



Jersey, Pardo Suíço Ayrshire

CATÁLOGO 2023
PROVAS / AGOSTO



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 que estão 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. Um exemplo é o touro 009H04000 que já contabiliza mais de 200 mil doses vendidas

No mesmo rumo do Programa ART, e como pioneira em trazer ao Brasil genética Angus voltada à qualidade de carne, a empresa vem ampliando nos últimos dois anos a importação de touros Angus vivos dos USA para atuar no ascendente mercado de corte brasileiro. Este projeto já conta com mais de 60 touros importados para produzir doses de sêmen por aqui, e são especialmente selecionados para as características de eficiência alimentar e qualidade de carcaça para atingir os mais exigentes programas de carne premium. Além do Angus, a bateria de Taurinos também é composta pelas principais raças do mercado e a bateria de Zebuínos traz aos criadores, touros líderes nos sumários de Nelore CEIP e muitas estrelas do Nelore PO.

Entre as principais raças do mundo, a Select Sires é líder no Holandês, Angus e Jersey, ela é provedora de genética elite para o mundo inteiro e seus touros dominam os principais índices ao redor do globo. Nas provas de Agosto, dos 33 touros Jersey Provados com JPI acima de 120 a Select Sires tem 39% dessa bateria sendo o THRASHER 7J1758 o número 1 do planeta com JPI+198 e 38 filhos em centrais de genética e nesse grupo de filhos podemos destacar o MIDWAY 7J5078, GILA MOSNTER 7J1942 e KAMAKAZI 7J1980. Outro touro da bateria que merece destaque é o 7J1816 TUCKER que hoje esta entre os TOP 10 provados e pode ser usado nos principais pedigrees da raça.

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



“A fonte da melhor genética”.



GENÓMICOS

ORDENADOS POR CÓDIGO

JERSEY

007JE1709	Jx Della {5}	19
007JE1874	Mccomb	24
007JE1880	Stearns	26
007JE1901	JX Aspires {5}-P	18
007JE1926	Smackdown	26
007JE1939	Graduate	20
007JE1942	Gila Monster	20

007JE2004	Beach-P	18
007JE2022	Overalls	25
007JE5078	Midway	24
009JE1925	JX Leche {4}	23
009JE1934	JX Rencher {6}	25
009JE2079	Hoppy	21
250JE1834	Sturgis	27

250JE1852	Ladson	23
-----------	--------	----

PARDO SUÍÇO

009BS929	Puma	31
----------	------	----

AYRSHIRE

007AY127	Juniper	33
----------	---------	----

JERSEY

JERSEY

007JE1332	Reno	12
007JE1387	Miwuk	11
007JE1474	Salsa-P	13
007JE1485	Manziel	10
007JE1490	Greg	10
007JE1507	Signal	14
007JE1549	JX Wave {3}	17
007JE1561	JX Thomas {5}	15
007JE1602	Figo {3}	9
007JE1603	JX Ed Reed {4}	8
007JE1606	JX Shock {5}	13
007JE1609	Spencer	14

007JE1684	JX Amsterdam {6}	6
007JE1716	JX Succession {6}	15
007JE1721	Prosser {4}	12
007JE1758	Thrasher {6}	16
007JE1781	Plymouth	11
007JE1786	JX Cardiff {4}	7
007JE1816	Tucker {6}	27
007JE1820	Holeinone	21
007JE1822	Fringe	19
007JE1831	Ensign	9
007JE1980	Kamakazi	22
007JE5004	Chrome	7

007JE5032	Victorious	17
007JE5052	Closer	8
250JE1793	Candyman	6

PARDO SUÍÇO

007BS897	Beacon	29
007BS899	Lucky Draw	29
007BS903	Ty	30
007BS907	Standout	30
007BS914	Skyhigh	31

AYRSHIRE

007AY125	Conrad	33
----------	--------	----

PROVADOS

ORDENADOS POR NOME

JERSEY

007JE2004	Beach-P	18
007JE1942	Gila Monster	20
007JE1939	Graduate	20
009JE2079	Hoppy	21
007JE1901	JX Aspires {5}-P	18
007JE1709	Jx Della {5}	19
009JE1925	JX Leche {4}	23

009JE1934	JX Rencher {6}	25
250JE1852	Ladson	23
007JE1874	Mccomb	24
007JE5078	Midway	24
007JE2022	Overalls	25
007JE1926	Smackdown	26
007JE1880	Stearns	26

250JE1834	Sturgis	27
-----------	---------	----

PARDO SUÍÇO

009BS929	Puma	31
----------	------	----

AYRSHIRE

007AY127	Juniper	33
----------	---------	----

JERSEY

250JE1793	Candyman	6
007JE5004	Chrome	7
007JE5052	Closer	8
007JE1831	Ensign	9
007JE1602	Figo {3}	9
007JE1822	Fringe	19
007JE1490	Greg	10
007JE1820	Holeinone	21
007JE1684	JX Amsterdam {6}	6
007JE1786	JX Cardiff {4}	7
007JE1603	JX Ed Reed {4}	8
007JE1606	JX Shock {5}	13

007JE1716	JX Succession {6}	15
007JE1561	JX Thomas {5}	15
007JE1549	JX Wave {3}	17
007JE1980	Kamakazi	22
007JE1485	Manziel	10
007JE1387	Miwuk	11
007JE1781	Plymouth	11
007JE1721	Prosser {4}	12
007JE1332	Reno	12
007JE1474	Salsa-P	13
007JE1507	Signal	14
007JE1609	Spencer	14

007JE1758	Thrasher {6}	16
007JE1816	Tucker {6}	27
007JE5032	Victorious	17

PARDO SUÍÇO

007BS897	Beacon	29
007BS899	Lucky Draw	29
007BS914	Skyhigh	31
007BS907	Standout	30
007BS903	Ty	30

AYRSHIRE

007AY125	Conrad	33
----------	--------	----

PROVADOS

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.

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.

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.

ELITESEXEDFERTILITY™

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™ Sexed ULTRA PLUS™

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

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.

MASTITIS RESISTANTPRO

Touros que se destacam em vários indicadores de resistência à mastite proporcionam melhoramento genético para essa característica no rebanho. A designação Mastitis ResistantPRO combina as avaliações de Resistência à Mastite e de Contagem de Células Somáticas (CCS) do CDCB e as avaliações genômicas de Resistência à Mastite da Zoetis.

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.

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.

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.

gender SELECTED™ Sexed ULTRA PLUS™

Procure por este selo para encontrar touros com sêmen sexado disponível. Todo o sêmen *gender*SELECTED é processado pela tecnologia SexedUltraPlus.

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.

NxGEN

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.

ART

O ART (Avanço, Reprodução e Tecnologia), é o programa de importação de touros vivos dos Estados Unidos. Os animais passam por um rigoroso processo de seleção da Select Sires onde são utilizados os melhores touros e fêmeas para fazer as próximas gerações. O ART visa reduzir do intervalo entre as gerações no mercado brasileiro.



007JE1684

JX AMSTERDAM {6}

JX FOREST GLEN AMSTERDAM (6)-ET
JX GOT MAID (5) X PILGRIM X CRITIC-P

Filha: Ahlem Amsterdam Dilly 57395

Pai: JX SUNSET CANYON GOT MAID (5)**Mãe:** FOREST GLEN PILGRIM AMELIA**Avô:** CAL-MART MEDALIST PILGRIM**Avó:** FOREST GLEN CRITIC AMELIA**Bisavô:** SCHULTZ LEGAL CRITIC-P**Bisavó:** FOREST GLEN ABES AMELIA

Mãe: Forest Glen Pilgrim Amelia

JEUSA000067650245 Nascimento: 06/26/2017

aAa: 351 | DMS: 135

Criador: Dan Bansen, Dayton, OR

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 8

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF

PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1880 99	GPI:	84	Tipo % Conf.:	1.3 99
Proteína (lbs) %:	64 -0.02	Mérito Líquido (\$)	467	Filhos Rebanhos:	1095 43
Gordura (lbs) %:	22 -0.3	Mérito Queijo (\$)	472	Composto de Úbere (JUI™)	1.7
Sólidos Totais (lbs) %:	86	Mérito Pastejo (\$)	318		
Filhas Rebanhos:	2438 87	DWP (\$)	489		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	361	Mastite % Conf. Filhos:	16 85 419
Concepção Touro % Conf. Obs.:	2.1 93 2429	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 74 662
Células Somáticas % Conf.:	2.91 98	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 64 333
Vida Produtiva % Conf.:	3.5 88	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 72 1039
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-4.3 94		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-0.30 Alto
Força	Fraço						1.10 Forte
Angulosidade	Grossoiro						1.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.60 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						1.30 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.10 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.40 Longo



250JE1793

CANDYMAN

SOUTH MOUNTAIN CANDYMAN-ET
CHROME X TORPEDO X PREMIER

Filha: Lorivale Candyman Siria

Pai: RIVER VALLEY CECE CHROME-ET**Mãe:** ELLIOTTS TORPEDO CYCLONE-ET**Avô:** IGL SANTANA TORPEDO-ET**Avó:** CHILLI PREMIER CINEMA-ET**Bisavô:** HAWARDEN IMPULS PREMIER**Bisavó:** FAMILY HILL CONNECTION CHILLI-ET

Mãe: Elliotts Torpedo Cyclone ET

JE840003141003008 Nascimento: 12/05/2018

aAa: 621 | DMS: 126561

Criador: Kueffner Ernest W & Packard Terri L, Boonsboro, MD

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.4

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	481 93	GPI:	30	Tipo % Conf.:	1.7 90
Proteína (lbs) %:	9 -0.04	Mérito Líquido (\$)	136	Filhos Rebanhos:	85 33
Gordura (lbs) %:	-3 -0.12	Mérito Queijo (\$)	137	Composto de Úbere (JUI™)	18.8
Sólidos Totais (lbs) %:	6	Mérito Pastejo (\$)	76		
Filhas Rebanhos:	165 59	DWP (\$)	115		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	137	Mastite % Conf. Filhos:	+0.2 65 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-2.5 87 1.751	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.2 49 6
Células Somáticas % Conf.:	2.83 89	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 44 3
Vida Produtiva % Conf.:	1.9 81	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 48 42
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-1.9 77		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.30 Alto
Força	Fraço						-0.70 Forte
Angulosidade	Grossoiro						1.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.50 Alto
Úbere Anterior	Fraço						2.50 Forte
Altura de Úbere	Baixo						2.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.50 Largo
Ligamento Central	Fraço						1.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.90 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-1.00 Longo



007JE1786

JX CARDIFF {4}

JX PRIMUS FOURNETTE CARDIFF {4}-ET

JX FOURNETTE {3} X LEMONHEAD X PHAROAH

Mãe: JXSSI Victory Tucker 61751(6) ET

Pai: JX FARIA BROTHERS FOURNETTE {3}-ET
Mãe: RIVER VALLEY LEMONHEAD CARNIVAL-ET

Avô: STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD
Avó: GOFF PHAROAH CIRCUS ACT-ET

Bisavô: AHLEM HEADLINE PHAROAH 21795
Bisavó: GOFF VALENTINO 9595



Mãe: Groupof 4 Tucker Daughtersat Victory

JE840003200135525 Nascimento: 08/03/2018

aAa: | DMS: 234123

Criador: Jerseyland Sires, Turlock, CA

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.3

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF

**PGA-**

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	964 95	GPI:	126	Tipo % Conf.:	1.3 90
Proteína (lbs) %:	30 -0.02	Mérito Líquido (\$)	523	Filhos Rebanhos:	57 13
Gordura (lbs) %:	8 -0.17	Mérito Queijo (\$)	528	Composto de Úbere (JUI™)	14.8
Sólidos Totais (lbs) %:	38	Mérito Pastejo (\$)	475		
Filhas Rebanhos:	177 21	DWP (\$)	691		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	700	Mastite % Conf. Filhos:	6 70 36
Concepção Touro % Conf. Obs.:	0 0 0	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.4 55 51
Células Somáticas % Conf.:	2.82 91	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.5 51 35
Vida Produtiva % Conf.:	7 83	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 55 125
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	3.4 83		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.80 Alto
Força	Fraco						-0.20 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						-0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.70 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						1.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						2.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						2.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.40 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						3.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-1.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-1.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						1.00 Longo



