



CATÁLOGO
TAURINO
2025





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.

Para aumentar a produtividade e a lucratividade dos produtores de leite e carne bovina, a Select Sires do Brasil está comprometida em ser a principal fornecedora de genética superior e altamente fértil, acompanhada de produtos e programas eficazes aos seus clientes. Para isso, nos últimos anos a Empresa ampliou sua equipe técnica e de consultores genéticos para atuar e aprimorar suas ações em todas as regiões do território brasileiro.

Entre os principais touros do ranking mundial, a Select Sires domina nas raças Holandesa e Angus. 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 1 milhão de 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.

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



ABERDEEN ANGUS

195 TEAMWORK	AN745	37
1165 TEAMWORK	AN746	37
213 CAPTAIN	AN781	41
273 CAPTAIN	AN783	40
2100 VERACIOUS	AN784	38
2153 HOME TOWN	AN785	40
2165 CAPTAIN	AN786	41
2175 VERACIOUS	AN787	38
2187 VERACIOUS	AN788	39
2237 VERACIOUS	AN789	39
ADVANTAGE	7AN573	20
AMARILLO 9213	7AN613	15
AMARILLO TX	AN2247	43
AMBITION	AN662	24
ANCESTRY	7AN468	16
AUSTIN TX	AN2369	44
BELIEVER	7AN703	15
BLACK MAGIC 9177	AN680	28
BLACK MAGIC 9708	AN678	28
BLUEPRINT	7AN521	12
Bragging Rights	7AN538	13
BREAKTHROUGH	AN708	41
BULLET PROOF	AN551	26
BUSTER	AN564	34
COMMERCE	AN664	24
CONVERSATION	7AN426	12
COUNTY LINE	7AN625	17
COUNTY ROAD	7AN697	8
CRAFTSMAN	7AN743	5
ELEVATE	7AN752	14
ENHANCE 1151	AN722	29
EWA 0170 WEST POINT	AN739	36
EWA 1183 ABUNDANCE	AN1183	36
FERRETTI	AN4112	45
FIERCE	7AN636	29
FIREBALL 0456	AN721	32
FIREBALL 0633	AN729	32
FIREBALL 1015	AN749	35
FIREBALL 1359	AN716	42
FIRST LIGHT	AN582	22
FOR SURE	7AN572	19
FORTIFY	AN561	34
FULL MEASURE	7AN479	13
GAR HOME TOWN	7AN580	6
GENUINE	7AN482	18
GRAZE MAXX	AN601	16
GROWTH FUND	7AN528	5
GROWTH FUND 9191	AN677	27
GUARANTEE	7AN623	7
GURU	AN715	26
HAT TRICK 0042	7AN647	30
HIGH CUT	AN008	21
HOME TOWN 1033	AN750	42
HOME TOWN 1037	AN751	35
HOME TOWN 540G	AN706	25
HOME TOWN 5951	AN761	25
IRON HORSE	7AN698	9
LEGENDARY	7AN473	10
MAIN STREET	7AN544	17
MEGA STAR	AN009	21
MESTRE	AN690	45
MOVIN ON	7AN595	8
NASHVILLE	AN2410	44
NATURAL WONDER	7AN632	29
NETWORK	7AN695	14
OVATION	7AN606	11
PEYTON	7AN510	6
PEYTON 580G	AN713	23
POWERBALL 0155	AN731	31
POWERBALL 1031	AN714	31
PRIME STRATEGY	AN010	22
RAINFALL	7AN466	7
SAN ANTONIO TX	AN2327	43
SET APART 0522	AN677	27
SET APART 0535	AN726	33
SET APART 0600	AN732	33
SPIRIT OF JBJ	7AN532	20
STAGECOACH	7AN670	10
STEP UP	7AN691	9
SUNRISE	7AN361	19
TEAMWORK	7AN579	18

TUSCON	AN655	23
VERDICT 9272	AN646	30
WOLVERINE	7AN600	11
YON JACKPOT	AN638	42

RED ANGUS

BLUE CHIP	7AR94	46
JUMPSTART	7AR100	46
KING RED	AR583	47
RISE-N-SHINE	7AR95	47

BRANGUS

BLUESTEM	BN0010	49
CONSTANTINO	BN0165	54
CRUISE	7BN0007	48
FINAL CUT	7BN0012	48
LORDE	BN0070	55
NETUNO	BN1474	53
PROTHEUS	BN2214	52
QUANTICO	BN5216	51
QUEBRACHO	BN2664	53
RAGNAR	BN5503	51
REGENTE	BN0775	54
RIFLE	BN5359	52
SATURNO	BN5876	55
SNIPER	BN5787	50
SURF HERO	BN0160	49
TARGET	BN6224	50

BRANGUS 3/4

LORDE	BN0070	55
-------	--------	----

RED BRANGUS

CABERNET	RB7142	57
MALBEC	RB8001	57
ROJÃO	RB0030	56
XANGÔ	RB0041	56

HEREFORD

BOYD POWER SURGE 9024	7HP124	58
GOLD RUSH	7HP125	59
HISTORIC	7HP122	58
RESOURCE	7HP112	60
SLEEP ON	7HP126	59
TUTOR	HP174	60

BRAFORD

BANDOLEIRO	B00153	61
BARÃO II	B02213	64
CONDE	B01806	63
GOLIAS	B00146	65
LANCEIRO	B0253	61
MOLINO	B0171	62
SENTINELA	B0004	64
TOP GUN	B0063	62
TRINITY	B0116	65
VIGARISTA	B0091	63

CHAROLÊS

LEAD TIME	7CH103	66
LT AFFINITY	7CH96	67
LUGANO	CH5597	67
SILVERSMITH	7CH105	66

DEVON

ORACULO	DE689	68
TORPEDO	DE0279	68

SENEPOL

RUMBO	SE2298	69
TAYLOR	SE1222	69

SIMENTAL

REST EASY	7SM112	70
-----------	--------	----

WAGYU

BALAJI	WG7851	70
--------	--------	----

TEXAS LONGHORN

INVICTUS	TL0010	71
KNUT	TL0065	71

Em nosso catálogo você vai encontrar “Selos de Identificação” com o intuito de ajudar tanto nossa equipe quanto nossos clientes para facilitar a identificação de touros superiores em determinadas características de interesse.

Estes selos não são definidos através de fórmulas especiais e sim na combinação de importantes características essenciais para sua qualificação.

COWMAKER

Selo destinado a touros que se tem expectativa que suas fillhas sejam retidas no rebanho. Esse selo resulta na combinação de DEPs maternas e anotações de campo.



FERTILITY PRO

Touros com este selo apresentaram controle de qualidade e dados de concepção superiores na Inseminação Artificial em Tempo Fixo (IATF).



FACILIDADE DE PARTO

Touros indicados para o uso em novilhas. O selo para facilidade de parto é reportado a touros com alta classificação para facilidade de parto e/ou foram usados com sucesso em novilhas.



CERTIFICADO ANGUS BEEF

Identifica touros em que sua progênie estará apta a receber o Certified Angus beef® (USA), atendendo os padrões mínimos para qualidade de carne via marmoreio (MA) e gordura (G).



SHOWCASE

Touros que recebem este selo descendem ou já produziram animais que performaram em exposições morfológicas. São reprodutores indicados para clientes que desejam melhorar o fenótipo de seu rebanho.



PERFORMANCE

Espera-se que os touros com este selo entreguem alto desempenho em sua progênie. Esses touros estão entre os melhores para peso à desmama (PD), peso ao ano (PA) e ganho médio diário (RADG).



PN PROVADO

Touros que apresentam acurácia igual ou superior a 85% na DEP de peso ao nascer (PN).



CARÇAÇA

Selo destinado para touros que apresentam DEPs superiores para qualidade de carcaça. Esses touros são ranqueados por alto marmoreio (MA), área de olho de lombo (AOL) e Valor total de carne (\$B)



BEEF ON DAIRY

Touros que possuem mérito de performance e qualidade de carcaça para cruzamento com raças leiteiras.



ABERDEEN ANGUS

7AN743

CONNELY CRAFTSMAN

Registro: 20132505

Data de Nascimento: 13/11/2020

Criador: Connealy Angus, NE



Pai: SITZ STELLAR 726D
SITZ RESILIENT
SITZ MISS BIRGESS 1856

CONNELY NIOBRARA 5451
Mãe: BLACK CATHY OF CONANGA 8521
BLACK CARLA OF CONANGA 450

O TOURO ANGUS MAIS PODEROSO A INGRESSAR NA BATERIA SELECT SIRES NOS ÚLTIMOS ANOS.

CRAFTSMAN foi comercializado por US\$500.000 no leilão Connealy de 2021. Possui fenótipo impecável e com números incomparáveis. Destaque nas principais DEPs buscadas entre os criadores. Imagine um pacote com desempenho, eficiência alimentar, carcaça, maternal, pelo fino e pedigree aberto. Este pacote chama-se CRAFTSMAN.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+2	+1.5	+82	+142	+29	+1.28	+7	+61	+20.9	+5	+38	+34	+6	-9	
Acc.	.78	.94	.89	.71	.42	.42	.67	.69	.29	.34	.35	.46	.46	--	
% TOP	80%	55%	10%	15%	20%	65%	30%	70%	1%	80%	3%	80%	30%	35%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+27	+40	+42	+34	+53	+1.17	+89	+036	+171	+172	+118	+91	+95	+79	+174	+344
Acc.	.71	.54	.51	.64	.52	.46	.47	.42	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	15%	15%	20%	20%	40%	10%	20%	75%	15%	10%	1%	1%	50%	10%	20%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN528

DEER VALLEY GROWTH FUND

Registro: 18827828

Data de Nascimento: 22/01/2017

Criador: Deer Valley Farm, Fayetteville TN



Pai: BASIN PAYWEIGHT 006S
BASIN PAYWEIGHT 1682
21AR O LASS 7017

PLATTEMERE WEIGH UP K360
Mãe: DEER VALLEY RITA 36113
DEER VALLEY RITA 9457

DESTAQUE, PAI COMPROVADO, FENÓTIPO, PEDIGREE E DADOS LUXUOSOS.

