso em dólar.
- 14 MÉRITO FLUÍDO:** É a expectativa de lucro que o animal vai deixar na fazenda ao longo da vida, é expresso em dólar e o volume de leite tem um peso maior na fórmula.
- 15 MÉRITO QUEIJO:** É um indicador econômico em dólares que mostra o lucro líquido adicional que a filha do touro trará para a fazenda, priorizando a produção de sólidos, ou seja, gordura e proteína.
- 16 MÉRITO PASTOREIO:** É a expectativa de lucro que o animal vai deixar na fazenda ao longo da vida, é expresso em dólar e a fertilidade tem um peso maior na fórmula.
- 17 HHP\$:** Lucratividade pela saúde do rebanho. É um índice, expresso em dólar, desenvolvido pela Select Sires que contempla características de conformação e produção, com ênfase nas características de saúde.
- 18 CCR:** Taxa de concepção das vacas.
- 19 TAXA DE CONCEPÇÃO DO TOURO (SCR):** Indica a fertilidade do sêmen.
- 20 DWPS:** Índice desenvolvido pela ZOETIS, estima o lucro que o animal vai deixar na fazenda com base em dados de produção, saúde, tipo, fertilidade e novos dados chamados de Wellnes ou Bem-estar.
- 21 WT\$:** Índice de bem estar da Zoetis, ele mensura a lucratividade do animal exclusivamente com características de saúde como: Mastite, metrite....
- 22 MASTITE ZOETIS:** Expressa o percentual de resistência a novos casos de mastite (base ZOETIS).
- 23 CLAUDICAÇÃO ZOETIS:** Mensura a capacidade da vaca em resistir a casos de Claudicação.
- 24 ABORTO DE VACA:** Identifica os animais que tem maior ou menor risco de aborto. Quanto maior a PTA menor o risco de aborto.
- 25 METRITE:** Mensura a capacidade da vaca em resistir a casos de metrite.
- 26 RET. PLACENTA:** Mensura a capacidade da vaca resistir a caso de retenção de placenta.
- 27 DESP. ABOMASO:** Mensura a capacidade da vaca em resistir a caso de deslocamento de abomaso.
- 28 DOE. RESP. VACA:** Mensura a capacidade da vaca em resistir a caso de doença respiratória.
- 29 OVÁRIO CÍSTICO:** Mensura a capacidade da vaca em apresentar ou não ovário cístico.
- 30 PARTO GEMELAR:** Mensura a capacidade da vaca em apresentar parto gemelar.
- 31 CETOSE:** Mensura a capacidade da vaca em resistir a casos de cetose.
- 32 FEBRE DO LEITE:** Mensura a capacidade da vaca em resistir a casos de febre do leite.
- 33 CW\$:** Índice de bem estar dos bezerros desenvolvido pela Zoetis, ele mensura a lucratividade do animal exclusivamente com características de saúde do bezerro como: Doença respiratória, permanência....
- 34 DOENÇA RESPIRATÓRIA DE BEZERRO:** Mensura a capacidade do bezerro em resistir a casos de doenças respiratórias.
- 35 PERMANÊNCIA:** Conhecido por alguns como LIVABILITY, estima o percentual de animais que permanecem vivos dentro da fazenda.
- 36 DIARRÉIA NEONATAL:** Mensura a capacidade do bezerro de resistir a casos de diarreia.
- 37 FACILIDADE DE PARTO TOURO:** Relacionado ao percentual de auxílio ao parto de novilhas inseminadas com esse touro.
- 38 FACILIDADE DE PARTO DAS FILHAS:** É o percentual de auxílio ao parto que as filhas desse touro vão ter quando vierem a parir.
- 39 NATIMORTO TOURO:** Estima o percentual de natimortos filhos (as) desse touro.
- 40 NATIMORTO FILHAS:** É o percentual de natimorto de filhas desse touro quando elas vierem a parir.
- 41 GTPI:** Índice de performance total, é um complexo onde estão inseridas diversas características entre produção, tipo, saúde e fertilidade.
- 42 TIPO, COMP. ÚBERE, COMP. PERNAS E PATAS:** mensura, em pontuação, o quanto as filhas desses touros serão superiores ou inferiores para cada característica, quando comparadas a média da população.