007JE5004

CHROME

RIVER VALLEY CECE CHROME-ET

CRITIC-P X CELEBRITY X LYON

River Valley Cece Chrome ET

Pai: SCHULTZ LEGAL CRITIC-P
Mãe: LYON CELEBRITY CECE-ET

Avô: GALAXIES CELEBRITY-ET
Avó: LYON CHARACTER

Bisavô: LYON Y178
Bisavó: LYON PERIMETER CASSETTE

JE840003012423929 Nascimento: 04/06/2013

aAa: 342 | DMS: 234

Criador: River Valley Farm, Tremont, IL

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 9.4

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

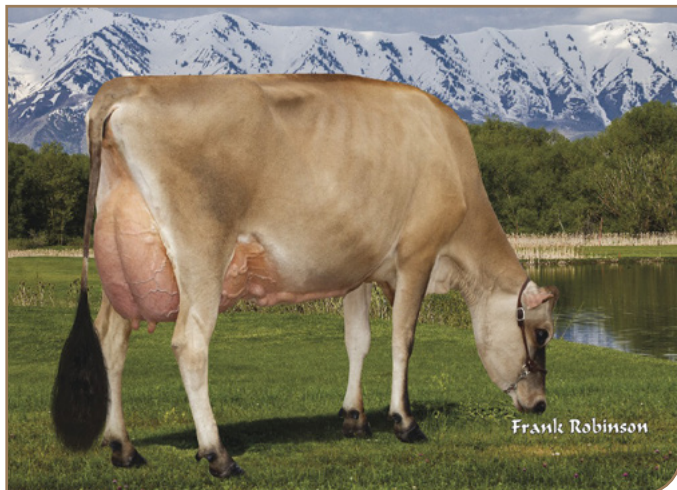
Haplótipos: JH1F JHPF

**PGA-**

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	545 99	GPI:	68	Tipo % Conf.:	1.9 99
Proteína (lbs) %:	17 -0.01	Mérito Líquido (\$)	280	Filhos Rebanhos:	10282 954
Gordura (lbs) %:	30 0.02	Mérito Queijo (\$)	283	Composto de Úbere (JUI™)	14.6
Sólidos Totais (lbs) %:	47	Mérito Pastejo (\$)	298		
Filhas Rebanhos:	24135 2167	DWP (\$)	291		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	282	Mastite % Conf. Filhos:	202 99 4645
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-4 98 11.238	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 94 3018
Células Somáticas % Conf.:	2.88 99	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 91 1615
Vida Produtiva % Conf.:	1.5 99	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 94 4292
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.3 99		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.80 Alto
Força	Fraco						-0.90 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						1.80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.70 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.90 Largo
Ligamento Central	Fraco						1.90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						1.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.10 Longo



Filha: DC Chrome Dream Maker



007JE5052

CLOSER

RIVER VALLEY CIRCUS CLOSER-ET
IRON MAN X PHAROAH X VALENTINO

Mãe: Goff Pharoah Circus Act ET

Pai: DP IRON MAN-ET
Mãe: GOFF PHAROAH CIRCUS ACT-ET
Avô: AHLEM HEADLINE PHAROAH 21795
Avó: GOFF VALENTINO 9595
Bisavô: ALL LYNNS LOUIE VALENTINO-ET
Bisavó: GOFF ACTION CHARLOTTE



Filha: Goff SS Idosser 58994 ET

JEUSA000075341010 Nascimento: 10/25/2015

aAa: 435216 | DMS: 234345

Criador: River Valley Farm, Tremont, IL

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.6

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	346 98	GPI:	73	Tipo % Conf.:	0.6 96
Proteína (lbs) %:	13 0	Mérito Líquido (\$)	281	Filhos Rebanhos:	249 41
Gordura (lbs) %:	9 -0.04	Mérito Queijo (\$)	287	Composto de Úbere (JUI™)	3.6
Sólidos Totais (lbs) %:	22	Mérito Pastejo (\$)	306		
Filhas Rebanhos:	961 93	DWP (\$)	465		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	365	Mastite % Conf. Filhos:	13 70 68
Concepção Touro % Conf. Obs.:	2.9 89 2.108	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 55 175
Células Somáticas % Conf.:	2.81 97	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 47 103
Vida Produtiva % Conf.:	3 87	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 53 251
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	3 89		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-0.20 Alto
Força	Fraço						-0.10 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.10 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.50 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.70 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.60 Longo



007JE1603

JX ED REED {4}

JX FARIA BROTHERS ED REED {4}-ET
JX SAINT {4} X MAGNUM X TARGET

Irmã: Jx Avi Lanche Saint Marvell 18224 {5}

Pai: JX FARIA BROTHERS SAINT {4}-ET
Mãe: JX FARIA BROTHERS MAGNUM MILAN {3}-ET
Avô: WILSONVIEW JEVON MAGNUM-ET
Avó: JX FARIA BROTHERS TARGET RONALDO {2}
Bisavô: SUNSET CANYON TARGET-ET
Bisavó: JX FARIA BROTHERS ACTION DEAN SMITH {1}

JE840003135124300 Nascimento: 06/28/2016

aAa: 342 | DMS: 456561

Criador: Faria Dairy, Dumas, TX

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 6.1

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	741 99	GPI:	90	Tipo % Conf.:	0.3 98
Proteína (lbs) %:	27 0	Mérito Líquido (\$)	373	Filhos Rebanhos:	457 42
Gordura (lbs) %:	63 0.12	Mérito Queijo (\$)	375	Composto de Úbere (JUI™)	-1.6
Sólidos Totais (lbs) %:	90	Mérito Pastejo (\$)	348		
Filhas Rebanhos:	1156 110	DWP (\$)	646		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	457	Mastite % Conf. Filhos:	34 89 453
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.4 75 434
Células Somáticas % Conf.:	3.02 98	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 67 212
Vida Produtiva % Conf.:	2.5 95	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 68 408
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	1.5 95		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						2.30 Alto
Força	Fraço						2.20 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.50 Alto
Úbere Anterior	Fraço						-0.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.00 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.90 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						1.50 Longo



Filha: JX Ahlem Ed Reed Lea 54292 {4} ET



007JE1831

ENSIGN

AHLEM KIAWA ENSIGN 24617-ET
JX KIAWA {6}-P X DISCO X NITRO

Mãe: Ahlem Disco Electra 51788 ET

Pai: JX AHLEM BALTAZAR KIAWA {6}-P-ET

Mãe: AHLEM DISCO ELECTRA 51788-ET

Avô: OAKLANE DAZZLER DISCO 2127-ET

Avó: SUNWEST NITRO KILOWATT V1837

Bisavô: ALL LYNNS HENDRIX NITRO

Bisavó: SUNWEST KILOWATT ACADEMY R39935



Filha: Cowan Farms Ensign Rhiannon

JE840003202631032 Nascimento: 04/05/2019

aAa: 642 | DMS: 456561

Criador: Camille, Herrera, Hilmar, CA

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.7

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	-44 98	GPI:	76	Tipo % Conf.:	0.9 92
Proteína (lbs) %:	18 0.09	Mérito Líquido (\$)	381	Filhos Rebanhos:	94 22
Gordura (lbs) %:	24 0.12	Mérito Queijo (\$)	392	Composto de Úbere (JUI™)	13.5
Sólidos Totais (lbs) %:	42	Mérito Pastejo (\$)	295		
Filhas Rebanhos:	531 57	DWP (\$)	769		

PGA+

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	380	Mastite % Conf. Filhos:	1 65 4
Concepção Touro % Conf. Obs.:	2.9 94 4,154	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.2 55 114
Células Somáticas % Conf.:	3 94	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.4 41 17
Vida Produtiva % Conf.:	3.9 84	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 52 148
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.1 81		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.60 Alto
Força	Fraco						-0.40 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-2.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraco						2.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.90 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.90 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						3.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-1.00 Longo



007JE1602

JX FIGO {3}

JX FARIA BROTHERS FIGO {3}-ET
JX AVON {2} X MAGNUM X VISIONARY

Irmã: Jx DE Avon Violet 16231 {3}

Pai: JX FARIA BROTHERS AVON {2}-ET

Mãe: JX FARIA BROTHERS MAGNUM MAN CITY {4}

Avô: WILSONVIEW JEVON MAGNUM-ET

Avó: JX FARIA BROTHERS VISIONARY 215984 {3}

Bisavô: ALL LYNNS LEGAL VISIONARY-ET

Bisavó: JX FARIA BROTHERS RENEGADE 88988 {2}



Irmã: Jx Crosswind Avon 7003 {3}

JE840003135124340 Nascimento: 06/14/2016

aAa: 543 | DMS: 456561

Criador: Faria Dairy, Dumas, TX

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 6.7

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1623 94	GPI:	58	Tipo % Conf.:	1 88
Proteína (lbs) %:	38 -0.09	Mérito Líquido (\$)	289	Filhos Rebanhos:	30 11
Gordura (lbs) %:	20 -0.26	Mérito Queijo (\$)	279	Composto de Úbere (JUI™)	9
Sólidos Totais (lbs) %:	58	Mérito Pastejo (\$)	225		
Filhas Rebanhos:	103 34	DWP (\$)	495		

PGA+

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	294	Mastite % Conf. Filhos:	12 73 42
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.5 53 33
Células Somáticas % Conf.:	3.16 90	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.6 52 27
Vida Produtiva % Conf.:	1.4 86	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 51 47
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-2.8 83		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.40 Alto
Força	Fraco						0.60 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						1.10 Longo



007JE1490
GREG
 O.F. BALLISTIC GREG
 BALLISTIC X DIMENSION X REACTION

Filha: Clover Farms Greg Tiger 9307

Pai: DP BALLISTIC
Mãe: O.F. DIMENSION GRETA
Avô: SUNSET CANYON DIMENSION-ET
Avó: O.F. REACTION GRETA
Bisavô: MAACK DAIRY REACTION-ET
Bisavó: O.F. GARTH GRETA



Filha: Ahlem Greg Lea 51805

JEUSA000067198214 Nascimento: 08/28/2014
 aAa: 156 | DMS: 234
 Criador: Owens Farms Inc., Frederic, WI
 Beta.Casein: A1A2 | GFI: 7.4
 Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA
 Haplótipos: JH1F JHPF

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	770 99	GPI:	88	Tipo % Conf.:	0.2 98
Proteína (lbs) %:	34 0.03	Mérito Líquido (\$)	424	Filhos Rebanhos:	360 55
Gordura (lbs) %:	17 -0.09	Mérito Queijo (\$)	429	Composto de Úbere (JUI™)	7.9
Sólidos Totais (lbs) %:	51	Mérito Pastejo (\$)	369		
Filhas Rebanhos:	994 94	DWP (\$)	488		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	346	Mastite % Conf. Filhos:	20 83 183
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 52 69
Células Somáticas % Conf.:	3.03 98	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.5 58 114
Vida Produtiva % Conf.:	3.1 94	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 58 208
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	-0.2 94		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-0.50 Alto
Força	Fraco						-1.40 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-1.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						2.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						1.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-1.40 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.90 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-2.20 Longo



007JE1485
MANZIEL
 GOFF GP PHAROAH MANZIEL
 PHAROAH X DIGNITARY X VALENTINO

Irmã: Goff Pharoah 24421 (2)