O touro que mais registrou filhos nos últimos anos nos USA, já possui mais de 15 mil filhos avaliados. Líder em registros em 2023, e 2º lugar em 2022 e 2021, GROWTH FUND já cravou seu nome na história do Angus. No Brasil já comprovou seu desempenho como pai pelo PROMEBO e segue fazendo parte dos acasalamentos dirigidos pelos criadores e geneticistas mais caprichosos.

FILHA - NOWATZKE CATTLE

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+9	+1.4	+92	+168	+36	+1.93	+6	+79	+13.5	+13	+29	+111	+7	-42	
Acc.	.90	.98	.97	.95	.70	.70	.95	.95	.79	.89	.87	.79	.77	--	
% TOP	30%	55%	2%	1%	2%	95%	40%	55%	30%	10%	30%	10%	20%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+22	+47	+48	+97	+88	+52	+75	+066	+162	+146	+68	+95	+135	+44	+179	+300
Acc.	.92	.89	.88	.83	.80	.76	.77	.74	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	40%	50%	95%	1%	55%	35%	95%	15%	20%	35%	1%	2%	60%	15%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN580

GAR HOME TOWN

Registro: 19266718

Data de Nascimento: 09/06/2018

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



Pai: G A R EARLY BIRD
G A R ASHLAND
CHAIR ROCK AMBUSH 1018

Mãe: G A R SURE FIRE
CHAIR ROCK SURE FIRE 6095
CHAIR ROCK PROGRESS 3005

A MELHOR OPÇÃO PARA COLOCAR QUALIDADE DE CARNE AOS PLANTÉIS ANGUS.

O mais destacado touro padrão Gardiner Angus no mercado mundial. 1º touro que mais registrou filhos no cenário americano em 2022. GAR Home Town é destaque para extrema facilidade de parto e qualidade de carcaça. Suas filhas e filhos são as estrelas dos leilões nos EUA. Sua progênie no Brasil já comprova sua consistência genética, sendo muito bem avaliado pelos programas de melhoramento genético nacionais.

FILHO, HOMETOWN HERO. SSI

Frame: 6.5

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+15	-6	+63	+118	+28	+1.18	+3	+80	+12.8	+11	+25	+55	+2	-12
Acc.	.92	.97	.96	.94	.79	.79	.96	.95	.73	.87	.81	.72	.74	--
% TOP	3%	15%	55%	45%	30%	60%	70%	55%	40%	25%	60%	60%	65%	45%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+24	+62	+47	+17	+56	+1.72	+1.10	-0.17	+257	+235	+67	+69	+111	+111	+223	+356
Acc.	.91	.87	.87	.79	.83	.80	.80	.78	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	25%	95%	40%	4%	35%	1%	10%	20%	1%	1%	35%	30%	20%	1%	1%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +.85 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +.49 | Ang: +.48 | HS: +.54 | PC: +47 | MA: +.60 | AOL: +.61 | G: +.017 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN510

EWA PEYTON 642

Registro: 18675107

Data de Nascimento: 07/09/2016

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



Pai: EXAR DENVER 2002B
QUAKER HILL MANNING 4EX9
QUAKER HILL BLACKCAP 0A32

Mãe: G A R PROGRESS
E W A 444 OF 968 PROGRESS
EDGEWOOD LADY 968

SIMPLESMENTE O LÍDER DO PROMEBO 2023 e 2024 MUITO DESEMPENHO, EFICIÊNCIA ALIMENTAR E QUALIDADE DE CARÇAÇA.

Simplesmente a prova de que os números não mentem. PEYTON surgiu com DEPs nunca vistas antes pela indústria norte-americana. Chegou ao Brasil como promessa e em 2023 na sua primeira aparição no Sumário PROMEBO já surgiu como líder. PEYTON traz em seu pedigree o líder de performance MANNING e o líder de marmoreio da raça Angus, G A R PROGRESS. Se você ainda não o utilizou em seu plantel angus, use, antes tarde do que nunca!

PAI - QUAKER HILL MANNING 4EX9

Frame: 6.1

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+9	+2.0	+95	+167	+34	+1.61	+1.2	+41	+13.9	+9	+28	+129	+1.1	-51
Acc.	.81	.94	.92	.87	.48	.48	.90	.85	.47	.79	.76	.65	.70	--
% TOP	30%	70%	2%	2%	4%	85%	3%	80%	30%	45%	40%	3%	4%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+19	+53	+48	+44	+80	+1.21	+78	+0.57	+171	+171	+57	+90	+130	+78	+208	+327
Acc.	.79	.74	.74	.61	.61	.56	.57	.53	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	50%	65%	50%	35%	3%	10%	30%	90%	15%	10%	60%	2%	3%	10%	3%	4%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +.85 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +.49 | Ang: +.48 | HS: +.54 | PC: +47 | MA: +.60 | AOL: +.61 | G: +.017 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN466

SAV RAINFALL 6846

Registro: 18578963

Data de Nascimento: 01/09/2016

Criador: Schaffs Angus Valley, Saint Anthony ND



O C C PAXTON 730P

Pai: COLEMAN CHARLO 0256
BOHI ABIGALE 6014

S A V 8180 TRAVELER 004

Mãe: S A V BLACKCAP MAY 4136
S A V MAY 2397

O TOURO MAIS INDICADO PARA PRODUZIR MATRIZES.

Destaque cenário mundial do Angus, está entre os touros que mais registram filhos nos EUA desde 2021, com mais de 10mil filhos avaliados. Para muitos o melhor filho de Charlo com Blackcap May 4136. Suas primeiras gerações vêm se destacando no Brasil pelos programas de melhoramento genético no Brasil.

FILHA, INGRAMS ANGUS 2

Frame: 5.2

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+5	+57	+110	+29	+83	-4	+87	+11.5	+11	+27	+33	-.4	+2
Acc.	.93	.97	.96	.94	.61	.61	.93	.93	.79	.89	.87	.79	.77	--
% TOP	45%	35%	70%	60%	20%	35%	95%	50%	55%	25%	45%	80%	95%	25%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+14	+36	+39	+26	+31	+72	+72	-.005	+136	+91	+76	+67	+84	+58	+142	+260
Acc.	.90	.85	.85	.77	.74	.70	.70	.67	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	70%	10%	10%	10%	85%	35%	40%	40%	30%	45%	20%	35%	70%	30%	55%	40%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.017 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN623

CRAWFORD GUARANTEE 9137

Registro: 19526770

Data de Nascimento: 19/02/2019

Criador: Crawford & Crawford Inc, Adair IA



BASIN PAYWEIGHT 1682

Pai: CONNEALY PAYRAISE
PRIDE FAIR OF CONANGA 351

CONNEALY ARMORY

Mãe: CRAWFORD MS ARMORY D40
G A R NEW DAY N2290

DESTACADO ENTRE OS NOVOS TOUROS SELECT SIRES.

Combinação entre fenótipo e desempenho com uma régua de DEPs muito equilibrada. Seus primeiros filhos estão chamando atenção pela qualidade e desempenho no Brasil.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+10	+3	+80	+153	+32	+2.11	+4	+1.22	+12.4	+3	+33	+47	-.3	-13
Acc.	.81	.94	.92	.87	.53	.53	.84	.85	.41	.57	.42	.48	.44	--
% TOP	25%	30%	15%	5%	10%	95%	65%	30%	45%	90%	15%	70%	95%	45%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+30	+60	+55	+65	+53	+59	+46	+0.041	+116	+92	+81	+81	+92	+46	+138	+260
Acc.	.75	.62	.62	.36	.63	.58	.59	.55	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	90%	85%	75%	40%	50%	70%	80%	40%	45%	10%	10%	55%	55%	60%	40%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.017 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244

**ABERDEEN ANGUS****7AN697****YON COUNTY ROAD H1389****Registro:** 19824135**Data de Nascimento:** 22/01/2020**Criador:** Yon Family Farms, SC

CONNEALY COMRADE 1385

Pai: YON CHATTOOGA E46
YON SALLY C200

TEX PLAYBOOK 5437

Mãe: YON HAZEL F1045
YON SARAH A507**TOURO MATERNAL PARA REBANHOS PASTORIS.**

Seu pedigree é consagrado na Select Sires (COMRADE x PLAYBOOK). COUNTY ROAD foi planejado para incluir força materna nos rebanhos. Chama a atenção pelos seus dados mas fica ainda melhor no olho, pois é um touro muito profundo, excepcional qualidade de aprumos, posterior perfeito e forte linha superior.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+15	-1.4	+72	+125	+24	+1.34	+5	+1.03	+14.6	+14	+39	+4	+0	+5
Acc.	.60	.80	.74	.54	.35	.35	.66	.57	.27	.32	.34	.43	.42	--
% TOP	3%	10%	30%	35%	60%	70%	50%	40%	20%	10%	2%	95%	80%	15%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+32	+50	+44	+41	+60	+71	+57	+065	+142	+125	+115	+92	+106	+51	+157	+319
Acc.	.41	.43	.43	.51	.45	.40	.40	.37	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	3%	55%	25%	30%	25%	40%	55%	95%	25%	30%	1%	1%	30%	45%	35%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244

**ABERDEEN ANGUS****7AN595****BALDRIDGE MOVIN ON G780****Registro:** 19573709**Data de Nascimento:** 11/02/2019**Criador:** Judson & Denise Baldrige, North Platte NE

POSS EASY IMPACT 0119

Pai: BALDRIDGE ALTERNATIVE E125
BALDRIDGE BLACKBIRD A030

G A R PROPHET

Mãe: BALDRIDGE ISABEL B061
BALDRIDGE ISABEL Y69**FUTURO PROMISSOR.****INDICADO PARA PLANTÉIS E PARA FORMAR MATRIZES.**

Novidade na bateria SELECT SIRES. Linhagem aberta para diversos criatórios de Angus. MOVIN ON é uma excelente oportunidade para os entusiastas e usuários de angus. Seu pai Baldrige Alternative é um dos touros mais procurados nos dias de hoje, sua mãe simplesmente descende da principal linhagem materna Baldrige bros.