AVALIAÇÃO DO TOURO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

1 Leite	+1.145	80% C.	2	3/4 0 Filhas	0 Rebanhos	US
Proteína	+54	+0.07				
Gordura	+128	+0.32				
5 Vida Produtiva	+4.2	75% C	13	Mérito Líquido \$		+\$1.004
6 Permanência	+0.0	72% C	14	Mérito Fluido \$		+\$901
7 CCS	2.66	76% C	15	Mérito em Queijo \$		+\$1.022
8 Mastite	+2.7	71% C	16	Mérito Pastoreio \$		+\$949
9 HCR	+1.7	73% C	17	HHP\$		+\$1.076
10 Tx Prenhez Filhas	-1.3	74% C	18	CCR		-0.3
11 Feed Saved	-54	44% C	19	SCR		-
12 RFI	+17	25% C				

WELLNESS TRAITS - ZOETIS WELLNESS EVALUATION (08/24)

Vacas	20 DWPS	+\$1.084	21 WT\$	+\$27
22 Mastite	101	56% C	28 Doe. Resp. Vaca	96 45% C
23 Claudicação	99	52% C	29 Ovário Cístico	100 27% C
24 Aborto da Vaca	106	38% C	30 Parto Gemelar	103 52% C
25 Metrite	101	53% C	31 Cetose	96 46% C
26 Ret. Placenta	96	56% C	32 Febre do Leite	99 47% C
27 Desp. Abomaso	103	44% C		

Bezerros **33** CW\$ **+\$2**

34 Doença Respiratória de Bezerro	94	49% C	36 Diarreia Neonatal	106	47% C
35 Permanência	99	49% C			

CARACTERÍSTICAS DE PARTO - CDCB-S GENOMIC EVALUATION (08/24)

37 Facilidade de Parto do Touro	2.1%	63% C	0 Obs
38 Facilidade de Parto das Filhas	1.9%	61% C	0 Filhas
39 Natimorto Touro	5.7%	60% C	0 Obs
40 Natimorto das Filhas	4.7%	60% C	0 Filhas

TIPO - CDCB-S/HA GENOMIC (08/24) **41** GTPI + 3.114

42 PTAT +2.04 79%R	C. Úbere: +2.15 P&P: +1.06	0 Filhas	0 Rebanhos
---------------------------	----------------------------	----------	------------

LINEAR		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixo	[Progressive Bar]				0.86	Alto
Força	Fraco	[Progressive Bar]				0.85	Forte
Profundidade Corporal	Raso	[Progressive Bar]				0.96	Profundo
Angulosidade	Grosseiro	[Progressive Bar]				2.22	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita	[Progressive Bar]				2.38	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida	[Progressive Bar]				0.11	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta	[Progressive Bar]				0.46	Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada	[Progressive Bar]				1.62	Aberta
Ângulo de Casco	Baixo	[Progressive Bar]				0.95	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo	[Progressive Bar]				1.05	Alto
Úbere Anterior	Fraco	[Progressive Bar]				2.32	Forte
Altura de Úbere	Baixo	[Progressive Bar]				2.76	Alto
Largura de Úbere	Estreito	[Progressive Bar]				3.40	Largo
Ligamento Central	Fraco	[Progressive Bar]				1.32	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo	[Progressive Bar]				0.93	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto	[Progressive Bar]				1.59	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto	[Progressive Bar]				1.80	Fechado
Comprimento de Teto	Curto	[Progressive Bar]				-0.42	Longo

HERDABILIDADE DAS CARACTERÍSTICAS DO CATÁLOGO LEITEIRO

LINEAR	
Característica	Herdabilidade (h ²)
Estatura	0,42
Força	0,31
Profundidade corporal	0,37
Característica leiteira	0,29
Ângulo de garupa	0,33
Largura de garupa	0,26
Pernas traseiras vista lateral	0,21
Pernas traseiras vista trás	0,11
Ângulo do casco	0,15
Inserção anterior de úbere	0,29
Altura úbere posterior	0,28
Largura úbere posterior	0,23
Ligamento central	0,24
Profundidade de úbere	0,28
Colocação de tetos anterior	0,26
Comprimento de tetos	0,26
Colocação de tetos posterior	0,32

PRODUÇÃO	
Característica	Herdabilidade (h ²)
Volume de leite	0,30
Volume de gordura	0,30
% Gordura	0,45
% Proteína	0,45