Pai: AHLEM HEADLINE PHAROAH 21795
Mãe: GOFF DIGNITARY 22444-ET
Avô: SUNSET CANYON DIGNITARY-ET
Avó: TJF/LEE VALENTINO MAMME 983-ET
Bisavô: ALL LYNNS LOUIE VALENTINO-ET
Bisavó: VANTAGE LEMVIG MAMME



Filha: Avi Lanche Manziel Leta 17425

JEUSA000067254703 Nascimento: 08/08/2014
 aAa: N/A | DMS: N/A
 Criador: Buster Goff, Hobbs, NM
 Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.6
 Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB
 Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	385 92	GPI:	44	Tipo % Conf.:	0.4 88
Proteína (lbs) %:	7 -0.03	Mérito Líquido (\$)	156	Filhos Rebanhos:	27 15
Gordura (lbs) %:	4 -0.07	Mérito Queijo (\$)	159	Composto de Úbere (JUI™)	1.4
Sólidos Totais (lbs) %:	11	Mérito Pastejo (\$)	128		
Filhas Rebanhos:	47 27	DWP (\$)	285		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	302	Mastite % Conf. Filhos:	8 69 12
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.2 50 9
Células Somáticas % Conf.:	2.76 87	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 43 3
Vida Produtiva % Conf.:	2.9 84	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 47 11
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	1.6 81		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.70 Alto
Força	Fraco						0.70 Forte
Angulosidade	Grosseiro						-0.50 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.00 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.10 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.60 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.50 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.90 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-1.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.30 Longo



Mãe: Ahlem Tbone Maggie 31436

007JE1387

MIWUK

AHLEM VISIONARY MIWUK 22065
VISIONARY X TBONE X LEXINGTON

Pai: ALL LYNN'S LEGAL VISIONARY-ET
Mãe: AHLEM TBONE MAGGIE 31936
Avô: RICHIES JACE TBONE A364
Avó: AHLEM LEXINGTON MAGGIE 18655
Bisavô: WOODSTOCK LEXINGTON-ET
Bisavó: AHLEM PARAMOUNT MAGGIE 3947



Filha: Avi Lanche Miwuk Sue 15209

JEUSA000071199880 Nascimento: 03/21/2013

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: N/A

Beta.Casein: | GFI: 8.9

Kappa.Casein: | Beta-Lactoglobulin:

Haplótipos: JNSC JH1F JHPF

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	482 94	GPI:	-3	Tipo % Conf.:	0.5 90
Proteína (lbs) %:	15 -0.01	Mérito Líquido (\$)	-17	Filhos Rebanhos:	40 27
Gordura (lbs) %:	22 -0.01	Mérito Queijo (\$)	-19	Composto de Úbere (JUI™)	2.9
Sólidos Totais (lbs) %:	37	Mérito Pastejo (\$)	-37		
Filhas Rebanhos:	82 47	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-60	Mastite % Conf. Filhos:	11 71 19
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.2 49 5
Células Somáticas % Conf.:	3.07 90	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 45 4
Vida Produtiva % Conf.:	-2.7 86	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 50 12
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-2 83		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.20 Alto
Força	Fraco						1.20 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.10 Escondida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						1.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.50 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.90 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.40 Longo



Irmã: AJ Pilgrim 2680

007JE1781

PLYMOUTH

PINE-TREE 1625 PLYMOUTH 1825-ET
PILGRIM X METHOD X MAGNUM

Pai: CAL-MART MEDALIST PILGRIM
Mãe: CINNAMON RIDGE METHOD BULGARIA
Avô: BLUE MIST VISIONARY METHOD
Avó: HILMAR MAGNUM 43054 {6}
Bisavô: WILSONVIEW JEVOX MAGNUM-ET
Bisavó: HILMAR SPARKY 29906 {5}

JEUSA000067771825 Nascimento: 07/26/2018

aAa: N/A | DMS: 234345

Criador: Matthew Steiner, Marshallville, OH

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 8.2

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	947 90	GPI:	70	Tipo % Conf.:	0.5 83
Proteína (lbs) %:	36 0.01	Mérito Líquido (\$)	310	Filhos Rebanhos:	8 8
Gordura (lbs) %:	20 -0.12	Mérito Queijo (\$)	313	Composto de Úbere (JUI™)	3.9
Sólidos Totais (lbs) %:	56	Mérito Pastejo (\$)	274		
Filhas Rebanhos:	42 15	DWP (\$)	380		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	339	Mastite % Conf. Filhos:	2 65 2
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 48 2
Células Somáticas % Conf.:	3.06 87	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0 42 0
Vida Produtiva % Conf.:	1.9 79	Febre do Leite % Conf. Filhos:	46 3
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.3 78		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.90 Alto
Força	Fraco						0.70 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.40 Escondida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.10 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.50 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.70 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.40 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.70 Longo



Irmã: Forest Glen Pilgrim Amelia



Filha: JX Dupat Prosser 22029 {5}

007JE1721

JX PROSSER {4}

JX AVI-LANCHE BALTAZAR PROSSER {4}

JX BALTAZAR {5} X JX MARLO {2} X GALVANIZE

JE840003131412387 Nascimento: 08/05/2017

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: Avi-Lanche Jerseys, Dalhart, TX

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.2

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1443 94	GPI:	104	Tipo % Conf.:	1.1 90
Proteína (lbs) %:	53 0	Mérito Líquido (\$)	465	Filhos Rebanhos:	51 13
Gordura (lbs) %:	29 -0.18	Mérito Queijo (\$)	468	Composto de Úbere (JUI™)	8
Sólidos Totais (lbs) %:	82	Mérito Pastejo (\$)	383		
Filhas Rebanhos:	94 20	DWP (\$)	671		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	581	Mastite % Conf. Filhos:	8 69 41
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.2 49 24
Células Somáticas % Conf.:	3.09 88	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 46 22
Vida Produtiva % Conf.:	2.9 82	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.3 47 34
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.7 79		



Filha: JXCDF Prosser Jive W7083 {5}

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						2.30 Alto
Força	Fraço						-0.40 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.40 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.40 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.40 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.80 Longo



Filha: Ahlem Reno Charity 45829

007JE1332

RENO

ORTH RIDGE RENO

VOLCANO X MAXIMUM X RASMUS

JE840003010771735 Nascimento: 09/24/2012

aAa: 534162 | DMS: 345456

Criador: Orthridge Farms, Lancaster, WI

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 6.8

Kappa.Casein: AB | Beta-Lactoglobulin:

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	424 99	GPI:	32	Tipo % Conf.:	0.9 99
Proteína (lbs) %:	3 -0.06	Mérito Líquido (\$)	201	Filhos Rebanhos:	1262 176
Gordura (lbs) %:	21	Mérito Queijo (\$)	191	Composto de Úbere (JUI™)	11.8
Sólidos Totais (lbs) %:	24	Mérito Pastejo (\$)	173		
Filhas Rebanhos:	6032 368	DWP (\$)	212		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	74	Mastite % Conf. Filhos:	85 98 1697
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 94 1298
Células Somáticas % Conf.:	3.2 99	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.5 92 712
Vida Produtiva % Conf.:	1.1 99	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 91 1606
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.9 99		



Filha: Ahlem Reno Buttons 48179 ET

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-1.60 Alto
Força	Fraço						-0.40 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.70 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.30 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraço						-1.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						1.40 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.50 Longo



007JE1474
SALSA-P
 KASH-IN SALSA-P-ET
 TITANIUM X VENERABLE X MERCEDES

Filha: Ahlem Salsa Jan 50807

Pai: HEARTLAND FASTRACK TITANIUM-ET
Mãe: JARS OF CLAY VENERABLE 1771 2620-P
Avô: BW VENERABLE-ET
Avó: JARS OF CLAY MERCEDES 1771
Bisavô: FERREIRA MANNIX MERCEDES-ET
Bisavó: JARS OF CLAY CHOICE J1039-P



Filha: Ahlem Salsa Elly 51435

JE840003013871195 Nascimento: 07/19/2014
 aAa: 534 | DMS: N/A
 Criador: Rancho Teresita Dairy, Tulare, CA
 Beta.Casein: A1A2 | GFI: 7
 Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB
 Haplótipos: JHPC JH1F



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1013 98	GPI:	83	Tipo % Conf.:	1.2 94
Proteína (lbs) %:	40 0.01	Mérito Líquido (\$)	355	Filhos Rebanhos:	147 48
Gordura (lbs) %:	39 -0.05	Mérito Queijo (\$)	358	Composto de Úbere (JUI™)	6.4
Sólidos Totais (lbs) %:	79	Mérito Pastejo (\$)	294		
Filhas Rebanhos:	560 138	DWP (\$)	164		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	444	Mastite % Conf. Filhos:	15 75 58
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.2 51 41
Células Somáticas % Conf.:	3.09 95	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 47 48
Vida Produtiva % Conf.:	2 89	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 48 42
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	0.2 88		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.10 Alto
Força	Fraco						1.50 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						1.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-1.60 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.70 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.50 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.40 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.30 Longo



007JE1606
JX SHOCK {5}
 JX PINE-TREE EUSEBIO SHOCK {5}-ET
 JX EUSEBIO {4} X MAGNUM X JX GERRY {3}

Tia Avó Paterna: Paulo Bros Gerry Golden 1532

Pai: JX FARIA BROTHERS EUSEBIO {4}-
Mãe: JX BOHNERTS MAGNUM SHERI {5}
Avô: WILSONVIEW JEVON MAGNUM-ET
Avó: JX BOHNERTS GERRY SIMPLE {4}
Bisavô: JX MILK-N-MORE-LH LOU GERRY {3}-ET
Bisavó: BOHNERTS LEGAL SUM

JEUSA000067731322 Nascimento: 08/01/2016
 aAa: 243 | DMS: 246234
 Criador: Matthew Steiner, Marshallville, OH
 Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.3
 Kappa.Casein: AB | Beta-Lactoglobulin: AA
 Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	983 97	GPI:	73	Tipo % Conf.:	0.4 92
Proteína (lbs) %:	49 0.06	Mérito Líquido (\$)	414	Filhos Rebanhos:	70 26
Gordura (lbs) %:	55 0.03	Mérito Queijo (\$)	424	Composto de Úbere (JUI™)	3.5
Sólidos Totais (lbs) %:	104	Mérito Pastejo (\$)	326		
Filhas Rebanhos:	362 52	DWP (\$)	527		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	237	Mastite % Conf. Filhos:	11 72 40
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.2 52 31
Células Somáticas % Conf.:	3.04 94	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	-0.2 46 13
Vida Produtiva % Conf.:	-0.3 88	Febre do Leite % Conf. Filhos:	50 44
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	-4.7 89		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-1.10 Alto
Força	Fraco						-0.50 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						1.10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-1.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.90 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.10 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.20 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.30 Longo



Mãe: JX Bohnerts Magnum Sheri {5}



007JE1507
SIGNAL
 KASH-IN SIGNAL-ET
 CHARLEMAGNE X DIMENSION X VENERABLE

Irmã: Her Man Charlemagne Sultry

Pai: DUTCH HOLLOW CHARLEMAGNE
Mãe: KASH IN DIMENSION 39452-P-ET
Avô: SUNSET CANYON DIMENSION-ET
Avó: JARS OF CLAY VENERABLE 1771 2620-P
Bisavô: BW VENERABLE-ET
Bisavó: JARS OF CLAY MERCEDES 1771



Mãe: KashIn Dimension 39452P ET

JE840003126536266 Nascimento: 04/05/2015
 aAa: 312 | DMS: 135345
 Criador: Rancho Teresita Dairy, Tulare, CA
 Beta.Casein: A2A2 | GFI: 9
 Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB
 Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	715 95	GPI:	80	Tipo % Conf.:	0.7 92
Proteína (lbs) %:	40 0.06	Mérito Líquido (\$)	342	Filhos Rebanhos:	58 23
Gordura (lbs) %:	28 -0.03	Mérito Queijo (\$)	354	Composto de Úbere (JUI™)	8.8
Sólidos Totais (lbs) %:	68	Mérito Pastejo (\$)	282		
Filhas Rebanhos:	108 45	DWP (\$)	302		



APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	362	Mastite % Conf. Filhos:	9 74 32
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 52 17
Células Somáticas % Conf.:	2.91 91	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 45 13
Vida Produtiva % Conf.:	1.3 87	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 50 32
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-2.3 85		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.00 Alto
Força	Fraco						-0.50 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.50 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.10 Escondida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.60 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-1.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.40 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.90 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.50 Longo



007JE1609
SPENCER
 MAINSTREAM REGENCY SPENCER
 REGENCY X DIMENSION X VALENTINO

Filha: SBS Spencer 13511

Pai: TJF VISIONARY REGENCY
Mãe: MAINSTREAM DMSN SHINY
Avô: SUNSET CANYON DIMENSION-ET
Avó: MAINSTREAM VALENTINO SHINE
Bisavô: ALL LYNNS LOUIE VALENTINO-ET
Bisavó: MAINSTREAM JACE SHELLY

JEUSA000067276302 Nascimento: 10/16/2016
 aAa: 246 | DMS: 246234
 Criador: Randy & Jana Kortus, Lynden, WA
 Beta.Casein: A2A2 | GFI: 10.7
 Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA
 Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1171 92	GPI:	76	Tipo % Conf.:	0.3 88
Proteína (lbs) %:	42	Mérito Líquido (\$)	318	Filhos Rebanhos:	34 23
Gordura (lbs) %:	18 -0.17	Mérito Queijo (\$)	324	Composto de Úbere (JUI™)	3.4
Sólidos Totais (lbs) %:	60	Mérito Pastejo (\$)	222		
Filhas Rebanhos:	62 33	DWP (\$)	516		



APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	439	Mastite % Conf. Filhos:	8 70 14
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	51 9
Células Somáticas % Conf.:	2.84 87	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 47 5
Vida Produtiva % Conf.:	3.2 83	Febre do Leite % Conf. Filhos:	50 13
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.5 81		



Filha: SBS Spencer 13474

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.80 Alto
Força	Fraco						0.90 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.40 Escondida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.80 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.10 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.50 Longo



007JE1716

JX SUCCESSION {6}

JX FOREST GLEN SUCCESSION {6}-ET
JX GOT MAID {5} X JX HARRIS {4} X HILARIO

Irmã: Jx Dupat Got Maid 18992 {6}

Pai: JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}-
Mãe: JX FOREST GLEN HARRIS SPARKLE {5}

Avô: JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}
Avó: FOREST GLEN HILARIO SPARKLE

Bisavô: CAL-MART RENEGADE HILARIO-ET
Bisavó: FOREST GLEN IMPULS SPARKLE



Mãe: Jx Forest Glen Harris Sparkle {5}

JEUSA000067650295 Nascimento: 09/01/2017

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: Forest Glen Jerseys, Dayton, OR

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 8.8

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF

PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1194 97	GPI:	74	Tipo % Conf.:	0.1 95
Proteína (lbs) %:	46 0.01	Mérito Líquido (\$)	407	Filhos Rebanhos:	163 37
Gordura (lbs) %:	35 -0.1	Mérito Queijo (\$)	412	Composto de Úbere (JUI™)	0.0
Sólidos Totais (lbs) %:	81	Mérito Pastejo (\$)	297		
Filhas Rebanhos:	356 58	DWP (\$)	671		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	391	Mastite % Conf. Filhos:	11 69 40
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 50 31
Células Somáticas % Conf.:	3.01 93	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	-0.1 43 19
Vida Produtiva % Conf.:	3.1 85	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 50 71
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	-1.9 86		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.00 Alto
Força	Fraco						0.20 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-1.00 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						1.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-1.40 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.90 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-1.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-2.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-1.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.20 Longo



007JE1561

JX THOMAS {5}

JX FARIA BROTHERS ISAIAH THOMAS {5}
JX HARRIS {4} X RENEGADE X APPRENTICE

Irmã: JX Schirm Harris Bellamy {5}

Pai: JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}
Mãe: FARIA BROTHERS RENEGADE 100222 {4}

Avô: BW RENEGADE-ET
Avó: FARIA BROTHERS APPRENTICE 61498 {3}

Bisavô: SUNSET CANYON APPRENTICE-ET
Bisavó: FARIA BROTHERS FUTURITY 22384 {2}



Irmã: Jx Forest Glen Harris Brindisi{5}

JE840003126052327 Nascimento: 11/29/2015

aAa: 516 | DMS: 345234

Criador: Faria Dairy, Dumas, TX

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 7.1

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF

PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	428 97	GPI:	55	Tipo % Conf.:	-0.1 93
Proteína (lbs) %:	31 0.07	Mérito Líquido (\$)	302	Filhos Rebanhos:	93 28
Gordura (lbs) %:	50 0.13	Mérito Queijo (\$)	314	Composto de Úbere (JUI™)	-5.6
Sólidos Totais (lbs) %:	81	Mérito Pastejo (\$)	259		
Filhas Rebanhos:	288 49	DWP (\$)	117		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	132	Mastite % Conf. Filhos:	11 82 167
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 68 215
Células Somáticas % Conf.:	2.92 95	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	-0.3 66 177
Vida Produtiva % Conf.:	-0.2 91	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 61 190
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	-1.8 88		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-2.00 Alto
Força	Fraco						0.20 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						-1.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-1.40 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.50 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.10 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-1.00 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-1.90 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-2.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						1.30 Longo



Filha: DupatThrasher22842E-

007JE1758

JX THRASHER {6}

JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET
PILGRIM X VICEROY X SOLEIL

Pai: CAL-MART MEDALIST PILGRIM
Mãe: JX CDF VICEROY SOLEIL W6334 {5}

Avô: CDF VICEROY-ET
Avó: JX CDF SOLEIL GHENT T8578 {4}

Bisavô: BW SOLEIL
Bisavó: JX CDF GHENT KILOWATT S47681 {3}

JE840003006436075 Nascimento: 08/14/2018

aAa: 315 | DMS: 234246

Criador: C & S Livestock, Hilmar, CA

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.1

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: JH1F JHPF



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1894 99	GJPI:	198	Tipo % Conf.:	0.8 99
Proteína (lbs) %:	73 0.02	Mérito Líquido (\$)	795	Filhos Rebanhos:	1839 74
Gordura (lbs) %:	78 -0.06	Mérito Queijo (\$)	805	Composto de Úbere (JUI™)	-1.1
Sólidos Totais (lbs) %:	151	Mérito Pastejo (\$)	784		
Filhas Rebanhos:	4600 110	DWP (\$)	1069		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	975	Mastite % Conf. Filhos:	29 92 1083
Concepção Touro % Conf. Obs.:	0.8 71 649	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 87 1990
Células Somáticas % Conf.:	2.93 99	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.4 77 873
Vida Produtiva % Conf.:	4.4 89	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 82 2261
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	3.6 96		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo					2.00 Alto
Força	Fraço					1.80 Forte
Angulosidade	Grossoiro					0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0.90 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					1.10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo					-0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraço					1.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo					-0.80 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0.00 Largo
Ligamento Central	Fraço					1.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					-0.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					1.70 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto					1.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro					0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto					1.50 Longo



Filha: DupatThrasher22916ETRAHD_Medium

© Jenny Thomas
Digital Animal Photography



Filha: Pullyln Victorious Maya

007JE5032

VICTORIOUS

RIVER VALLEY VICTORIOUS-ET
BARNABAS X IATOLA X DUAISEOR

JE840003126479524 Nascimento: 11/02/2014

aAa: 231 | DMS: 234

Criador: River Valley Farm, Tremont, IL

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.6

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF



Pai: JARS OF CLAY BARNABAS
Mãe: AVONLEA IATOLA VICTORIA
Avô: SC GOLD DUST PARAMOUNT IATOLA-ET
Avó: PAYLLYN DUAISEOR VIRGINA-ET

Bisavô: SHAMROCK DUAISEOR ET
Bisavó: BRIDON JADE VIRGINIA



Filha: Pullyln Victorious Maya

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	-698 99	GPI:	-10	Tipo % Conf.:	1.9 99
Proteína (lbs) %:	-4 0.1	Mérito Líquido (\$)	-64	Filhos Rebanhos:	1468 449
Gordura (lbs) %:	-4 0.14	Mérito Queijo (\$)	-55	Composto de Úbere (JUI™)	20.4
Sólidos Totais (lbs) %:	-8	Mérito Pastejo (\$)	-120		
Filhas Rebanhos:	2535 622	DWP (\$)	139		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-38	Mastite % Conf. Filhos:	64 92 567
Concepção Touro % Conf. Obs.:	0.5 92 3.105	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.3 71 266
Células Somáticas % Conf.:	3.03 99	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	-0.2 62 133
Vida Produtiva % Conf.:	0.2 97	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 70 475
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-2.3 96		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.50 Alto
Força	Fraço						0.30 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.80 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraço						2.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						2.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.90 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.70 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.90 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-1.20 Longo



Tia Avó Paterna: JE00011725575

007JE1549

JX WAVE {3}

JX AHLEM BARKSDALE SHOCKWAVE {3}
JX BARKSDALE X PERFORM X RENEGADE

JEUSA000067823028 Nascimento: 09/27/2015

aAa: 462 | DMS: 456

Criador: Ahlem Farms Partnership, Hilmar, CA

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 7.1

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



Pai: JX FARIA BROTHERS BARKSDALE {2}
Mãe: AHLEM PERFORM SUNSPRYT 43249
Avô: WAUNAKEE LEGAL PERFORM
Avó: AHLEM RENEGADE SUNSPRYT 39052

Bisavô: BW RENEGADE-ET
Bisavó: AHLEM IATOLA SUNSPRITE 19222



Mãe: Ahlem Perform Sunspryt 43249

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	466 98	GPI:	57	Tipo % Conf.:	0.2 93
Proteína (lbs) %:	2 -0.07	Mérito Líquido (\$)	224	Filhos Rebanhos:	107 27
Gordura (lbs) %:	-6 -0.13	Mérito Queijo (\$)	222	Composto de Úbere (JUI™)	-0.3
Sólidos Totais (lbs) %:	-4	Mérito Pastejo (\$)	221		
Filhas Rebanhos:	403 44	DWP (\$)	364		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	346	Mastite % Conf. Filhos:	22 87 270
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.2 65 160
Células Somáticas % Conf.:	2.77 96	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.5 63 129
Vida Produtiva % Conf.:	4.4 91	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 64 198
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	3.2 89		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-0.20 Alto
Força	Fraço						0.00 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						-0.70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.90 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.50 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-1.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-1.40 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-1.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.70 Longo



Irmã: JX Goff Pine 42981(4)

007JE1901

JX ASPIRES {5}-P

JX JER-Z-BOYZ SSI ASPIRES (5)-P-ET
JX PINE (6) X JX AVON KLAY (3)-P X SEVEN

JEUSA000173921102 Nascimento: 01/07/2020

aAa: 243 | DMS: N/A

Criador: N/A

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.7

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: JHPC JH1F JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	667 78	GPI:	101	Tipo % Conf.:	0.8 81
Proteína (lbs) %:	36 0.05	Mérito Líquido (\$)	440	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	44 0.05	Mérito Queijo (\$)	446	Composto de Úbere (JUI™)	9
Sólidos Totais (lbs) %:	80	Mérito Pastejo (\$)	400		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	629		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	520	Mastite % Conf. Filhos:	0.9 64 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.4 46 0
Células Somáticas % Conf.:	3.13 77	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 41 0
Vida Produtiva % Conf.:	3.1 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 45 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.9 73		