Frame: 5.8

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+6	-4	+61	+113	+23	+1.62	+2	+74	+12.2	+11	+23	+67	+5	-17
Acc.	.79	.92	.88	.82	.43	.43	.83	.78	.43	.54	.44	.49	.49	--
% TOP	55%	20%	60%	55%	65%	85%	80%	60%	45%	25%	70%	45%	40%	55%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+27	+44	+41	+43	+52	+93	+57	+042	+143	+119	+65	+55	+95	+63	+158	+270
Acc.	.67	.54	.54	.48	.61	.55	.56	.52	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	15%	30%	15%	30%	45%	20%	55%	80%	25%	30%	40%	65%	50%	25%	35%	30%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244

**ABERDEEN ANGUS****7AN698****BIGK/WSC IRON HORSE 025F****Registro:** 19415015**Data de Nascimento:** 30/08/2018**Criador:** Wall Street Cattle Co., MO

EXAR STUD 4658B

Pai: EXAR STALLION 7986
EXAR BLACKCAP 3385

SANDPOINT BUTKUS X797

Mãe: EXAR HENRIETTA PRIDE 5702
SITZ HENRIETTA PRIDE 643T**IRON HORSE É O PACOTE COMPLETO.**

Touro altamente comprovado que está entre os 15% melhores raça para pelo menos 15 características. Este touro é um caso atípico em termos de consumo de matéria seca e ganho médio diário residual. Portanto é um touro que produzirá animais eficientes, com melhor conversão alimentar. Além disso, possui um fenótipo atraente e consistência genética comprovada pela qualidade de sua progênie.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+11	+9	+86	+151	+33	+1.26	+6	+1.08	+10.8	+15	+23	+93	+5	-30
Acc.	.81	.93	.90	.84	.42	.42	.85	.83	.27	.56	.45	.45	.46	--
% TOP	15%	45%	10%	10%	5%	65%	40%	35%	60%	3%	70%	20%	40%	85%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+29	+51	+43	+28	+67	+73	+1.20	-0.38	+208	+212	+70	+76	+123	+67	+190	+316
Acc.	.70	.59	.59	.55	.52	.48	.48	.43	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	60%	25%	15%	15%	35%	3%	5%	3%	3%	30%	15%	10%	20%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244

**ABERDEEN ANGUS****7AN691****EZAR STEP UP 9178****Registro:** 19430597**Data de Nascimento:** 29/01/2019**Criador:** EZ Angus Ranch, CA and Edisto Pines, SC

GAR SURE FIRE

Pai: GAR BIG STEP K715
CHAIR ROCK PROPHET 3131

EXAR DENVER 2002B

Mãe: BASIN LUCY 4261
BASIN LUCY 1022**STEP UP É UM VERDADEIRO REPRODUTOR DE CARNE BOVINA!**

Touro que já deixou sua marca em muitos leilões de produção Angus nos USA. Sua primeira safra de bezerras foi a mais valorizada de costa a costa americana em 2022. Por isso trouxemos doses para o Brasil, pois ele tem uma rara combinação de características que os criadores estão procurando desesperadamente. Qualidade de aprumos, profundidade de costelas, precocidade e muita qualidade de carcaça.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+5	+2.4	+80	+140	+30	+1.37	+8	+1.68	+13.0	+15	+27	+86	+6	-29
Acc.	.72	.91	.86	.81	.44	.44	.84	.80	.38	.58	.44	.47	.49	--
% TOP	60%	75%	15%	15%	15%	70%	20%	10%	35%	3%	45%	25%	30%	80%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+28	+29	+31	+38	+62	+1.41	+1.04	+0.56	+204	+207	+82	+71	+111	+91	+201	+343
Acc.	.72	.65	.63	.43	.52	.48	.49	.43	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	2%	1%	25%	20%	3%	10%	90%	4%	3%	10%	25%	20%	3%	5%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN473

CONNELY LEGENDARY 644L



Registro: 18534952

Data de Nascimento: 23/01/2016

Criador: Connealy Angus Ranch, Whitman NE



MCC DAYBREAK

Pai: QUAKER HILL RAMPAGE 0A36
QHF BLACKCAP 6E2 OF4V16 4355

MORGANS DIRECTION 111 9901

Mãe: JAZZED OF CONANGA 4660
JAZE OF CONANGA 234

INDICADO PARA PLANTÉIS.

MELHORE A QUALIDADE DE CARÇA DO SEU REBANHO DE ELITE.

LEGENDARY foi uma ferramenta genética massivamente usada nos rebanhos mais exigentes da raça Angus, com o objetivo em agregar alto desempenho em ganho de peso, moderação e qualidade de carça.

Frame: 6

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+9	-.7	+71	+114	+22	+1.00	+3	+72	+10.9	+7	+26	+52	+2	-11
Acc.	.87	.95	.94	.91	.62	.62	.91	.90	.69	.82	.83	.76	.70	--
% TOP	30%	15%	35%	50%	75%	50%	70%	60%	60%	65%	50%	65%	65%	40%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+9	+52	+57	+81	+53	+1.19	+97	-.014	+199	+178	+62	+83	+99	+84	+183	+299
Acc.	.85	.75	.74	.59	.72	.68	.68	.65	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	85%	65%	90%	95%	40%	10%	15%	20%	5%	10%	45%	5%	40%	5%	15%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN670

HOFFMAN STAGECOACH 1908



Registro: 19479475

Data de Nascimento: 09/02/2019

Criador: Hoffmans Ranch, NE



TEHAMA UPWARD Y238

Pai: TEHAMA TAHOE B767
TEHAMA MARY BLACKBIRD Y684

CONNELY CAPITALIST 028

Mãe: BSG COUNTESS 1705 OF 028
BSG COUNTESS 1501 OF 547W

INDICADO PARA PLANTÉIS, REBANHOS COMERCIAIS E CRUZAMENTOS.
PRÓPRIO PARA SISTEMA DE CICLO COMPLETO E EXCELENTE FORMADOR DE MATRIZES.

Destaque em 2021, a verdadeira combinação entre fenótipo x desempenho e valor materno. Cruzamento consistente de TAHOE X CAPITALIST. STAGECOACH é a síntese do que buscamos em um grande pai. STAGECOACH é destaque para capacidade de perda de pelame. Futuro promissor com ótima consistência genética.

AVO: CONNEALY CAPITALIST 028

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+11	+5	+88	+142	+27	+1.30	+2	+1.15	+16.6	+10	+21	+74	+3	-19
Acc.	.52	.84	.79	.65	.43	.43	.67	.67	.29	.36	.35	.44	.45	--
% TOP	15%	35%	4%	15%	35%	70%	80%	30%	10%	35%	80%	40%	55%	60%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+15	+45	+45	+19	+53	+49	+68	-.021	+148	+126	+87	+84	+93	+48	+141	+270
Acc.	.51	.28	.29	.31	.48	.42	.43	.39	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	65%	30%	30%	5%	40%	60%	45%	15%	20%	25%	5%	4%	50%	50%	55%	30%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

AN600

SAT WOLVERINE 916

Registro: 19544206

Data de Nascimento: 21/02/2019

Criador: Talkington Angus, ND



Pai: TEHAMA UPWARD Y238
TEHAMA TAHOE B767
TEHAMA MARY BLACKBIRD Y684

Mãe: SAT PRAIRIE 788-B233
SAT PRAIRIE 324

INDICADO PARA NOVIHAS E SISTEMAS PASTORIS SENDO GRANDE
OPÇÃO PARA FORMAÇÃO DE MATRIZES.

Excelente arqueamento de costela, equilibrado e musculoso. WOLVERINE tem baixíssimo peso ao nascer, seguido de bom desempenho para peso ao desmame. Excelente produtor para quem busca animais de baixo requerimento. Sua seleção vem de campos de baixa oferta de forragem, comprovando sua baixa exigência alimentar.

PAI - TEHAMA TAHOE B767

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+14	+1.7	+67	+106	+17	+98	-.1	-.22	+10.6	+5	+23	+5	-.5	+14	
Acc.	.59	.78	.72	.61	.39	.39	.50	.64	.31	.37	.36	.42	.44	--	
% TOP	5%	10%	45%	65%	95%	45%	95%	95%	65%	80%	70%	95%	95%	10%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+9	+37	+35	+44	+30	+51	+80	+027	+115	+102	+92	+76	+67	+47	+113	+239
Acc.	.64	.53	.55	.30	.46	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	85%	10%	3%	35%	85%	60%	30%	65%	40%	40%	3%	15%	90%	50%	85%	60%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +017 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN606

COLEMAN OVATION 8633

Registro: 19400784

Data de Nascimento: 06/07/2018

Criador: Coleman Angus, Charlo MT



Pai: COLEMAN CHARLO 0256
COLEMAN BRAVO 6313
COLEMAN DONNA 714

Mãe: COLEMAN MISSING LINK 017
COLEMAN POLLY 4505
COLEMAN POLLY 9271

PRODUZ MATRIZES FÉRTEIS E DE BAIXA EXIGÊNCIA.

Um dos melhores filhos do touro mais procurado do cenário angus latino americano, Coleman Bravo. OVATION foi destaque do leilão Coleman 2021. Touro indicado para produzir vacas de baixo frame e eficientes. Seleção focada para sistemas a pasto. OVATION está sendo muito utilizado em países como Argentina e Uruguai.