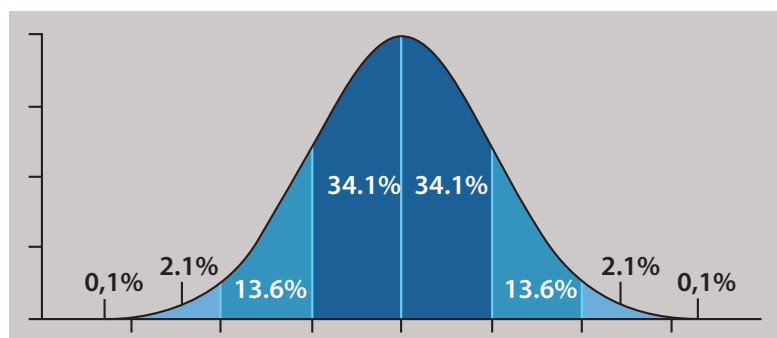
APTIDÃO	
Característica	Herdabilidade (h ²)
Células somáticas	0,12
Índice de prenhez das filhas (DPR)	0,04
Vida produtiva	0,12

Valores de herdabilidade	
$h^2 < 0,1$	– baixa (≠ ambientais mais importantes)
$0,1 < h^2 < 0,3$	– média (≠ genéticas e ambiente)
$h^2 > 0,3$	– alta (≠ genéticas são mais importantes)

INTERPRETANDO AS STAs DAS CARACTERÍSTICAS DE TIPO

As PTAs das características de tipo são calculadas de forma similar as PTAs das características de produção. Porém características com diferentes unidades (libras, cm e até mesmo em pontos) são impossíveis de serem colocadas em um mesmo gráfico. Uma forma prática de se solucionar isso é padronizar as características utilizando os desvios-padrão, conhecidas com STA (Standardized Transmitting Abilities). Isso permite que se compare diferentes características do mesmo touro e avaliar como elas se comportam em relação a população referência utilizada nas avaliações genéticas genômicas.

DISTRIBUIÇÃO DA POPULAÇÃO PELA CURVA DE GAUSS



68% dos valores de STA estão entre o -1 e +1 na curva de distribuição. Entre -2 e +2, encontram-se 95% dos valores e entre -3 e +3 estão 99% de todos os valores de STAs. A STA zero representa o valor médio da característica, sendo a média da raça definida pelas vacas de 5 anos, nascidas em 2015, no 5º. mês de produção da sua 3ª. Lactação. Para que possamos saber em unidades o quanto as filhas de um touro devem se comportar em relação as filhas de outro touro quando utilizamos as STAs, precisamos dos valores médios que correspondem as STAs para cada característica, são apresentadas na tabela abaixo:

CARACTERÍSTICA LINEAR	MEDIDAS	-3	0	3
Estatura	Polegadas	56.4	57.5	58.6
	Altura nos Íleos	143 cm	146 cm	149 cm
Ângulo de Garupa	Polegadas - Desnível entre os Ísquios e Íleos	0.5	1.2	1.9
		1.3 cm	3.0 cm	4.8 cm
Largura de Garupa	Polegadas	4.9	5.3	5.7
	entre os Ísquios	12.4 cm	13.5 cm	14.5 cm
Ângulo do Casco	Graus - Formado pelo Ângulo do Casco com o Chão	41	43	45
Altura Úbere Posterior	Polegadas - Entre o limite da Vulva e o início do Tecido do Úbere	10.3	9.9	9.4
		26.2 cm	25.1 cm	23.9 cm
Largura Úbere Posterior	Polegadas - Largura no ponto de ligação ao Corpo	5.6	6	6.4
		14.2 cm	15.2 cm	16.3 cm
Ligamento Central	Polegadas - Profundidade do ligamento entre os Quartos Traseiros	1.2	1.4	1.6
		3.0 cm	3.6 cm	4.1 cm
Profundidade do Úbere	Polegadas - Entre a base do Úbere e o Jarrete	0.7	1.5	2.3
		1.8 cm	3.8 cm	5.8 cm
Colocação Tetos Posterior	Polegadas - Distância entre as Tetos Posteriores	2	1.7	1.3
		5.1 cm	4.3 cm	3.3 cm
Comprimento de Tetos	Polegadas Comprimento do maior Teto	2.2	2.4	2.6
		5.6 cm	6.1 cm	6.6 cm

PERFIL LINEAR

Estatura

9 - Muito alta.	150cm
7 - Alta.	145cm
5 - Média.	140cm
3 - Baixa.	135cm
1 - Muito Baixa.	≤ 129cm

Angulosidade

- 9 - Extremamente angulosa, descarnada.
- 7 - Angulosa.
- 5 - Angulosidade mediana, moderadamente musculosa.
- 3 - Pouca angulosidade, ossos arredondados, tosca.
- 1 - Extremamente tosca, sem angulosidade.