Pai: JX AHLEM FRISCO PINE (6)-ET
Mãe: JX JER-Z-BOYZ KLAY MAE 61978 (4)-PP-ET

Avô: JX DUPAT JLS AVON KLAY (3)-P-ET
Avó: JER-Z-BOYZ SEVEN MAE 52120-P

Bisavô: JER-Z-BOYZ SEVEN
Bisavó: JER-Z-BOYZ CRITIC 40473 (6)-P-ET



Irmã: JX Red Top Pine 52190 (5)

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						3.10 Alto
Força	Fraço						0.50 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.00 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.40 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.50 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.10 Largo
Ligamento Central	Fraço						-1.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.60 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-1.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-1.90 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.90 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.00 Longo



Irmã: CDF Miami Rok W6323

007JE2004

BEACH-P

SSI-KASH-IN MIAMI BEACH-P-ETN
MIAMI X CRAZE X DILLAN-P

JE840003214741996 Nascimento: 01/19/2021

aAa: 156 | DMS: 561126

Criador: Select Sires, Inc & Kash-in Jerseys, Plain City, OH

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 9.3

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JHPC JH1F



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	867 78	GPI:	79	Tipo % Conf.:	1.2 81
Proteína (lbs) %:	29 -0.01	Mérito Líquido (\$)	398	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	29 -0.06	Mérito Queijo (\$)	399	Composto de Úbere (JUI™)	4.2
Sólidos Totais (lbs) %:	58	Mérito Pastejo (\$)	328		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	318		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	381	Mastite % Conf. Filhos:	-0.6 64 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 45 0
Células Somáticas % Conf.:	3.06 77	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 38 0
Vida Produtiva % Conf.:	3.4 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 44 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.1 73		

Pai: HILMAR VICEROY MIAMI
Mãe: KASH-IN CRAZE 56055-P

Avô: RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE-ET
Avó: KASH-IN DILLAN 50544-P

Bisavô: DUTCH HOLLOW DILLAN-P
Bisavó: KASH-IN MARVEL 42823



Irmã: Goff SSI Miami 59106-ET

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.00 Alto
Força	Fraço						0.30 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.40 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.70 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.60 Longo



Mãe: Oaklane Chisel Della 2130 ET

007JE1709

JX DELLA {5}

JX PINE-TREE DESTINY SAINT DELLA {5}
JX SAINT {4} X CHISEL X DAZZLER

JEUSA000172892007 Nascimento: 05/18/2017

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: N/A

Beta.Casein: AZA2 | GFI: 8.2

Kappa.Casein: N/A | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	-136 80	GPI:	56	Tipo % Conf.:	0.7 81
Proteína (lbs) %:	13 0.09	Mérito Líquido (\$)	262	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	33 0.19	Mérito Queijo (\$)	270	Composto de Úbere (JUI™)	3.1
Sólidos Totais (lbs) %:	46	Mérito Pastejo (\$)	235		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)			

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	298	Mastite % Conf. Filhos:	-0.7 67 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.5 52 0
Células Somáticas % Conf.:	3.08 79	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 47 0
Vida Produtiva % Conf.:	1.6 77	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0 50 0
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	75		



Irmã: Jx Ahlem Saint Reba 50526 {5}

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.40 Alto
Força	Fraco						0.00 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.00 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.50 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-1.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.70 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Poste	Aberto						-0.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Later	Dentro						-0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.80 Longo



Victory Fringe 61408

007JE1822

FRINGE

VICTORY S-S-I MIAMI FRINGE-ET
MIAMI X MACKENZIE X DIVIDEND

JE840003151456032 Nascimento: 07/11/2019

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: Victory Farms LLC, Revillo, SD

Beta.Casein: AZA2 | GFI: 8.8

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	358 93	GPI:	92	Tipo % Conf.:	1.3 86
Proteína (lbs) %:	28 0.07	Mérito Líquido (\$)	365	Filhos Rebanhos:	21 7
Gordura (lbs) %:	31 0.06	Mérito Queijo (\$)	375	Composto de Úbere (JUI™)	10.5
Sólidos Totais (lbs) %:	59	Mérito Pastejo (\$)	327		
Filhas Rebanhos:	107 24	DWP (\$)	620		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	484	Mastite % Conf. Filhos:	1 63 1
Concepção Touro % Conf. Obs.:	1.8 93 3.117	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.3 47 29
Células Somáticas % Conf.:	2.96 88	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.5 38 5
Vida Produtiva % Conf.:	2.8 80	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 45 38
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	0.7 77		



Filha: Victory Fringe 61520

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.30 Alto
Força	Fraco						1.00 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.30 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraco						2.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.80 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco						1.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						-0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Poste	Aberto						-0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Later	Dentro						0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.80 Longo



Irmã: Dupat Thrasher 22842 ET

007JE1942

GILA MONSTER

DG BAR THRASHER GILA MONSTER-ET
JX THRASHER {6} X JX GOT MAID {5} X DIVINE

JE84000321347526 Nascimento: 06/20/2020

aAa: 435 | DMS: 246456

Criador: DeGroot Dairy Farms, Hanford, CA

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.3

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: JH1F JHPF



Pai: JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET

Mãe: JX DG BAR GOT MAID 21944{6}-ET

Avô: JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}-

Avó: CAL-MART DIVINE GAILA 6133

Bisavô: SUNSET CANYON DIVINE-ET

Bisavó: CAL-MART ALLSTAR GILDA 9694



Irmã: Dupat Thrasher 23759 ET

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1622 78	GPI:	155	Tipo % Conf.:	0.8 80
Proteína (lbs) %:	65 0.02	Mérito Líquido (\$)	664	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	50 -0.12	Mérito Queijo (\$)	676	Composto de Úbere (JUI™)	0.6
Sólidos Totais (lbs) %:	115	Mérito Pastejo (\$)	607		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	853		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	739	Mastite % Conf. Filhos:	-2.0 64 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.1 47 0
Células Somáticas % Conf.:	2.84 78	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 41 0
Vida Produtiva % Conf.:	4.4 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 45 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.8 74		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.30 Alto
Força	Fraco						1.00 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.30 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraco						2.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.80 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.80 Longo



Irmã: Jer ZBoyz Chrome Alberta 68619 ET

007JE1939

GRADUATE

BW GRADUATE
CHROME X JX GOT MAID {5} X ISAAC

JEUSA000174052049 Nascimento: 06/08/2020

aAa: 135 | DMS: 234345

Criador: Brentwood Farms, Orland, CA

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 9.8

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF



Pai: RIVER VALLEY CECE CHROME-ET

Mãe: JX BW GOT MAID MADDIE C450 {6}

Avô: JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}-

Avó: BW ISAAC CLAIRE K48121

Bisavô: DP MARVEL ISAAC-ET

Bisavó: BW IATOLA CLAIRE ET525-ET



Irmã: DC Chrome Dream Maker

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	830 78	GPI:	118	Tipo % Conf.:	1.7 80
Proteína (lbs) %:	39 0.04	Mérito Líquido (\$)	498	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	54 0.06	Mérito Queijo (\$)	510	Composto de Úbere (JUI™)	10
Sólidos Totais (lbs) %:	93	Mérito Pastejo (\$)	465		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	700		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	554	Mastite % Conf. Filhos:	-0.6 66 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-1.5 89 2.147	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 51 0
Células Somáticas % Conf.:	2.84 77	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 46 0
Vida Produtiva % Conf.:	2.6 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 49 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.2 74		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.60 Alto
Força	Fraco						0.40 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						1.90 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.80 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.60 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						2.00 Largo
Ligamento Central	Fraco						1.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.70 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.80 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.20 Longo



007JE1820

HOLEINONE

VICTORY S-S-I MIAMI HOLEINONE-ET
MIAMI X MACKENZIE X DIVIDEND

Filha: SSI Victory Hole In One 61222 ET

Pai: HILMAR VICEROY MIAMI
Mãe: RVVF MACKENZIE 44800
Avô: MISSISKA MACKENZIE ET
Avó: HEARTLAND DIVIDEND ANTONIA
Bisavô: SUNSET CANYON DIVIDEND-ET
Bisavó: HEARTLAND ZUMA ANNA



Filha: Jx Avi Lanche HIO Marvel 3406 (6) ET

JE840003151455737 Nascimento: 07/15/2019
aAa: 435 | DMS: 126561
Criador: Victory Farms LLC, Revillo, SD
Beta.Casein: A2A2 | GFI: 9.5
Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB
Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	858 92	GPI:	96	Tipo % Conf.:	1.5 86
Proteína (lbs) %:	41 0.04	Mérito Líquido (\$)	462	Filhos Rebanhos:	23 8
Gordura (lbs) %:	50 0.04	Mérito Queijo (\$)	469	Composto de Úbere (JUI™)	9.4
Sólidos Totais (lbs) %:	91	Mérito Pastejo (\$)	384		
Filhas Rebanhos:	87 14	DWP (\$)	671		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	410	Mastite % Conf. Filhos:	-1.4 64 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	2.2 72 655	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.4 48 28
Células Somáticas % Conf.:	3.04 88	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.4 39 4
Vida Produtiva % Conf.:	2.1 80	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 44 19
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	-1.5 78		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.20 Alto
Força	Fraço						0.60 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.90 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.90 Escondida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.30 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.60 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						2.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.10 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.20 Longo



009JE2079

HOPPY

S-S-I VICTORY TUCKER HOPPY-ET
TUCKER (6) X JX JIGGY X LISTOWEL-P

Pai: ROWLEYS 1996 DANIEL TUCKER (6)-ET
Mãe: FOREST GLEN GOT JIGGY HARMONY
Avô: JX KASH-IN GOT JIGGY (6)-ET
Avó: FOREST GLEN LISTOWEL HARMONY
Bisavô: HILLVIEW LISTOWEL-P
Bisavó: FOREST GLEN BLADE HARMONY

JE840003232101055 Nascimento: 09/17/2021
aAa: N/A | DMS: N/A
Criador: N/A
Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.6
Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB
Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1375 76	GPI:	132	Tipo % Conf.:	1.3 78
Proteína (lbs) %:	58 0.03	Mérito Líquido (\$)	590	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	65 -0.01	Mérito Queijo (\$)	597	Composto de Úbere (JUI™)	8.1
Sólidos Totais (lbs) %:	123	Mérito Pastejo (\$)	512		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	887		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	595	Mastite % Conf. Filhos:	-1.8 57 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 36 0
Células Somáticas % Conf.:	3.1 74	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 31 0
Vida Produtiva % Conf.:	2.8 71	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 34 0
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	-0.6 69		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.10 Alto
Força	Fraço						1.30 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.10 Escondida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.60 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						1.30 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.10 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.90 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.40 Largo
Ligamento Central	Fraço						1.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.50 Longo



Irmã: Group of 4 Tucker Daughters at Victory



Imã: DupatThrasher22916ET

007JE1980

KAMAKAZI

BLACK LABEL THRASHING KAMAKAZI-ET
JX THRASHER {6} X VALENTINO X KOKOMOO

Pai: JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET
Mãe: YOSEMITE VALENTINO KOKOMOO 25143-ET

Avô: ALL LYNN'S LOUIE VALENTINO-ET
Avó: YOSEMITE KOKOMOO ARTIST ARUBA

Bisavô: CAVE CREEK KOKOMOO-ET
Bisavó: YOSEMITE ARTIST FANCLUB F17453 {6}

JE840003219480313 Nascimento: 08/16/2020

aAa: 651 | DMS: 234345

Criador: Gerret Boer, Dalhart, TX

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1204 79	GJPI:	121	Tipo % Conf.:	1.7 81
Proteína (lbs) %:	38 -0.03	Mérito Líquido (\$)	485	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	53 -0.02	Mérito Queijo (\$)	490	Composto de Úbere (JUI™)	10.3
Sólidos Totais (lbs) %:	91	Mérito Pastejo (\$)	410		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	667		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	673	Mastite % Conf. Filhos:	-0.3 65 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	1 87 1675	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 47 0
Células Somáticas % Conf.:	2.78 79	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 42 0
Vida Produtiva % Conf.:	3.6 76	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.3 46 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.1 75		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo					2.30 Alto
Força	Fraço					1.70 Forte
Angulosidade	Grosseiro					1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					1.60 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0.60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					-0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo					0.40 Alto
Úbere Anterior	Fraço					2.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo					1.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1.70 Largo
Ligamento Central	Fraço					1.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					1.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto					1.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro					0.20 Atrás
Comprimento de Teto	Curto					0.80 Longo