PAI, COLEMAN BRAVO 6313

Frame: 5.5

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+16	-2.0	+57	+105	+23	+1.39	-.2	+65	+10.2	+10	+23	+12	-.6	+11	
Acc.	.41	.76	.66	.54	.34	.34	.47	.62	.31	.36	.33	.42	.41	--	
% TOP	2%	4%	70%	65%	65%	75%	95%	65%	70%	35%	70%	95%	95%	10%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+31	+42	+47	+49	+38	-.13	+07	+073	-5	-42	+87	+62	+80	+4	+85	+197
Acc.	.45	.34	.35	.25	.41	.32	.31	.29	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	5%	20%	40%	45%	75%	95%	95%	95%	90%	95%	5%	50%	75%	95%	95%	85%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +017 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244

**ABERDEEN ANGUS****7AN426****SAC CONVERSATION**

Registro: 17808532

Data de Nascimento: 11/12/2013

Criador: Jacob A Schermer, Clarion IA



BT CROSSOVER 758N

Pai: SILVEIRAS CONVERSION 8064
EXG SARAS DREAM S609 R3

S A V 004 PREDOMINANT 4438

Mãe: LAFLINS FARRAH 0252
LAFLINS FARRAH 7215**FENÓTIPO INCRÍVEL.****PEDIGREE DE FÁCIL ACASALAMENTO.**

Um dos queridinhos da bateria Select Sires. CONVERSATION impressiona com sua profundidade, comprimento, estrutura e volume muscular. Suas filhas são destacadas matrizes em diversos criatórios americanos.

Frame: 5.6

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+1	+1.6	+40	+76	+19	+43	-3	+1.43	+12.5	+4	+27	-3	-7	+15
Acc.	.82	.95	.93	.89	.71	.71	.88	.86	.53	.81	.85	.74	.73	--
% TOP	85%	60%	95%	95%	90%	20%	95%	20%	40%	85%	45%	95%	95%	10%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+8	+50	+52	+78	+21	+58	+1.12	+0.33	+107	+86	+66	+51	+77	+54	+130	+235
Acc.	.82	.58	.58	.45	.70	.65	.66	.62	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	90%	55%	70%	90%	95%	50%	10%	70%	45%	45%	35%	75%	80%	40%	70%	60%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244

**ABERDEEN ANGUS****7AN521****WOODHILL BLUEPRINT**

Registro: 18876777

Data de Nascimento: 10/02/2017

Criador: Woodhill Farms Inc, Viroqua WI



CONNEALY CONFIDENCE 0100

Pai: CONNEALY CONFIDENCE PLUS
ELBANNA OF CONANGA 1209

TEHAMA SIERRA CUT Z118

Mãe: WOODHILL EVERGREEN Z291-B233
WOODHILL EVERGREEN U6-Z291**INDICADO PARA PLANTÉIS.****AGREGA SELO RACIAL E ÍNDICES DE DESEMPENHO.**

Profundo em seu arco de costela, comprido com muito volume muscular em seu trem posterior e uma estrutura óssea impecável, agrega um excelente selo racial.

Frame: 5.7

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+8	+8	+69	+127	+30	+98	-1	+44	+9.7	+3	+33	+79	+3	-29
Acc.	.84	.95	.94	.91	.49	.49	.90	.89	.72	.82	.81	.74	.75	--
% TOP	35%	40%	40%	30%	15%	45%	95%	80%	75%	90%	15%	35%	55%	80%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+20	+49	+50	+77	+57	+64	+95	+0.28	+186	+169	+49	+76	+118	+55	+172	+272
Acc.	.85	.76	.76	.63	.59	.55	.55	.51	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	45%	50%	60%	90%	30%	45%	15%	65%	10%	10%	80%	15%	15%	35%	20%	30%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN538

44 BRAGGING RIGHTS 4372

Registro: 17894794

Data de Nascimento: 16/09/2014

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: V A R TEN X 7008 S A
V A R DISCOVERY 2240
DEER VALLEY RITA 0308

CONNEALY CAPITALIST 028

Mãe: 44 RUBY 2357
44 RUBY X110

FACILIDADE DE PARTO E GANHOS ALTOS AO DESMAME E ANO.

Bragging Rights é um touro extremamente utilizado para programas de qualidade de carne nos USA e comprovado em vários projetos de ciclo completo no Brasil. Com baixo peso ao nascer e valores excepcionais de terminação, além de ser um líder da raça em docilidade. Touro que encaixa em diferentes sistemas pois também possui importantes índices para eficiência de fêmeas com produção moderada de leite e precocidade.

MÃE, 44 RUBY 2357

Frame: 5.2

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+11	-.7	+69	+125	+.25	+1.63	+.2	+.91	+8.1	+7	+9	+65	+.1	-8
Acc.	.76	.91	.88	.82	.46	.46	.88	.85	.41	.70	.71	.55	.55	--
% TOP	15%	15%	40%	35%	50%	85%	80%	50%	85%	65%	95%	50%	75%	35%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+30	+.52	+.50	+.31	+.55	+1.01	+.95	+.016	+185	+173	+47	+50	+99	+73	+173	+271
Acc.	.78	.52	.51	.39	.76	.73	.73	.71	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	65%	60%	15%	35%	15%	15%	50%	10%	10%	80%	75%	40%	15%	20%	30%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +.5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +.26 | PAV: +61 | AV: +.4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +.49 | Ang: +.48 | HS: +.54 | PC: +.47 | MA: +.60 | AOL: +.61 | G: +.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN479

KB-FULL MEASURE C40

Registro: 18423726

Data de Nascimento: 16/12/2015

Criador: Kevin Beckington, Merritt MID



Pai: SITZ UPWARD 307R
PLATTEMERE WEIGH UP K360
BARBARA OF PLATTEMERE 337

A A R TEN X 7008 S A

Mãe: KB-EMMA-TEN X-B02
KB-EMMA-BIS-1203

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+12	-.9	+75	+132	+.34	+.58	+.3	+.16	+12.3	+12	+31	+71	+.4	-23
Acc.	.73	.91	.89	.81	.54	.54	.83	.80	.39	.72	.71	.59	.60	--
% TOP	15%	15%	25%	25%	4%	25%	70%	90%	45%	20%	20%	40%	45%	70%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+4	+.64	+.45	+.52	+.61	+.99	+.53	-.074	+187	+142	+59	+79	+121	+74	+195	+312
Acc.	.68	.53	.53	.47	.56	.51	.52	.47	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	95%	95%	30%	50%	25%	15%	60%	1%	10%	20%	55%	10%	10%	15%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +.5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +.26 | PAV: +61 | AV: +.4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +.49 | Ang: +.48 | HS: +.54 | PC: +.47 | MA: +.60 | AOL: +.61 | G: +.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN695

EWA NETWORK 025

Registro: 19866645

Data de Nascimento: 12/08/2020

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



EWA PEYTON 642

Pai: EWA TEAMWORK 821
EWA 543 OF 117 WEIGH UP

SS NIAGARA Z29

Mãe: EWA 8124 OF 6131 NIAGARA
EWA 6131 OF 2052 FORTRESS

PEDIGREE CONSAGRADO, DEPS DE LUXO! TEM TUDO PARA SER UM FENÔMENO.

NETWORK é a síntese de várias gerações de genética da Select Sires. Sua mãe descende dos recordistas FORTRESS e NIÁGARA, touros extremamente utilizados e consagrados inclusive no Brasil. Filho de TEAMWORK e portanto neto do fenomenal PEYTON. Estude os detalhes, e escolha EWA NETWORK.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+15	-.5	+89	+163	+39	+1.06	+6	+56	+7.7	+13	+36	+118	+8	-50
Acc.	.53	.79	.73	.58	.37	.37	.56	.48	.19	.30	.30	.39	.41	--
% TOP	3%	20%	4%	2%	1%	50%	40%	70%	90%	10%	5%	5%	15%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+27	+54	+49	+22	+72	+79	+1.14	+0.19	+217	+221	+49	+88	+126	+65	+191	+297
Acc.	.35	.34	.34	.45	.57	.53	.53	.51	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	15%	70%	55%	10%	10%	30%	5%	55%	3%	2%	80%	2%	5%	20%	10%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN752

EWA ELEVATE 1166

Registro: 20225379

Data de Nascimento: 05/10/2021

Criador: Edgewood Angus LLC, VA



SPRING COVE RENO 4021

Pai: YON TOP CUT G730
YON SARAH D668

TEHAMA TAHOE B767

Mãe: EWA 974 OF 290 TAHOE
EDGEWOOD 290 OF 892 NDAY454

ELEVE SEU GRAU DE GENÉTICA ANGUS!

Este touro oferece pedigree comprovado, recheado com grandes nomes da Select Sires. Seus índices são equilibradíssimos e para completar, ELEVATE é líder da raça para HS, DEP de perda de pelo que muitos criadores estão buscando.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+1.6	+93	+154	+29	+2.00	+7	+1.53	+20.3	+14	+36	+74	+6	-28
Acc.	.51	.73	.62	.44	.35	.35	.54	.47	.26	.31	.32	.40	.41	--
% TOP	45%	60%	2%	5%	20%	95%	30%	15%	1%	10%	5%	40%	30%	80%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+24	+52	+53	+06	+75	+1.42	+1.35	-0.28	+238	+237	+101	+100	+112	+101	+213	+377
Acc.	.37	.32	.32	.34	.44	.40	.39	.37	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	25%	65%	75%	2%	5%	3%	1%	10%	1%	1%	1%	1%	20%	1%	2%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN703

FREYS HOME TOWN BELIEVER

Registro: 20113887

Data de Nascimento: 17/01/2021

Criador: Frey Angus Ranch, ND



Pai: GAR ASHLAND
GAR HOME TOWN
CHAIR ROCK SURE FIRE 6095

Mãe: YOUNG DALE BELIEVE 46B
FAR PRINCESS 7702
F A R PRINCESS 250A

POTÊNCIA E MARMOREIO.