Força

- 9 - Peito extremamente profundo, narinas amplas e ossatura consistente
- 7 - Forte e boa largura de peito
- 5 - Largura de peito e força medianas.
- 3 - Carência de força e abertura de peito..
- 1 - Extremamente fina e débil.

Profundidade corporal

- 9 - Costelas extremamente profundas, arqueadas e grande capacidade corporal.
- 7 - Corpo Profundo.
- 5 - Profundidade média.
- 3 - Pouca profundidade.
- 1 - Muito pouca profundidade.

Largura da bacia

- 9 - Extremamente larga.
- 7 - Larga.
- 5 - Medianamente larga.
- 3 - Apertada.
- 1 - Extremamente apertada.

Ângulo de garupa

- 9 - Extremamente caída.
- 7 - Moderadamente caída.
- 5 - Nivelada.
- 3 - Moderadamente levantada.
- 1 - Extremamente levantada

Pernas vista lateral

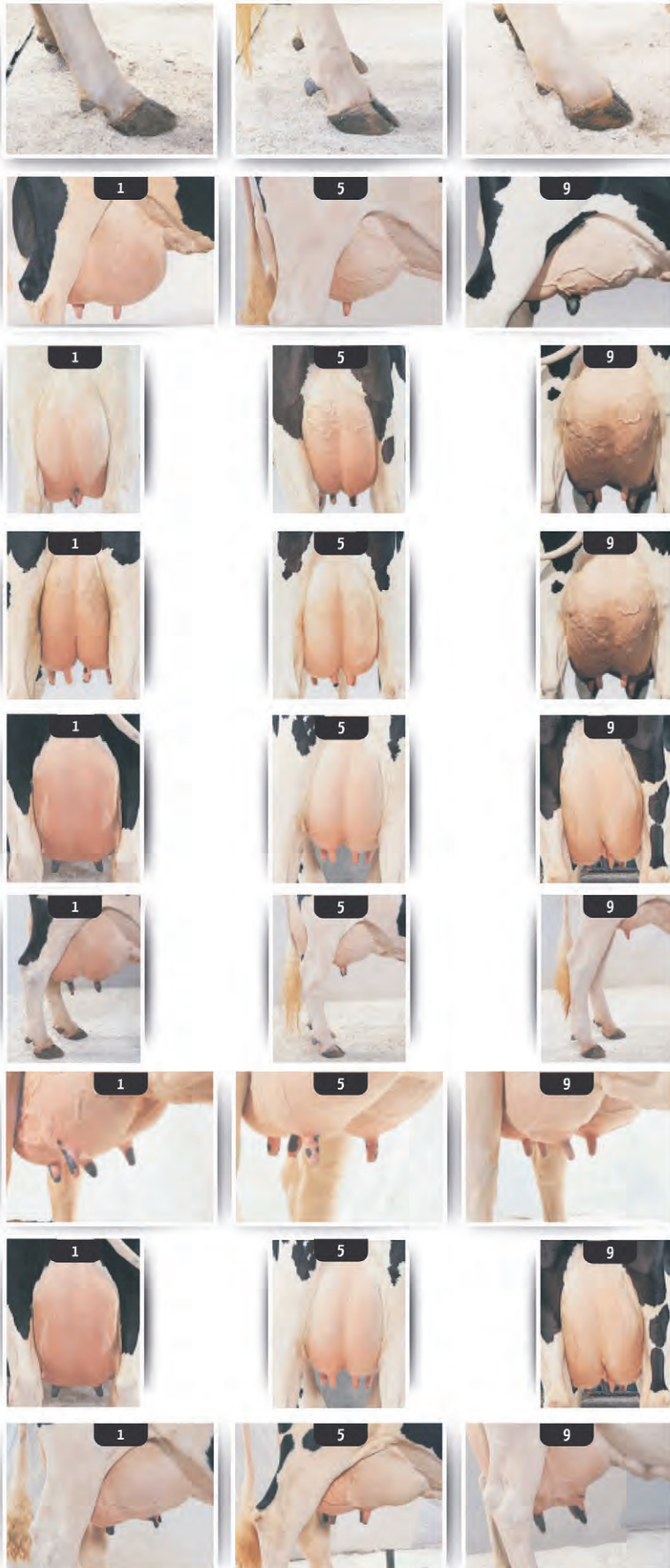
- 9 - Extremamente curvas, jarrete.
- 7 - Moderadamente curvas.
- 5 - Ângulo do jarrete levemente curvado.
- 3 - Moderadamente retas.
- 1 - Extremamente retas.