Sarah Damrow

Mãe: YosemiteValentinoKokmoo25143ET



250JE1852

LADSON

S-S-1 VICTORY CHROME LADSON-ET
CHROME X CRAZE X BARNABAS

Irmã: DC Chrome Dream Maker

Pai: RIVER VALLEY CECE CHROME-ET
Mãe: TLJ CRAZE B MAID 2395-ET

Avô: RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE-ET
Avó: TLJ BARNABAS V MAID 2162-ET

Bisavô: JARS OF CLAY BARNABAS
Bisavó: SUNSET CANYON VALEN I MAID 116-ET



Mãe: TLJ Craze B Maid 2395 ET

JE840003210011191 Nascimento: 11/27/2019

aAa: 543 | DMS: 234345

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

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.7

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	494 79	GPI:	89	Tipo % Conf.:	2 80
Proteína (lbs) %:	10 -0.04	Mérito Líquido (\$)	421	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	28 0.02	Mérito Queijo (\$)	421	Composto de Úbere (JUI™)	18.1
Sólidos Totais (lbs) %:	38	Mérito Pastejo (\$)	363		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	491		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	411	Mastite % Conf. Filhos:	-0.3 65 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-1 75 766	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 49 0
Células Somáticas % Conf.:	2.86 77	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 45 0
Vida Produtiva % Conf.:	4.8 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0 48 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.4 73		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						0.20 Alto
Força	Fraco						-0.90 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.70 Alto
Úbere Anterior	Fraco						2.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo						2.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.10 Largo
Ligamento Central	Fraco						1.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.90 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.10 Longo



009JE1925

JX LECHE {4}

JX VICTORY S-S-1 KJ LECHE {4}-ET
JX KINGJAMES {4} X JX STEVENS {5} X MACKENZIE

Tia Paterna: Jx Faria Brothers Stevens Chicago {4} ET

Pai: JX RED TOP JLS KINGJAMES {4}-ET
Mãe: JX RVVF STEVENS 50554 {3}-ET

Avô: JX FARIA BROTHERS BRAD STEVENS
Avó: RVVF MACKENZIE 44564 {2}

Bisavô: MISSISKA MACKENZIE ET
Bisavó: VICTORY FRONTRUNNER 40487 {1}



Tia Paterna: JXRVVF Stevens 50554 {3} ET

JE840003214641890 Nascimento: 03/14/2020

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: N/A

Beta.Casein: A1A1 | GFI: 7.3

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1587 78	GPI:	99	Tipo % Conf.:	0.5 79
Proteína (lbs) %:	54 -0.02	Mérito Líquido (\$)	358	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	37 -0.17	Mérito Queijo (\$)	361	Composto de Úbere (JUI™)	1.6
Sólidos Totais (lbs) %:	91	Mérito Pastejo (\$)	345		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	740		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	474	Mastite % Conf. Filhos:	-3.3 58 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 39 0
Células Somáticas % Conf.:	3.02 77	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.6 37 0
Vida Produtiva % Conf.:	1.3 73	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 37 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	1.3 70		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.70 Alto
Força	Fraco						1.90 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.80 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.70 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.60 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.40 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.50 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.90 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.00 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						1.10 Longo



Irmã: Ahlem Urlacher Maggie 57722 ET

007JE1874

MCCOMB

ROWLEYS 80 URLACHER MCCOMB-ET
JX URLACHER {6} X CHROME X VALSON

JE840003211412088 Nascimento: 01/14/2020

aAa: N/A | DMS: 234345

Criador: Steve Rowley, Foxworth, MS

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.7

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	241 78	GPI:	68	Tipo % Conf.:	0.8 80
Proteína (lbs) %:	26 0.08	Mérito Líquido (\$)	216	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	31 0.09	Mérito Queijo (\$)	229	Composto de Úbere (JUI™)	11
Sólidos Totais (lbs) %:	57	Mérito Pastejo (\$)	186		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	606		

PGA+

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	419	Mastite % Conf. Filhos:	-0.7 62 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	1 89 0	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 43 0
Células Somáticas % Conf.:	2.89 77	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 38 0
Vida Produtiva % Conf.:	1.4 74	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 41 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.6 73		



Mãe: Pro Hart Chrome Loretta {6}

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						3.10 Alto
Força	Fraco						1.10 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.90 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.70 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.70 Alto
Úbere Anterior	Fraco						2.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.80 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						3.00 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.40 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.90 Longo



Irmã: Dupat Thrasher 22916 ET

007JE5078

MIDWAY

RIVER VALLEY THRASHER MIDWAY-ET
JX THRASHER {6} X LISTOWEL-P X MACKENZIE

JEUSA000067801435 Nascimento: 08/01/2020

aAa: 432 | DMS: 234345

Criador: River Valley Farm, Tremont, IL

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 8.1

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin:

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1051 78	GPI:	168	Tipo % Conf.:	0.9 81
Proteína (lbs) %:	53 0.06	Mérito Líquido (\$)	734	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	78 0.12	Mérito Queijo (\$)	749	Composto de Úbere (JUI™)	3.5
Sólidos Totais (lbs) %:	131	Mérito Pastejo (\$)	670		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	1083		

PGA+

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	806	Mastite % Conf. Filhos:	-0.9 63 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-0.3 50 0	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 47 0
Células Somáticas % Conf.:	2.85 78	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.4 41 0
Vida Produtiva % Conf.:	4.9 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 45 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	1.1 74		



Mãe: River Valley Lstwl Macnchez 5055 ET

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						0.80 Alto
Força	Fraco						0.80 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.90 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.80 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.50 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.70 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.10 Longo



007JE2022

OVERALLS

ROWLEYS 80 CALIBAN OVERALLS-ET
CALIBAN X CHROME X VALSON

Tia Paterna: DC Chrome Dream Maker

- Pai:** PRIMUS VICEROY CALIBAN-ET
- Mãe:** PRO-HART CHROME LORETTA {6}
- Avô:** RIVER VALLEY CECE CHROME-ET
- Avó:** PRO-HART VALSON LETITIA {5}-ET
- Bisavô:** DEERVIEW VALSON-ET
- Bisavó:** HEINZ LOTTO LINETTE 7132 {4}



Mãe: Pro Hart Chrome Loretta {6}

JE840003230110523 Nascimento: 12/02/2020
aAa: 342 | DMS: 234246
Criador: Steve Rowley, Foxworth, MS
Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.8
Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	446 78	GPI:	125	Tipo % Conf.:	1.8 80
Proteína (lbs) %:	26 0.04	Mérito Líquido (\$)	493	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	52 0.14	Mérito Queijo (\$)	504	Composto de Úbere (JUI™)	15.5
Sólidos Totais (lbs) %:	78	Mérito Pastejo (\$)	466		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	719		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	597	Mastite % Conf. Filhos:	-1.7 62 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	0.2 90	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.4 46 0
Células Somáticas % Conf.:	2.81 78	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.2 40 0
Vida Produtiva % Conf.:	4 74	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.2 43 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	1.6 73		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						2.30 Alto
Força	Fraço						0.10 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						1.80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.30 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraço						2.50 Forte
Altura de Úbere	Baixo						2.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.20 Largo
Ligamento Central	Fraço						1.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.00 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.00 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.50 Longo



Irmã: Victory Triumph 48398

009JE1934

JX RENCHER {6}

JX GOFF S-S-I TRIUMPH RENCHER {6}-ET
JX TRIUMPH {5} X DISCO X PHAROAH

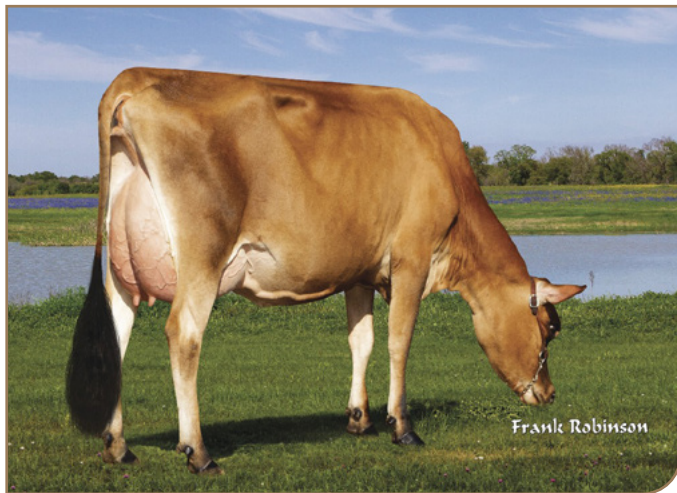
JE840003217272004 Nascimento: 07/08/2020
aAa: N/A | DMS: N/A
Criador: N/A
Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.9
Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin:
Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1583 78	GPI:	82	Tipo % Conf.:	0.9 81
Proteína (lbs) %:	44 -0.06	Mérito Líquido (\$)	367	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	43 -0.15	Mérito Queijo (\$)	365	Composto de Úbere (JUI™)	4.4
Sólidos Totais (lbs) %:	87	Mérito Pastejo (\$)	308		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	645		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	327	Mastite % Conf. Filhos:	-3.2 65 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.3 47 0
Células Somáticas % Conf.:	3 77	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 39 0
Vida Produtiva % Conf.:	1 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 45 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-1.2 73		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						2.50 Alto
Força	Fraço						0.20 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						2.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.70 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.90 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.40 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.80 Largo
Ligamento Central	Fraço						1.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.80 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.70 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.50 Longo



Irmã: Jx Dupet Triumph 175851 {5}



007JE1926

SMACKDOWN

BROOKVIEW SMACKDOWN-ET

JX CHIEF{6} X VICEROY X JX WORLD CUP {4}

Tia Paterna: Primus Viceroy Camille 23108 ET

Pai: JX RIVER VALLEY CHIEF {6}-ET
Mãe: PINE-TREE VICEROY DELLA 1918 {6}-ET
Avô: CDF VICEROY-ET
Avó: JX PINE-TREE WORLD CUP DELLA {5}-ET
Bisavô: JX CO-OP AD WORLD CUP {4}-ET
Bisavó: OAKLANE CHISEL DELLA 2130-ET



Irmã: Loves Chief Oaklyn

JEUSA000174022196 Nascimento: 04/15/2020

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: N/A

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.4

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF JNS-TF



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	1482 77	GPI:	93	Tipo % Conf.:	1.6 80
Proteína (lbs) %:	49 -0.02	Mérito Líquido (\$)	448	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	58 -0.06	Mérito Queijo (\$)	449	Composto de Úbere (JUI™)	4.1
Sólidos Totais (lbs) %:	107	Mérito Pastejo (\$)	371		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	723		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	363	Mastite % Conf. Filhos:	-3.1 64 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.5 47 0
Céulas Somáticas % Conf.:	3.05 76	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 43 0
Vida Produtiva % Conf.:	1 74	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 46 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-1.7 72		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.20 Alto
Força	Fraço						0.60 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						2.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.30 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.70 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						2.00 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.80 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-1.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						1.20 Longo