BELIEVER é um filho de HOME TOWN que oferece muito crescimento e potência e ainda mantém uma classificação de destaque para qualidade de carcaça. Mal chegou no Brasil e já integra o time de touros para os mais exigentes programas de qualidade de carne premium!

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+7	+2.1	+84	+147	+29	+1.56	+8	+37	+9.5	+3	+20	+67	+2	-15	
Acc.	.37	.60	.52	.44	.36	.36	.48	.49	.27	.34	.35	.40	.43	--	
% TOP	45%	70%	10%	10%	20%	85%	20%	80%	75%	90%	85%	45%	65%	50%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+20	+52	+49	+48	+74	+1.53	+1.05	+0.21	+232	+229	+66	+74	+121	+99	+220	+351
Acc.	.37	.30	.30	.32	.43	.40	.39	.37	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	45%	65%	55%	40%	10%	2%	10%	55%	2%	2%	35%	20%	10%	2%	2%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN613

44 AMARILLO 9213

Registro: 19382955

Data de Nascimento: 12/02/2019

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: QUAKER HILL RAMPAGE 0A36
FF RITO RIGHTEOUS 6R41
FF RITA 3R30 OF 9Q23 5M2

Mãe: A A R TEN X 7008 S A
RMRK RITA 6259
COX RITA 27R Y05C

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+6	+1.7	+80	+144	+30	+1.64	+8	+93	+13.7	+12	+33	+132	+9	-55	
Acc.	.36	.56	.48	.42	.34	.34	.51	.47	.23	.34	.35	.38	.41	--	
% TOP	55%	60%	15%	15%	20%	80%	25%	50%	35%	15%	15%	3%	15%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+12	+64	+56	+62	+68	+1.06	+1.00	+0.10	+186	+192	+34	+73	+112	+77	+189	+279
Acc.	.37	.28	.28	.29	.41	.40	.39	.37	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	85%	95%	85%	70%	20%	20%	15%	40%	15%	10%	95%	20%	15%	15%	15%	30%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244

**ABERDEEN ANGUS****AN601****SAV GRAZE MAXX 9645**

Registro: 19541417

Data de Nascimento: 01/06/2019

Criador: Schaffs Angus Valley, Saint Anthony ND



TEHAMA REVERE

Pai: S POWERPOINT WS 5503
S QUEEN ESSA 248

COLEMAN CHARLO 0256

Mãe: S A V BLACKCAP MAY 6644
S A V BLACKCAP MAY 4136**UM TOURO PASTORIL COM TODA A CLASSE SCHAFF.
ESPERE PESO E LARGURA CORPORAL.**

GRAZE MAXX integrou um lote especial de touros e tem tudo o que procuravamos no leilão SAV 2020. Pedigree aberto por linha alta combinado com 6644 (irmã completa do Rainfall), a melhor doadora da nova geração de acordo com Kelly Schaff. GRAZE MAXX, é touro para assumir sistema pastoral sem perder o tipo racial histórico da SAV. Ideal para melhorar pernas e cascos.

MÃE, S A V BLACKCAP MAY 6644

Frame: 4.8

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+3	+4.4	+80	+143	+26	+2.19	+4	+1.37	+12.9	+9	+24	+99	+3	-33
Acc.	.35	.51	.44	.40	.32	.32	.45	.50	.28	.34	.35	.39	.41	--
% TOP	75%	95%	15%	15%	50%	95%	70%	20%	45%	45%	70%	20%	65%	90%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+7	+4.1	+4.2	+4.0	+59	+56	+54	+0.81	+113	+100	+56	+62	+100	+42	+142	+240
Acc.	.47	.33	.33	.31	.38	.38	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	95%	20%	20%	30%	35%	65%	70%	95%	50%	50%	75%	50%	35%	75%	60%	70%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244

**ABERDEEN ANGUS****7AN468****SAV ANCESTRY 6090**

Registro: 18579228

Data de Nascimento: 24/02/2016

Criador: Schaffs Angus Valley, Saint Anthony ND



S A V PIONEER 7301

Pai: S A V PEDIGREE 4834
S A V BLACKCAP MAY 4136

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075

Mãe: S A V ELBA 1401
S A V ELBA 1094**INDICADO PARA PLANTÉIS.
PERFEITO PARA CRUZAMENTO INDUSTRIAL DE ALTA PERFORMANCE.**

Uma explosão de performance com fenótipo que beira a perfeição da raça. Destaque do leilão SAV em 2017, SAV ANCESTRY possui o pedigree dos sonhos de qualquer criatório do mundo adicionando muito peso as suas progênes.

MÃE SAV ELBA 1401

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	-5	+4.3	+88	+145	+26	+1.34	+9	+0.70	+14.2	+4	+25	+118	+8	-44
Acc.	.41	.78	.71	.57	.29	.29	.52	.52	.14	.42	.43	.33	.29	--
% TOP	95%	95%	4%	10%	45%	70%	15%	60%	25%	85%	60%	5%	15%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+22	+36	+44	+49	+55	+12	+43	+0.14	+34	+30	+58	+69	+109	+25	+134	+232
Acc.	.49	.29	.24	.09	.34	.31	.33	.27	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	10%	25%	45%	35%	95%	75%	50%	80%	75%	55%	30%	25%	95%	65%	65%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN544

44 MAIN STREET 7049

Registro: 18770757

Data de Nascimento: 19/02/2017

Criador: 44 Farms, Cameron TX



A A R TEN X 7008 S A

Pai: 44 MAIN ATTRACTION 4793
DA ES RO LUCY 11209

CONNELY CAPITALIST 028

Mãe: 44 RUBY 2357
44 RUBY X110

EXCELENTE OPÇÃO PARA FORMAÇÃO DE MATRIZES.
PRODUZ FILHAS PRECOSES COM DESTAQUE PARA MARMOREIO.

Destaque, MAIN STREET chama atenção por sua precocidade e musculatura e conformação. Carrega em seu pedigree as principais linhagens maternas do criatório 44 Farms.

AVO CONNEALY CAPITALIST 028

Frame: 4.9

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+8	+1.1	+74	+130	+25	+1.60	+3	+1.03	+13.1	+10	+24	+54	+0	-11
Acc.	.51	.78	.70	.58	.43	.43	.66	.52	.22	.42	.42	.41	.42	--
% TOP	35%	50%	25%	25%	50%	85%	70%	40%	35%	35%	65%	60%	80%	40%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+32	+59	+52	+52	+46	+1.02	+47	+0.35	+144	+115	+80	+71	+87	+67	+153	+278
Acc.	.37	.25	.25	.29	.47	.43	.43	.40	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	3%	85%	70%	50%	55%	15%	70%	70%	25%	30%	15%	25%	65%	20%	40%	25%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN625

LLF COUNTY LINE 902

Registro: 19600071

Data de Nascimento: 26/01/2019

Criador: Locust Level Farms, VA



TEHAMA UPWARD Y238

Pai: TEHAMA TAHOE B767
TEHAMA MARY BLACKBIRD Y684

K C F BENNETT FORTRESS

Mãe: LLF 418 FORTRESS 737
LLF 029 NEW DAY 454 418

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+3	+1.8	+90	+157	+33	+1.71	+6	+1.42	+14.3	+4	+28	+102	+5	-37
Acc.	.39	.56	.48	.44	.36	.36	.52	.48	.28	.34	.35	.41	.44	--
% TOP	75%	65%	3%	4%	5%	90%	40%	20%	25%	85%	40%	15%	40%	90%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+20	+58	+44	+19	+72	+1.15	+81	-0.024	+188	+159	+64	+84	+115	+81	+196	+318
Acc.	.46	.31	.31	.34	.42	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	45%	85%	25%	5%	10%	10%	30%	15%	10%	15%	40%	4%	15%	10%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN579

E W A TEAMWORK 821

Registro: 19306646

Data de Nascimento: 15/08/2018

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



QUAKER HILL MANNING 4EX9

Pai: E W A PEYTON 642

E W A 444 OF 968 PROGRESS

PLATTEMERE WEIGH UP K360

Mãe: E W A 543 OF 117 WEIGH UP

EDGEWOOD LADY 117

EFICIÊNCIA ALIMENTAR E QUALIDADE DE CARÇAÇA.

Impossível um pedigree mais poderoso e produtivo (EWA Peyton x Weigh Up). Difícil comentar sobre um touro que não tem defeitos. Combinação assustadora sendo destaque para facilidade de parto, peso a desmama, peso ao Ano, peso de carcaça e área de olho de lombo.

Frame: 5.1

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+12	+2	+96	+168	+35	+1.59	+6	+40	+8.0	+12	+28	+125	+1.0	-49
Acc.	.65	.87	.82	.73	.45	.45	.81	.75	.25	.51	.41	.45	.46	--
% TOP	15%	30%	1%	1%	2%	85%	40%	80%	85%	20%	40%	3%	10%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+31	+61	+45	+58	+85	+67	+1.13	+0.73	+207	+213	+52	+88	+134	+55	+189	+297
Acc.	.63	.51	.51	.61	.67	.63	.63	.60	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	5%	90%	30%	60%	2%	40%	5%	95%	4%	3%	70%	2%	2%	35%	10%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN482

GAR GENUINE

Registro: 18766553

Data de Nascimento: 15/03/2016

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



S A V FINAL ANSWER 0035

Pai: K C F BENNETT ABSOLUTE

THOMAS MISS LUCY 5152

MCC DAYBREAK

Mãe: G A R DAYBREAK 342

G A R 5050 NEW DESIGN 1039

TOURO QUE ALIA POTENCIAL, PRODUÇÃO E IMPONÊNCIA. MÉRITO DE CARÇAÇA PADRÃO GARDINER ANGUS.