Pernas vista posterior

- 9 - Caminha com jarretes certos sem colocar o casco para fora.
- 7 - Jarretes para dentro, casco levemente para fora.
- 5 - Jarrete medianamente para dentro, casco também.
- 3 - Jarrete raspando o úbere, casco para fora.
- 1 - Jarrete extremamente fechado, casco para fora.



PERFIL LINEAR



Ângulo de cascos

- 9 - Extremamente encastelados (talões altos).
- 7 - Levemente encastelado.
- 5 - Muralha 45 graus.
- 3 - Levemente achinelados.
- 1 - Extremamente achinelados.

Úbere anterior

- 9 - Firme, fortemente ligado à parede abdominal.
- 7 - Bem ligado.
- 5 - Medianamente ligado, um pouco bojudo.
- 3 - Solto e bojudo.
- 1 - Extremamente solto.

Altura úbere posterior

- 9 - Extremamente alto (10cm) acima de um ponto médio entre o jarrete e o isquio.
- 7 - Alto (+5cm).
- 5 - Medianamente alto
- 3 - Baixo (-5cm).
- 1 - Extremamente baixo (-10cm).

Largura úbere posterior

- 9 - Extremamente largo no ponto de inserção com perna (22cm) ou mais.
- 7 - Largo (19cm).
- 5 - Largura mediana (14cm).
- 3 - Estreito (8cm).
- 1 - Extremamente estreito.

Ligamento central

- 9 - Extremamente repartido, ligamento forte, fenda 7,5cm
- 7 - Claramente repartido, bom ligamento (5cm).
- 5 - Quase não tem repartição (2,5cm)
- 3 - Base do úbere sem repartição (1,5cm).
- 1 - Sem repartição, assoalho convexo.

Profundidade do úbere

- 9 - Base extremamente alta (15cm) acima do jarrete.
- 7 - Base alta (10cm) acima do jarrete.
- 5 - Base acima do jarrete (5cm)
- 3 - Base na altura do jarrete.
- 1 - Muito profundo, bem abaixo do jarrete (-5cm).

Posição dos tetos Anteriores

- 9 - Extremamente fechados, base do teto para dentro.
- 7 - Localização interna do quarto.
- 5 - Localização no centro do quarto.
- 3 - Localização na periferia do quarto.
- 1 - Extremamente aberto, base do teto na periferia.

Posição dos tetos Posteriores

- 9 - Extremamente fechados, base do teto para dentro.
- 7 - Localização interna do quarto.
- 5 - Localização no centro do quarto.
- 3 - Localização na periferia do quarto.
- 1 - Extremamente aberto, base do teto na periferia.