007JE1880

STEARNS

BLACK LABEL SHOCKER STEARNS

SHOCKER X LEMONHEAD X BLADE

Irmã: Dupat Shocker 19892

Pai: AHLEM BANCROFT SHOCKER-ET
Mãe: BAR MB LEMONHEAD SERENA 12996 {4}
Avô: STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD
Avó: BAR MB BLADE SERENA 10256 {3}
Bisavô: CAL-MART NAVARA BLADE
Bisavó: BAR MB DIVIDEND SERENA 8114 {5}

JE840003210208438 Nascimento: 09/17/2019

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: Black Label Genetics, Dalhart, TX

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.7

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: JH1F JHPF



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	870 78	GPI:	113	Tipo % Conf.:	1.3 79
Proteína (lbs) %:	37 0.02	Mérito Líquido (\$)	445	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	40 -0.01	Mérito Queijo (\$)	452	Composto de Úbere (JUI™)	7.2
Sólidos Totais (lbs) %:	77	Mérito Pastejo (\$)	434		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	628		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	611	Mastite % Conf. Filhos:	+0.4 62 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 42 0
Céulas Somáticas % Conf.:	2.93 76	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 36 0
Vida Produtiva % Conf.:	2.6 74	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0 41 0
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	2 72		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.90 Alto
Força	Fraço						0.60 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						1.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.90 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.60 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.00 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.90 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.20 Longo



Mãe: Bar MB Lemonhead Serena 12996



250JE1834

STURGIS

PRIMUS DASHIELL STURGIS-ET
JX DASHIELL (6) X CRAZE X JX PFLX (5)

Irmã: Primus Dashiell 14384 Caroline ET

Pai: JX AVI-LANCHE VICEROY DASHIELL (6)-ET
Mãe: PRIMUS CRAZE 18032-ET

Avô: RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE-ET
Avó: JX AHLEM PFLX SHOWGIRL M1898 (6)

Bisavô: JX RIVER VALLEY PFENNIG PFLX (5)-ET
Bisavó: AHLEM DETERMIN SHOWGIRL 42034



Mãe: Primus Craze 18032 ET

JEUSA000173774063 Nascimento: 06/27/2019

aAa: 342 | DMS: 234123

Criador: Jerseyland Sires, Turlock, CA

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 7.9

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	162 82	GPI:	99	Tipo % Conf.:	1.4 81
Proteína (lbs) %:	13 0.03	Mérito Líquido (\$)	417	Filhos Rebanhos:	4 2
Gordura (lbs) %:	31 0.11	Mérito Queijo (\$)	424	Composto de Úbere (JUI™)	13.7
Sólidos Totais (lbs) %:	44	Mérito Pastejo (\$)	340		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	641		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	522	Mastite % Conf. Filhos:	-0.8 64 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	1.6 88 1.953	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	-0.1 47 0
Células Somáticas % Conf.:	2.89 78	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.4 43 0
Vida Produtiva % Conf.:	5.7 76	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.3 46 0
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	1.9 74		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.10 Alto
Força	Fraco						0.90 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						0.50 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						1.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						2.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.10 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.70 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.80 Longo



Rowleys 1996 Daniel Tucker (6) ET

007JE1816

TUCKER {6}

ROWLEYS 1996 DANIEL TUCKER (6)-ET
JX DANIEL (6) X JX WORLD CUP (4) X JX JAMMER (4)

Pai: JX FOREST GLEN GOT MAID DANIEL (6)-ET
Mãe: JX ROWLEYS 1485 WORLD CUP 199

Avô: JX CO-OP AD WORLD CUP (4)-ET
Avó: JX HEARTLAND JAMMER NOVA (5)

Bisavô: JX DEN-KEL HENDRIX JAMMER (4)-ET
Bisavó: HEARLAND RUBEX NAOMI-ET

JE840003201928443 Nascimento: 08/29/2019

aAa: 642 | DMS: 246456

Criador: Steve Rowley, Foxworth, MS

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.9

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: JH1F JHPF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	935 84	GPI:	143	Tipo % Conf.:	1.4 85
Proteína (lbs) %:	45 0.05	Mérito Líquido (\$)	702	Filhos Rebanhos:	16 3
Gordura (lbs) %:	51 0.03	Mérito Queijo (\$)	711	Composto de Úbere (JUI™)	12
Sólidos Totais (lbs) %:	96	Mérito Pastejo (\$)	604		
Filhas Rebanhos:	18 5	DWP (\$)	875		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	584	Mastite % Conf. Filhos:	-2.3 60 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-0.7 81	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 40 6
Células Somáticas % Conf.:	2.99 79	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.3 36 0
Vida Produtiva % Conf.:	6 75	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0.1 38 1
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	-0.4 75		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						-0.30 Alto
Força	Fraco						-0.20 Forte
Angulosidade	Grossoeiro						1.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-2.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.90 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						1.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						2.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.80 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.20 Longo



Filha: JXSSI Victory Tucker 61750(6) P ET

DadoSS:

A GESTÃO DA FAZENDA NAS SUAS MÃOS


COM OU SEM SINAL VOCÊ
POR DENTRO DE TUDO





MAIS INFORMAÇÕES COM UM CONSULTOR GENÉTICO DA SELECT SIRES


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



007BS897

BEACON

R HART ATLANTAS BEACON ETV
BIVER X BROOKINGS X WONDERMENT

Mãe: R Hart Brookings Atlanta

Pai: SCHERMA BLOOMING BIVER *TM QS
Mãe: R HART BROOKINGS ATLANTA "2E91 2E93MS"

Avô: R N R PAYOFF BROOKINGS ET *TM Q
Avó: R HART WONDER ALANA ET "VG85 VG85MS"

Bisavô: TOP ACRES C WONDERMENT ET *TM "E90"
Bisavó: BLESSING CURRENCY ANGILA ET "VG87"



Mãe: Switzer Tals Alibaba Davos

BS8403137827162 Nascimento: 08/07/2016

aAa: 234 | DMS: N/A

Criador: R-Hart Farm, Wapakoneta, OH

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 6.8

Kappa.Casein: AB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: BH2T BH14T

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	+382 90	GPPR:	+54	Tipo % Conf.:	+0.5 85
Proteína (lbs) %:	+26 +0.06	Mérito Líquido (\$)	+587	Filhos Rebanhos:	39 25
Gordura (lbs) %:	+7 0.04	Mérito Queijo (\$)	+597	Composto de Úbere (UDC)	+0.16
Sólidos Totais (lbs) %:	+33	Mérito Pastejo (\$)	+514		
Filhas Rebanhos:	68 36	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-	Mastite % Conf. Filhos:	+0.3 40 2
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	+0.0 29 5
Células Somáticas % Conf.:	2.88 81	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	+0.0 26 5
Vida Produtiva % Conf.:	+0.8 73	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 24 5
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-1.3 69		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						3.00 Alto
Força	Fraco						1.10 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						2.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.30 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						1.00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.50 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.50 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.50 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1.70 Longo



007BS899

LUCKY DRAW

SWITZER TALS LUCKY DRAW ET
GET LUCKY X ALIBABA X JOLT

Irmã: Kulp Terra Lucky Catrina ET

Pai: BMG LUST GET LUCKY ET
Mãe: SWITZER TALS ALIBABA DAVOS "VG86 VG86MS"

Avô: SCHARZ BS PRESIDENT ALIBABA *TM
Avó: SWITZER TALS JOLT DELANI "3E90 3E90MS" CERT

Bisavô: HILLTOP ACRES T JOLT ET *TW*TM
Bisavó: SWITZER TALS ENSIGN DELANA "E90"



Mãe: Switzer Tals Alibaba Davos

BS8403133889646 Nascimento: 09/23/2016

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: Switzer Tal Farm LLC, Prairie Du Sac, WI

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.9

Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: BH2T BH14T



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	+1,721 86	GPPR:	+120	Tipo % Conf.:	0.1 80
Proteína (lbs) %:	+42 -0.06	Mérito Líquido (\$)	+450	Filhos Rebanhos:	15 9
Gordura (lbs) %:	+44 -0.11	Mérito Queijo (\$)	443	Composto de Úbere (UDC)	-0.37
Sólidos Totais (lbs) %:	+86	Mérito Pastejo (\$)	443		
Filhas Rebanhos:	36 22	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-	Mastite % Conf. Filhos:	-0.1 15 9
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.1 28 1
Células Somáticas % Conf.:	3.06 76	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 28 2
Vida Produtiva % Conf.:	1.4 70	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0 23 2
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.1 66		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						0.70 Alto
Força	Fraco						-0.20 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-1.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.70 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						-0.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.50 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						1.40 Longo



Tia Paterna: Old Time Sweet Dream

007BS903

TY

GERA-LEE KANNON TY TWIN
KANNON X BROOKINGS X DYNASTY

Pai: READS DRIVER KANNON *TM SS
Mãe: GERA-LEE BROOKINGS TABITHA "2E91 2E91MS"

Avô: R N R PAYOFF BROOKINGS ET *TM QS
Avó: GERA-LEE DYNASTY TORRY "2E90" CERT

Bisavô: HILLTOP ACRES EN DYNASTY ET *TM
Bisavó: GERA-LEE PRIDE THICKY "4E90 4E90MS"



Gera Lee Kannon Ty Twin

BSUSA68181835 Nascimento: 12/13/2016
aAa: N/A | DMS: N/A
Criador: Gerald Withers, New Plymouth, ID
Beta.Casein: A1A2 | GFI: 7.5
Kappa.Casein: AB | Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos: BH2T BH14T

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	+785 84	GPPR:	104	Tipo % Conf.:	0.1 74
Proteína (lbs) %:	+25 -0.01	Mérito Líquido (\$)	408	Filhos Rebanhos:	6 3
Gordura (lbs) %:	+39 0.03	Mérito Queijo (\$)	413	Composto de Úbere (UDC)	0.59
Sólidos Totais (lbs) %:	64	Mérito Pastejo (\$)	404		
Filhas Rebanhos:	6 3	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-	Mastite % Conf. Filhos:	-2.1 38 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.1 29 0
Células Somáticas % Conf.:	2.79 75	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 30 0
Vida Produtiva % Conf.:	1.4 69	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 25 1
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-0.5 66		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						-1.00 Alto
Força	Fraco						0.10 Forte
Angulosidade	Grosseiro						1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-1.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-2.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.70 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.00 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.40 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.40 Longo



Meado Brook Sages Standout

007BS907

STANDOUT

MEADO-BROOK SAGES STANDOUT
HI-TOWER X DRIVER X BROOKINGS

Pai: JO-LANE HI-TOWER ETV OCS *TM
Mãe: MEADO-BROOK DREAMIN SAGE ET "GP84" CERT

Avô: HILLTOP ACRES H DRIVER ET *TM
Avó: OLD TIME SWEET DREAM "VG87 VG89MS"

Bisavô: R N R PAYOFF BROOKINGS ET *TM QS
Bisavó: OLD TIME VIGOR SWEETIE PIE ET "VG87"



Filha: Lambrecht Down Up 2040 ET

BS8403137438886 Nascimento: 05/09/2017
aAa: N/A | DMS: N/A
Criador: Meadow Brook Farms, Manitowoc, WI
Beta.Casein: A2A2 | GFI: 7.9
Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB
Haplótipos: BH2T BH14T



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	658 96	GPPR:	71	Tipo % Conf.:	-0.2 88
Proteína (lbs) %:	20 -0.01	Mérito Líquido (\$)	317	Filhos Rebanhos:	50 20
Gordura (lbs) %:	11 -0.07	Mérito Queijo (\$)	320	Composto de Úbere (UDC)	0.19
Sólidos Totais (lbs) %:	31	Mérito Pastejo (\$)	314		
Filhas Rebanhos:	276 68	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-	Mastite % Conf. Filhos:	-3.2 54 77
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0.3 29 24
Células Somáticas % Conf.:	2.89 90	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0 29 24
Vida Produtiva % Conf.:	1.8 79	Febre do Leite % Conf. Filhos:	0 25 24
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	0.2 80		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						-1.30 Alto
Força	Fraco						-0.80 Forte
Angulosidade	Grosseiro						-0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-2.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.10 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.10 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.80 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1.70 Longo