Touro jovem com projeções que levam os produtores modernos a não deixar de experimentar esse futuro patriarca. Agrega tudo que possa se esperar de um líder da raça. Finest of Gardiner Angus.

MÃE, GAR DAYBREAK 342

Frame: 6.4

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+16	-2.7	+63	+121	+31	+1.23	+5	+1.07	+9.8	+12	+32	+88	+6	-33
Acc.	.75	.89	.85	.82	.53	.53	.84	.79	.49	.67	.64	.58	.64	--
% TOP	2%	2%	55%	40%	15%	65%	50%	35%	70%	20%	20%	25%	30%	85%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+30	+64	+55	+58	+50	+1.00	+0.83	+0.54	+161	+133	+43	+65	+101	+69	+169	+262
Acc.	.78	.54	.53	.42	.74	.71	.71	.68	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	95%	85%	60%	50%	15%	25%	90%	15%	25%	85%	40%	35%	15%	25%	40%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | \$M: +60 | \$W: +59 | \$F: +92 | \$G: +49 | \$B: +143 | \$C: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN361

GAR SUNRISE

Registro: 16933958

Data de Nascimento: 25/08/2010

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



BOYD NEW DAY 8005

Pai: MCC DAYBREAK
MCC MISS FOCUS 134

S S OBJECTIVE T510 OT26

Mãe: G A R OBJECTIVE R227
G A R 1407 NEW DESIGN 2983

**MAIS DE 200 CARCAÇAS ANALISADA PARA MARMOREIO E AOL.
RECORDISTA DE VENDAS NOS EUA.**

Altíssima acurácia em uma combinação rara de ganho de peso somado a DEPs extremas de marmoreio e área de olho de lombo. Finest of Gardiner Angus.

MÃE, G A R OBJECTIVE R227

Frame: 5.2

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+8	+2.0	+66	+116	+25	+94	+5	-36	+7.0	+8	+26	+58	+5	-14	
Acc.	.88	.96	.95	.93	.69	.69	.95	.94	.81	.89	.90	.82	.84	--	
% TOP	35%	70%	45%	50%	50%	45%	50%	95%	95%	55%	50%	60%	40%	50%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+23	+39	+51	+43	+44	+1.18	+75	-041	+134	+90	+59	+70	+91	+83	+174	+285
Acc.	.92	.79	.78	.75	.88	.87	.87	.85	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	30%	15%	65%	30%	60%	10%	35%	5%	30%	45%	55%	25%	55%	10%	20%	20%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

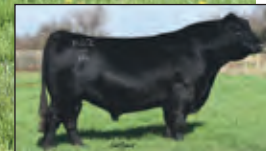
7AN572

GAR FOR SURE P357

Registro: 19101101

Data de Nascimento: 31/08/2017

Criador: Gardiner Angus Ranch, KS



CONNELLY IN SURE 8524

Pai: G A R SURE FIRE
CHAIR ROCK 5050 G A R 8086

MCC DAYBREAK

Mãe: G A R DAYBREAK R02
G A R 5050 NEW DESIGN R39

**O MAIS COBIÇADO TOURO ANGUS NOS PROGRAMAS BEEF
ON DAIRY NOS EUA.**

A fruta realmente não cai longe do pé. Esse filho do multiplante premiado GAR Sure Fire é de impressionar qualquer apreciador de genética Angus. A combinação de DEPs de produção e DEPs de carcaça são únicas na raça. GAR FOR SURE está ranqueado como TOP 10% ou melhor para peso a desmama, peso ao ano, marmoreio e área de olho de lombo.

PAI, GAR SURE FIRE

Frame: 6.2

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+5	+1.8	+74	+139	+33	+1.49	+1.0	+2.05	+4.8	+7	+28	+97	+8	-35	
Acc.	.34	.51	.44	.38	.34	.34	.50	.47	.26	.32	.33	.39	.43	--	
% TOP	60%	65%	25%	15%	5%	80%	10%	3%	95%	65%	40%	15%	15%	90%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+29	+69	+59	-05	+65	+1.31	+1.00	+0.17	+193	+201	+30	+66	+119	+88	+207	+298
Acc.	.37	.28	.28	.31	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	95%	95%	1%	20%	4%	15%	50%	10%	4%	95%	35%	10%	4%	3%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN532

GAR SPIRIT OF JBJ

Registro: 18636140

Data de Nascimento: 19/08/2016

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



Pai: **G A R DAYLIGHT**
G A R EARLY BIRD
G A R PROGRESS 830

Mãe: **G A R MOMENTUM 2314**
G A R 28 AMBUSH 3162

COMBINAÇÃO IDEAL PARA PD, PA, PA, MARM E AOL.

Parceria entre Gardiner Angus / Select Sires Beef / JBJ Agropecuária, G A R SPIRIT OF JBJ reúne todas as características imprescindíveis para o sofisticado programa JBS BLACK FRIBOI. Finest of Gardiner Angus.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+2	+4.2	+84	+139	-.24	+1.95	+1.2	+70	+10.4	+7	+27	+94	+1.0	-33
Acc.	.32	.48	.41	.36	.29	.29	.51	.48	.25	.31	.32	.35	.39	--
% TOP	80%	95%	10%	15%	60%	95%	3%	60%	65%	65%	45%	20%	10%	85%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+15	+56	+52	+32	+70	+1.46	+1.19	-.054	+193	+212	+52	+72	+112	+103	+215	+331
Acc.	.44	.23	.23	.26	.39	.38	.37	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	65%	80%	70%	15%	10%	3%	4%	2%	10%	3%	70%	25%	20%	1%	2%	4%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN573

GAR ADVANTAGE M8115

Registro: 19234965

Data de Nascimento: 01/01/2018

Criador: Gardiner Angus Ranch, KS



Pai: **G A R PROGRESS**
G A R MOMENTUM
G A R BIG EYE 1770

Mãe: **A A R TEN X 7008 S A**
BAR W TEN X 4212
GOODE PROPHET 2716

FACILIDADE DE PARTO COM O SELO GARDINER DE QUALIDADE DE CARÇAÇA. MARMOREIO E RENDIMENTO QUE O MERCADO BUSCA.

ADVANTAGE traz a união de dois expoentes do Angus em seu pedigree, Momentum e Ten X. Possui alto grau de marmoreio com rendimento de carÇAÇA, e para coroar tem facilidade de parto, o que o insere em todos os projetos de desempenho e qualidade de carne, inclusive no Beef on Dairy.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+11	+8	+68	+123	+.27	+1.33	+7	+47	+7.6	+8	+30	+66	+4	-20
Acc.	.37	.56	.47	.43	.35	.35	.52	.47	.27	.33	.35	.40	.43	--
% TOP	15%	40%	40%	40%	30%	70%	30%	75%	90%	55%	25%	50%	45%	60%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+32	+51	+49	+24	+61	+1.34	+99	+0.015	+203	+199	+59	+69	+110	+90	+200	+318
Acc.	.38	.30	.30	.32	.42	.40	.39	.38	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	3%	60%	55%	10%	25%	4%	15%	50%	4%	4%	55%	30%	20%	3%	5%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN009

GAR MEGA STAR L58

Registro: 19184992

Data de Nascimento: 10/02/2018

Criador: Gardiner Angus Ranch, KS



Pai: MCC DAYBREAK
G A R SUNRISE
G A R OBJECTIVE R227

A A R TEN X 7008 S A
Mãe: RCCTEN X E116
G A R DAYBREAK M562

**PROVADO PARA IATF NO BRASIL.
PESO E QUALIDADE DE CARÇAÇA.**

Indicado para sistemas de cruzamento industrial que visam progênies com muito peso à desmama e ao ano, além de proporcionar carcaças grandes, marmorizadas e de alto rendimento. Produto do cruzamento de genéticas consagradas (GAR Sunrise x AAR Ten X), GAR MEGA STAR é o touro para os mais exigentes produtores de bezerros de corte do Brasil.

PAI, G A R SUNRISE

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+4	+1.6	+74	+133	+31	+1.04	+9	-33	+9.1	+11	+23	+67	+8	-17
Acc.	.32	.46	.39	.35	.31	.31	.41	.37	.25	.30	.32	.36	.38	--
% TOP	70%	60%	30%	25%	15%	40%	20%	95%	85%	25%	75%	55%	20%	55%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+23	+45	+53	+50	+62	+1.27	+1.00	-0.16	+197	+192	+63	+68	+118	+89	+207	+331
Acc.	.35	.27	.27	.29	.36	.36	.34	.33	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	35%	75%	50%	30%	10%	15%	20%	10%	10%	55%	35%	10%	10%	5%	5%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN008

GAR HIGH CUT N5658

Registro: 19393645

Data de Nascimento: 01/06/2018

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland, KS



Pai: G A R MOMENTUM
G A R METHOD
G A R DAYBREAK 1332

G A R SURE FIRE
Mãe: G A R SURE FIRE 814
G A R 28 AMBUSH 981

**PROVADO PARA IATF NO BRASIL.
MÁQUINA DE PRODUIZIR CARNE MARMORIZADA.**

Fechado na consagrada genética da Gardiner Angus Ranch, com grandes baluartes em seu pedigree (Method, Sure Fire, Momentum, Ambush, Daybreak, Progress, Predestined), GAR HIGH CUT adiciona performance (desmama, ano, carcaça e frame) além de muito marmoreio (top 10%) e área de olho de lombo (top 2%) garantindo carne marmorizada em uma carcaça grande e de alto rendimento.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+3	+4.6	+71	+127	+28	+1.54	+9	+91	+2.5	+4	+28	+79	+8	-26
Acc.	.34	.49	.41	.37	.32	.32	.52	.48	.28	.32	.33	.38	.41	--
% TOP	75%	95%	35%	35%	35%	75%	20%	50%	95%	90%	40%	40%	20%	75%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+21	+47	+48	+65	+62	+1.33	+1.05	-0.17	+186	+194	+37	+57	+108	+92	+200	+296
Acc.	.46	.28	.28	.30	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	45%	40%	50%	75%	30%	10%	15%	15%	15%	10%	95%	65%	20%	5%	10%	20%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN010

GAR PRIME STRATEGY

Registro: 19454166

Data de Nascimento: 24/01/2019

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland, KS



GAR MOMENTUM

Pai: GAR METHOD
GAR DAYBREAK 1332

B/R AMBUSH 28

Mãe: GAR 28 AMBUSH 3051
GAR OBJECTIVE 3497

PROVADO PELO MAIOR PROGRAMA VERTICALIZADO DE CARNE DE QUALIDADE DO BRASIL.