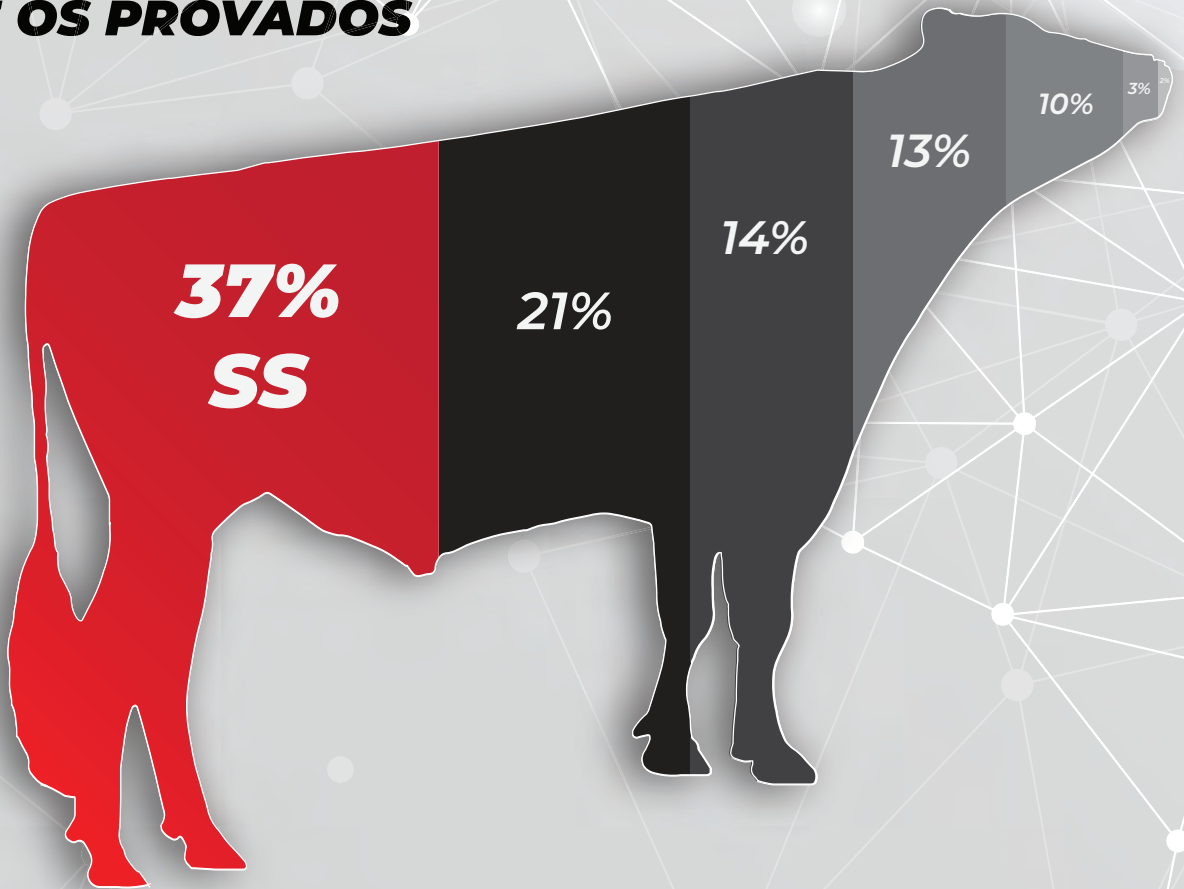
Comprimento dos tetos

- 9 - Medido da base à ponta do teto anterior (7,5cm).
- 7 - Medido da base à ponta do teto anterior (6,5cm).
- 5 - Medido da base à ponta do teto anterior (5,0cm).
- 3 - Medido da base à ponta do teto anterior (3,5cm).
- 1 - Medido da base à ponta do teto anterior (2,5cm).

SUPREMACIA



ENTRE OS PROVADOS



NO TOP 10 TPI

A SELECT
SIRES TEM

5
TOUROS



- 3221** 007HO15167 **GAMEDAY**
BIG AL X BLOWTORCH X YODER
- 3163** 007HO15348 **PAYLOAD**
EISAKU X MATTERS X STOIC
- 3141** 007HO14454 **LIONEL**
FRAZZLED X MONTROSS X SUPERSIRE
- 3121** 007HO15085 **PERFECT**
RENEGADE X DELTA LAMBDA X DENVER
- 3110** 007HO15233 **MILKY**
LIONEL X ACHIEVER X DAMARIS

SUPREMACIA

DO HHP\$ DA NOSSA BATERIA



Touros Holandeses Provados e Jovens para HHP\$
(Lucratividade com Base na Saúde do Rebanho)