009BS929

PUMA

HILLTOP ACRES TREK PUMA ETV
TREK X CADENCE X BUSH

Tia Avó Paterna: VBHP Bush Minty

Pai: COZY NOOK CARL TREK
Mãe: HILLTOP ACRES CAD PAULA "VG87 VG88MS" CERT
Avô: SHILOH BROOKINGS CADENCE ET SS QS
Avó: HILLTOP ACRES BUSH DENVER "GP83 VG85MS"
Bisavô: JOBO VIGOR BUSH ET *TM
Bisavó: HILLTOP ACRES ZZ DELTA ET "GP83"



Mãe: Hilltop Acres Cad Paula

BS8403219824450 Nascimento: 06/02/2020
aAa: N/A | DMS: N/A
Criador: Dennis Mashek, Calmar, IA
Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.2
Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos: BH2T BH14T



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	957 68	GPPR:	123	Tipo % Conf.:	0.6 70
Proteína (lbs) %:	34 0.01	Mérito Líquido (\$)	447	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	25 -0.06	Mérito Queijo (\$)	447	Composto de Úbere (UDC)	0.72
Sólidos Totais (lbs) %:	59	Mérito Pastejo (\$)	423		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-	Mastite % Conf. Filhos:	-0.6 28 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	2.7 62 424	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 23 0
Células Somáticas % Conf.:	2.94 65	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 22 0
Vida Produtiva % Conf.:	3.2 59	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 21 0
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	0.3 57		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.20 Alto
Força	Fraco						-0.40 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.90 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.10 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.00 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.90 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.00 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.60 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.90 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						0.10 Longo



007BS914

SKYHIGH

LA RAINBOW BFLY SKYHIGH ET
LUCKY CARL X CADENCE X DURHAM

Filha: La Rainbow Sweet Sunray ET

Pai: KULP-TERRA LUCKY CARL ET
Mãe: LA RAINBOW BFLY SKYLIGHT ET "VG88 E90MS"
Avô: SHILOH BROOKINGS CADENCE ET SS QS
Avó: LA RAINBOW BFLY DELIGHT ET "E91 E92MS"
Bisavô: HILLTOP ACRES W DURHAM ET *TM
Bisavó: LA RAINBOW BFLY SUNLIGHT ETV "VG85 VG85MS"



Filha: Hilltop Acres Sky Toyota ET

BS8403200520213 Nascimento: 08/10/2018
aAa: N/A | DMS: N/A
Criador: Brian Lammers, New Knoxville, OH
Beta.Casein: A2A2 | GFI: 8.3
Kappa.Casein: BB | Beta-Lactoglobulin: BB
Haplótipos: BH2T BH14T



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	947 86	GPPR:	51	Tipo % Conf.:	0.5 78
Proteína (lbs) %:	26 -0.02	Mérito Líquido (\$)	81	Filhos Rebanhos:	14 11
Gordura (lbs) %:	5 -0.14	Mérito Queijo (\$)	84	Composto de Úbere (UDC)	0.53
Sólidos Totais (lbs) %:	85	Mérito Pastejo (\$)	49		
Filhas Rebanhos:	57 35	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
HHP (\$) TM	-	Mastite % Conf. Filhos:	-1.6 30 0
Concepção Touro % Conf. Obs.:	2.7 62 424	Retenção de Placenta % Conf. Filhos:	0 25 7
Células Somáticas % Conf.:	2.94 65	Deslocamento Abomaso % Conf. Filhos:	0.1 24 6
Vida Produtiva % Conf.:	3.2 59	Febre do Leite % Conf. Filhos:	-0.1 22 8
Índice Prenhas das Filhas % Conf.:	0.3 57		

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP
Estatura	Baixo						1.00 Alto
Força	Fraco						0.40 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.50 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.20 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.10 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.20 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						0.10 Longo



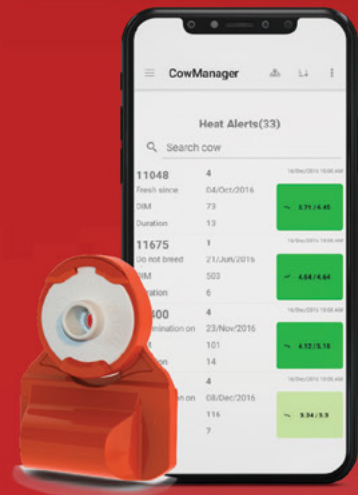
DIGA MUUU AOS RESULTADOS RUINS

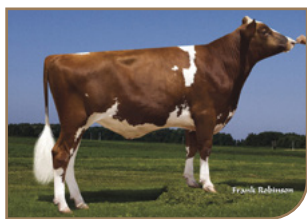
Só queremos o melhor para você e para o seu rebanho. É por isso que medimos a temperatura da orelha combinada com o comportamento, Oferecendo as melhores percepções sobre saúde, fertilidade e nutrição disponíveis do mercado, para que você saiba exatamente o porque e em quais vacas focar. Mal pode esperar para começar? Nós também não. Vamos fazer melhor juntos!

www.cowmanager.com



À FRENTE DO REBANHO JUNTOS





007AY125

CONRAD

COULEE-CREST REV CONRAD-ET
REVOLUTION X ROCKSTAR X REALITY

Coulee-Crest Rev Conrad-ET

Pai: DES COTEAUX REVOLUTION -ET
Mãe: COULEE-CREST ROCKSTAR CANDY-ET (VG-88)

Avô: KAMOURASKA ROCKSTAR
Avó: HAZCROFT REALITY CLEOPATRA-ET (EX-90)

Bisavô: PALMYRA TRI-STAR REALITY
Bisavó: VAN-DE ORKKO CAITLIN CORKY (EX-92-2E-ELITE)



Mãe: Coulee-Crest Rockstar Candy-ET

AY8403012927861 Nascimento: 02/05/2017

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: Coulee Crest LLC, Cashton, WI

Beta.Casein: A2A2 | GFI: 5.9%

Kappa.Casein: AA | Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos: AH2C AH1T



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	997 50	GPTI:	123	Tipo % Conf.:	0.4 2
Proteína (lbs) %:	37 0.03	Mérito Líquido (\$)	447	Filhos Rebanhos:	2 2
Gordura (lbs) %:	42 -0.01	Mérito Queijo (\$)	447	Composto de Úbere	-
Sólidos Totais (lbs) %:	79	Mérito Pastejo (\$)	423		
Filhas Rebanhos:	18 9	DWP (\$)	-		

APTIDÃO	
HHP (\$) TM	-
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-
Células Somáticas % Conf.:	2.91 53
Vida Produtiva % Conf.:	1.2 39
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-1.2 44

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						-1.20 Alto
Força	Fraco						-0.50 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0.00 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-1.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						2.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.30 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.60 Alto
Úbere Anterior	Fraco						-0.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.80 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						0.00 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1.50 Longo



007AY127

JUNIPER

CONEBELLA ALASKA'S JUNIPER
ALASKAX PERCY X DILLIGENT

Conebella Alaska's Juniper

Pai: 7 Oaks Burdette Alaska
Mãe: Conebella Percy's Lobelia (VG-85)

Avô: Kildare Percy-ET
Avó: Conebella Dilligent's Galathea (VG-86)

Bisavô: Visserdale Dilligent-ET S (VG-88)
Bisavó: Conebella Marty's Coleus (EX-92)

BS8403200520213 Nascimento: 29/06/2017

aAa: N/A | DMS: N/A

Criador: Brian Lammers, New Knoxville, OH

Beta.Casein: A1A2 | GFI: 4.5%

Kappa.Casein: AE | Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos: AH2C AH1T

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.:	997 50	GPTI:	493	Tipo % Conf.:	-0.1 44
Proteína (lbs) %:	37 0.03	Mérito Líquido (\$)	248	Filhos Rebanhos:	0 0
Gordura (lbs) %:	41 0.01	Mérito Queijo (\$)	252	Composto de Úbere	-
Sólidos Totais (lbs) %:	78	Mérito Pastejo (\$)	214		
Filhas Rebanhos:	0 0	DWP (\$)	-		

APTIDÃO	
HHP (\$) TM	-
Concepção Touro % Conf. Obs.:	-
Células Somáticas % Conf.:	2.97 41
Vida Produtiva % Conf.:	-0.9 38
Índice Prenhes das Filhas % Conf.:	-2.2 37

AGOSTO DE 2023 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP
Estatura	Baixo						1.80 Alto
Força	Fraco						0.70 Forte
Profundidade Corporal	Raso						1.00 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-0.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.60 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.40 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						-1.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.30 Raso
Colocação de Tetos Anter	Aberto						-0.80 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						1.20 Longo



Mãe: Palmyra Alaska B Ruth

INTERPRETAÇÃO DAS PROVAS



PRODUÇÃO

- 1.** LEITE, PROTEÍNA E GORDURA: Mensura a capacidade de produção, em libras e/ou percentual, em relação a base ou a outro animal.
- 2.** SÓLIDOS TOTAIS: É a soma da produção de gordura e proteína.
- 3.** %CONF: É a confiabilidade da informação, quanto mais filhas avaliadas maior será a confiabilidade.
- 4.** FILHAS: Referente ao número de filhas avaliadas para a característica em questão.
- 5.** REBANHOS: Referente ao número de rebanho aonde essas filhas foram avaliadas.

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)				
1	Leite (lbs) % Conf.:	+341 98	6	GJPI™	+38	9	TIPO % Conf.	+0,3 94
	Proteína (lbs) %	+21 +0.04	7	Mérito Líquido ^(S)	+126		Filhas Rebanhos	123 41
2	Gordura (lbs) %	+18 +0.01		Mérito Queijo ^(S)	+142		Composto Úbere (JUL)	+4,9
4	Sólidos Totais (lbs)	+39	8	Mérito Pastejo ^(S)	+108			
5	Filhas Rebanhos	342 60		DWP ^(S)	-			

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR		
13	Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. Obs	-1,3 82 123
14	Células Somáticas % Conf.	3,03 96	Retenção de Placenta % Conf. Obs	+0,1 50 27
15	Vida Produtiva % Conf.	+0,7 92	Deslocamento Abomasal % Conf. Obs	-0,2 47 5
16	Índice de Prenhez das F ^{as} % Conf.	-0,2 90	Febre do Leite % Conf. Obs	-0,1 56 95

ÍNDICES

- 6.** GJPI: Índice de performance do Jersey, é um complexo aonde estão inseridas diversas características entre produção, tipo, saúde e fertilidade.
- 7.**MÉRITO LÍQUIDO: É a expectativa de lucro que o animal vai deixar na propriedade ao longo da vida, expresso em dólar.
- 8.**DWP\$: 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.

AGOSTO DE 2022 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP	
Estatura	Baixa						2.20	Alta
Força	Frágil						0.40	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						1.30	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.60	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.70	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.50	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.50	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.50	Largo
Ligamento Central	Fraco						0.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.40	Para Trás

Habilidade de Transmissão Padronizada (STA). Essa é uma escala padronizada e mostra como as características do touro estão distribuídas entre a população e quais são mais extremas e quais são medianas.

TIPO

- 9.**TIPO e COMP. ÚBERE. Essa é a expectativa da diferença da pontuação final das filhas desses touros.

COMPOSIÇÃO DOS ÍNDICES



JPI

1. Produção 52%
2. Saúde e Fertilidade 27%
3. Conformação 20%



MÉRITO LÍQUIDO

1. Produção 45%
2. Tipo 15%
3. Saúde e Fertilidade 40%



MÉRITO QUEIJO

1. Produção 52%
2. Saúde e Fertilidade 35%
3. Conformação 13%





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