Com mais de 100mil doses utilizadas para cruzamento com nelore no maior programa de carne de qualidade do Brasil. PRIME STRATEGY adiciona performance e muito marmoreio garantindo carne marmorizada em uma carcaça grande e de alto rendimento.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+8	+3.6	+76	+132	+28	+1.49	+7	+90	+6.2	+11	+22	+105	+1.0	-35
Acc.	.34	.50	.42	.38	.32	.32	.51	.48	.29	.33	.34	.39	.42	--
% TOP	40%	95%	25%	25%	35%	70%	35%	50%	95%	25%	80%	15%	10%	90%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+27	+58	+61	+72	+68	+1.35	+1.04	+0.08	+215	+215	+34	+58	+117	+91	+208	+304
Acc.	.39	.27	.28	.29	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	15%	85%	95%	85%	20%	10%	15%	40%	5%	4%	95%	60%	10%	5%	5%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN582

GAR FIRST LIGHT 5768S

Registro: 19281421

Data de Nascimento: 21/02/2018

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



MCC DAYBREAK

Pai: G A R SUNRISE
G A R OBJECTIVE R227

G A R SURE FIRE

Mãe: G A R SURE FIRE 1984
G A R COMPLETE N281

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+5	+2.5	+76	+138	+31	+1.44	+1.0	+36	+11.6	+4	+27	+115	+9	-43
Acc.	.35	.51	.44	.40	.35	.35	.53	.50	.30	.34	.35	.40	.44	--
% TOP	60%	80%	25%	20%	15%	70%	10%	85%	60%	90%	45%	10%	15%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+30	+49	+52	+29	+58	+1.32	+0.83	-0.037	+150	+130	+45	+63	+107	+91	+198	+302
Acc.	.47	.31	.30	.32	.42	.41	.40	.38	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	50%	70%	15%	40%	10%	30%	4%	30%	35%	90%	45%	25%	5%	10%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN713

GAR PEYTON 580G

Registro: 20008146

Data de Nascimento: 09/09/2020

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland, KS



QUAKER HILL MANNING 4EX9

Pai: E W A PEYTON 642

E W A 444 OF 968 PROGRESS

G A R SUNRISE

Mãe: OGEECHEE SUNRISE 6023

OGEECHEE IN SURE 4007

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+2.1	+88	+158	+33	+1.91	+1.1	+39	+10.6	+7	+46	+105	+7	-49
Acc.	.33	.48	.41	.36	.30	.30	.50	.47	.22	.31	.31	.36	.39	--
% TOP	45%	70%	5%	4%	10%	95%	10%	85%	70%	65%	1%	15%	25%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+27	+40	+49	+24	+90	+1.35	+1.23	-0.06	+229	+236	+62	+92	+140	+95	+235	+367
Acc.	.34	.27	.27	.30	.38	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	15%	15%	55%	10%	1%	10%	4%	25%	3%	2%	55%	1%	1%	4%	1%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN655

GAR TUSCON

Registro: 19627336

Data de Nascimento: 27/08/2019

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



G A R SURE FIRE

Pai: GAR PHOENIX

G A R PROPHET N744

G A R EARLY BIRD

Mãe: BAR W EARLY BIRD 7508

BAR W TEN X 4212



PAI, GAR PHOENIX

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+1.1	+82	+155	+33	+1.91	+1.3	+1.71	+6.7	+9	+33	+86	+1.1	-32
Acc.	.35	.51	.44	.40	.31	.31	.49	.44	.22	.30	.32	.37	.40	--
% TOP	45%	50%	15%	5%	10%	95%	2%	10%	95%	45%	15%	30%	5%	85%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+29	+53	+47	+22	+81	+1.10	+1.19	+0.25	+185	+221	+57	+80	+133	+80	+213	+333
Acc.	.34	.26	.26	.27	.38	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	65%	45%	10%	4%	20%	5%	60%	15%	3%	70%	10%	2%	10%	3%	5%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN664

GAR COMMERCE W1519

Registro: 19631869

Data de Nascimento: 05/08/2019

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland, KS



Pai: G A R MOMENTUM
G A R INERTIA
G A R PROPHET 2984

Mãe: G A R ANTICIPATION
RWA ANTICIPATION W2317
G A R PROPHET A222

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+6	+1.3	+80	+148	+32	+1.84	+8	+99	+10.7	+10	+28	+114	+7	-43
Acc.	.34	.54	.46	.42	.34	.34	.51	.48	.25	.33	.34	.39	.41	--
% TOP	55%	55%	15%	10%	10%	90%	25%	45%	70%	35%	40%	10%	25%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+29	+54	+52	+45	+63	+1.17	+57	+103	+167	+168	+48	+71	+111	+70	+181	+283
Acc.	.44	.29	.29	.31	.41	.40	.39	.37	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	70%	70%	40%	25%	15%	65%	95%	20%	15%	90%	25%	20%	20%	20%	30%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN662

GAR AMBITION AF69

Registro: 19708450

Data de Nascimento: 17/08/2021

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



Pai: G A R PROGRESS
G A R MOMENTUM
G A R BIG EYE 1770

Mãe: G A R COMPOSURE
CF COMPOSURE AF117
G A R FUSION A3025

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+1	+3.9	+79	+140	+31	+1.07	+8	+48	+3.1	+4	+33	+100	+1.2	-39
Acc.	.35	.51	.44	.39	.31	.31	.48	.45	.24	.30	.31	.36	.38	--
% TOP	90%	95%	20%	15%	15%	40%	25%	80%	95%	90%	15%	20%	3%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+25	+58	+55	+53	+56	+1.25	+1.13	-0.41	+194	+194	+29	+69	+105	+91	+196	+283
Acc.	.42	.26	.26	.27	.38	.37	.36	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	25%	85%	85%	55%	45%	10%	10%	4%	10%	10%	95%	30%	25%	5%	10%	30%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN706

GAR HOME TOWN 540G

Registro: 20008193

Data de Nascimento: 11/09/2020

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



Pai: G A R ASHLAND
G A R HOME TOWN
CHAIR ROCK SURE FIRE 6095

Mãe: G A R METHOD
OGEECHEE MISS WIX 6101
OGEECHEE MISS WIX 3316

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+14	+1.5	+79	+132	+25	+1.64	+4	+1.47	+13.4	+11	+24	+73	+5	-20
Acc.	.33	.48	.41	.37	.33	.33	.51	.47	.25	.31	.32	.37	.40	--
% TOP	4%	55%	20%	25%	60%	80%	70%	15%	40%	25%	70%	45%	45%	60%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+23	+58	+59	+64	+70	+1.47	+99	-008	+239	+224	+70	+76	+112	+98	+210	+342
Acc.	.35	.28	.28	.33	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	85%	95%	75%	15%	4%	15%	25%	2%	3%	35%	15%	15%	3%	4%	3%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN761

GAR HOME TOWN 5951

Registro: 20255052

Data de Nascimento: 17/08/2021

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



Pai: G A R ASHLAND
G A R HOME TOWN
CHAIR ROCK SURE FIRE 6095

Mãe: G A R MOMENTUM
G A R MOMENTUM 3039
G A R SUNRISE 1006

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+3	+5.2	+98	+167	+32	+2.06	+1.0	+31	+10.6	+6	+17	+150	+1.2	-55
Acc.	.31	.44	.37	.34	.31	.31	.49	.45	.24	.28	.29	.34	.37	--
% TOP	75%	95%	1%	2%	10%	95%	10%	85%	70%	75%	95%	1%	3%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+32	+70	+46	+40	+82	+1.40	+1.13	-028	+230	+248	+36	+64	+127	+97	+224	+327
Acc.	.35	.26	.26	.28	.38	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	3%	95%	40%	30%	3%	10%	10%	10%	3%	1%	95%	45%	4%	3%	2%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN551

GAR BULLET PROOF

Registro: 19007402

Data de Nascimento: 27/09/2017

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland, KS



MCC DAYBREAK

Pai: G A R ANTICIPATION

G A R 5050 NEW DESIGN 0530

G A R PROPHET

Mãe: G A R PROPHET A222

G A R PREDESTINED A9027

**EXCLUSIVO DO PROGRAMA BLACK FRIBOI DA JBJ/JBS POR 4 ANOS
UM DOS MAIS COBIÇADOS TOUROS CERTIFIED ANGUS BEEF
DÍSPONÍVEL NO MERCADO.**

Combinação rara entre performance para ganho de peso, marmoreio e área de lombo. GAR BULLET PROOF foi único entre todas as centrais de inseminação com a sinergia de PD, PA, MARM e AOL jamais antes vista.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+2	+3.7	+84	+139	+23	+2.04	+7	+1.20	+10.8	+8	+22	+81	+4	-23
Acc.	.33	.48	.42	.38	.31	.31	.50	.47	.23	.33	.34	.37	.40	--
% TOP	85%	95%	10%	20%	75%	95%	35%	30%	70%	55%	80%	35%	55%	70%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+18	+47	+43	+53	+61	+1.46	+1.15	-0.12	+197	+194	+66	+71	+96	+99	+195	+319
Acc.	.36	.26	.26	.27	.39	.38	.37	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	60%	40%	25%	55%	30%	5%	10%	20%	10%	10%	45%	25%	45%	3%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN715