+1.108
HHP\$

Média dos touros



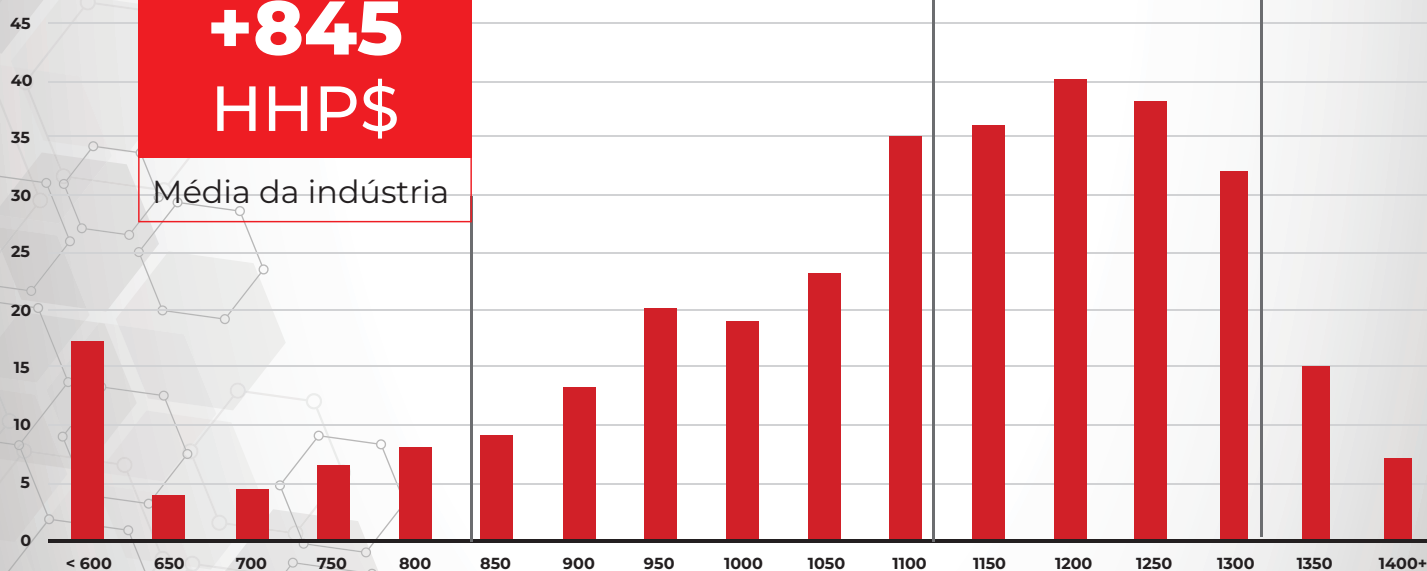
+1.310
HHP\$

Média dos touros



+845
HHP\$

Média da indústria



HHP\$

Herd Health Profit Dollars™

HHP\$ (Lucratividade com Base na Saúde do Rebanho)

A Select Sires é a sua fonte de genética moderna para **melhorar a saúde e a fertilidade das vacas, auxiliando na resistência à mastite e para gerar o melhor retorno do seu investimento.**

O **HHP\$** é o índice criado pela **Select Sires** com foco nas principais necessidades dos produtores de leite. Formar rebanhos com maior rentabilidade significa aumento da saúde, **maior resistência à mastite e menor frequência de doenças metabólicas** nas vacas da fazenda, isso proporciona também uma menor utilização de antibióticos.

Além disso, tem foco no aumento da produção de sólidos e melhora na fertilidade das filhas dos touros. Por fim, o **HHP\$** favorece a seleção de animais com **boa caracterização leiteira**, com **tamanho moderado** sem perder a **força leiteira**, promovendo assim uma **melhor eficiência alimentar**.



CARACTERÍSTICAS	TPI®	NM\$	CM\$	DWP\$®	HHP\$™
Leite	0%	1%	-2%	1%	0%
Sólidos Totais	44%	48%	48%	34%	45%
Mastitis, SCS	5%	3%	4%	13%	15%
Fertilidade	13%	6%	5%	12%	9%
Saúde da Vaca	9%	21%	20%	22%	15%
Habilidade de Parto	2%	3%	3%	1%	1%
Saúde do Bezerro	0%	1%	1%	5%	0%
Conformação	25%	4%	4%	0%	11%
Tamanho/RFI	-2%	-13%	-13%	-11%	-4%

Pensado para as **raças de leite**, o **HHP\$** é um índice medido em **dólares** que pode ser usado como índice de seleção para a fazenda.

Ao lado nós temos as características que formam o **HHP** e a comparação dele com os **demais índices**.

Visite nosso site para encontrar mais touros da elite HHP\$

www.selectsires.com.br



SELECT SIRES DO BRASIL

Rua São Nicolau, 230 - pavilhão 6B | Bairro: Santa Maria Goretti

CEP 91030-230 | Porto Alegre | RS

Fone: 55 51 3222.9688

www.selectsires.com.br