44 GURU 1530

Registro: 19997928

Data de Nascimento: 15/02/2021

Criador: 44 Farms, Cameron TX



EXAR MONUMENTAL 6056B

Pai: EXAR GURU 8719B

EXAR BLACKCAP 9384

V A R HERITAGE 5038

Mãe: SJH HERITAGE OF X108 7701 DEAN'S

QUEENIE X108

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+2	+3.2	+82	+139	+30	+1.31	+8	+51	+8.8	+12	+27	+79	+7	-25
Acc.	.34	.55	.47	.42	.31	.31	.51	.48	.21	.31	.32	.37	.40	--
% TOP	85%	90%	15%	20%	20%	60%	25%	75%	85%	15%	45%	40%	25%	75%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+18	+60	+47	+39	+69	+1.32	+1.01	-0.06	+205	+202	+58	+74	+116	+90	+207	+326
Acc.	.35	.27	.27	.28	.38	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	60%	90%	45%	30%	15%	10%	15%	25%	10%	10%	70%	20%	15%	5%	5%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN677

44 GROWTH FUND 9191

Registro: 19558080

Data de Nascimento: 16/10/2019

Criador: 44 Farms, Cameron TX



BASIN PAYWEIGHT 1682

Pai: DEER VALLEY GROWTH FUND
DEER VALLEY RITA 36113

QUAKER HILL RAMPAGE 0A36

Mãe: DEER VALLEY HENRIETTA 61209
DEER VALLEY HENRIETTA 3168

INDICADO PARA PRODUZIR BEZERROS PESADOS, CARÇAÇAS DE ALTO RENDIMENTO E EXCELENTE MATRIZES.

Pedigree consistente resume GROWTH FUND 9191. Reúne em seu pedigree 3 consagrados pais da raça, GROWTH FUND X RAMPAGE X TEN X. Além de excelente régua de DEPs, 9191 carrega consigo o biotipo buscado no angus, com muito comprimento, arqueamento de costela e musculatura.

PAI: DEER VALLEY GROWTH FUND

Frame: 5.2

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+5	+2.7	+91	+158	+29	+2.20	+7	+50	+17.8	+9	+30	+91	+6	-33
Acc.	.37	.55	.47	.42	.37	.37	.54	.50	.29	.35	.37	.42	.45	--
% TOP	60%	80%	3%	4%	25%	95%	35%	75%	5%	45%	25%	25%	35%	90%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+1	+52	+42	+79	+82	+53	+1.41	+0.09	+173	+189	+76	+86	+120	+56	+177	+306
Acc.	.39	.34	.34	.35	.44	.42	.42	.40	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	95%	60%	20%	90%	3%	70%	1%	40%	20%	10%	25%	3%	10%	45%	20%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN677

44 SET APART 0522

Registro: 19968849

Data de Nascimento: 30/08/2020

Criador: Percy Angus Ranch LLC, Fairy TX



GAR SURE FIRE

Pai: GAR SET APART
OGEECHEE SUNRISE 5049

EXAR DENVER 2002B

Mãe: COX RITA Y05C 4107
COX RITA 27R T05C

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+5	+4.3	+92	+161	+35	+1.37	+1.2	+1.17	+5.8	+11	+23	+122	+1.1	-44
Acc.	.34	.55	.48	.43	.32	.32	.52	.49	.21	.32	.32	.37	.39	--
% TOP	60%	95%	3%	3%	3%	65%	4%	35%	95%	25%	75%	5%	5%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+11	+59	+49	+49	+71	+1.23	+1.21	-0.15	+204	+232	+34	+69	+123	+89	+212	+309
Acc.	.36	.26	.26	.30	.40	.39	.38	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	85%	85%	55%	45%	15%	15%	5%	20%	10%	2%	95%	30%	10%	10%	4%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN678

44 BLACK MAGIC 9708



Registro: 19728942

Data de Nascimento: 16/10/2019

Criador: 44 Farms, Cameron TX



SILVEIRAS CONVERSION 8064

Pai: BYERGO BLACK MAGIC 3348
BYERGO ELIA CUPCAKE 590

K C F BENNETT ABSOLUTE

Mãe: DBF SUSIE OF W299 1710
DBF SUSIE 1202

DESEMPENHO.

GANHO MÉDIO DIÁRIO RESIDUAL.

Outro destacado filho de Black Magic. Vem fortalecer nossos clientes que buscam desempenho x ganho médio diário residual. Superioridade em IATF. 9708 não pode ficar de fora de sua temporada reprodutiva.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+0	+4.8	+83	+152	+37	+1.03	+9	+2.42	+17.5	+9	+35	+110	+9	-45
Acc.	.35	.54	.46	.41	.35	.35	.50	.47	.23	.31	.34	.39	.42	--
% TOP	90%	95%	10%	10%	1%	40%	20%	1%	10%	45%	10%	10%	15%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+10	+52	+49	+41	+71	+82	+88	-007	+161	+157	+58	+69	+123	+65	+188	+302
Acc.	.36	.29	.29	.30	.39	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	90%	60%	55%	35%	15%	40%	25%	25%	25%	20%	70%	30%	10%	30%	15%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN680

44 BLACK MAGIC 9177



Registro: 19554222

Data de Nascimento: 14/10/2019

Criador: 44 Farms, Cameron TX



SILVEIRAS CONVERSION 8064

Pai: BYERGO BLACK MAGIC 3348
BYERGO ELIA CUPCAKE 5900

CONNELLY CONSENSUS 7229

Mãe: VINTAGE BLACKCAP 5165
V A R BLACKCAP 9319

DESEMPENHO, EFICIENCIA ALIMENTAR

E RENDIMENTO DE CARÇAÇA GARANTIDOS.

Destacadíssimo filho de Black Magic. Touro oriundo da seleta criação 44 FARMS. 9177 entrega peso ao desmame na bezerrada, ganho de peso e eficiência na terminação, e para completar rendimento de carcaça no frigorífico. Muita fertilidade na IATF.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	-5	+6.1	+87	+147	+32	+1.09	+1.0	+1.63	+11.6	+4	+28	+87	+9	-30
Acc.	.35	.52	.44	.39	.35	.35	.52	.49	.24	.34	.35	.39	.42	--
% TOP	95%	95%	10%	10%	10%	40%	10%	10%	60%	90%	40%	30%	15%	85%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+17	+49	+43	+34	+70	+1.01	+1.29	-006	+169	+183	+62	+69	+118	+79	+197	+318
Acc.	.37	.30	.31	.31	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	65%	50%	25%	25%	15%	25%	3%	25%	20%	10%	55%	30%	10%	15%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN632

44 NATURAL WONDER 9226

Registro: 19587774

Data de Nascimento: 11/08/2019

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: 3F EPIC 463
EXAR MONUMENTAL 6056B
FWY 7008 OF C085 4029

Mãe: RITO 9M25 OF RITA 5F56 PRED
VINTAGE BLACKBIRD 4034
SANDPOINT BLACKBIRD 8809



PAI: EXAR MONUMENTAL 6056B

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	-2	+3.4	+93	+162	+30	+2.58	+1.3	+98	+11.3	+13	+21	+153	+1.8	-59	
Acc.	.35	.50	.43	.39	.34	.34	.51	.48	.27	.33	.35	.38	.41	--	
% TOP	95%	90%	2%	2%	20%	95%	2%	45%	65%	10%	85%	1%	1%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES			ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP's	+15	+60	+56	+30	+83	+1.80	+79	-0.23	+168	+163	+27	+67	+123	+112	+235	+332	
Acc.	.36	.31	.31	.31	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--	
% TOP	70%	90%	85%	20%	3%	1%	35%	15%	20%	20%	95%	35%	10%	1%	1%	5%	

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN636

44 FIERCE 275G

Registro: 19517678

Data de Nascimento: 23/01/2019

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: G A R PROPHET
BALDRIDGE BEAST MODE B074
BALDRIDGE ISABEL Y69

Mãe: V A R DISCOVERY 2240
44 RUBY 4785
44 RUBY 2372



AVO: GAR PROPHET

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+0	+4.4	+89	+147	+27	+2.05	+8	+1.83	+3.6	+1	+19	+93	+7	-28	
Acc.	.34	.50	.43	.38	.32	.32	.52	.49	.23	.32	.33	.37	.41	--	
% TOP	90%	95%	4%	10%	40%	95%	25%	5%	95%	95%	95%	25%	25%	80%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES			ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP's	+20	+30	+32	+44	+70	+95	+1.00	-0.55	+157	+147	+52	+69	+105	+76	+181	+287	
Acc.	.45	.29	.29	.27	.39	.38	.38	.35	--	--	--	--	--	--	--	--	
% TOP	50%	2%	2%	40%	15%	30%	15%	2%	25%	25%	80%	30%	25%	15%	20%	25%	

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN722

RSA ENHANCE 1151

Registro: 20180521

Data de Nascimento: 22/02/2021

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: SYDGEN EXCEED 3223
SYDGEN ENHANCE
SYDGEN RITA 2618

Mãe: G A R 100X
BJ 100X 6256
G A R COMPLETE 1281



PAI: SYDGEN ENHANCE

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+8	+1.4	+92	+164	+36	+1.87	+1.1	+1.41	+9.0	+10	+26	+119	+1.0	-45	
Acc.	.33	.48	.41	.37	.33	.33	.51	.48	.26	.32	.33	.38	.41	--	
% TOP	40%	55%	3%	2%	2%	90%	10%	20%	85%	35%	55%	10%	10%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES			ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP's	+26	+50	+58	+56	+79	+1.42	+98	+0.21	+217	+234	+50	+82	+123	+93	+216	+330	
Acc.	.36	.29	.30	.31	.40	.39	.38	.37	--	--	--	--	--	--	--	--	
% TOP	20%	55%	95%	60%	5%	5%	20%	55%	4%	2%	85%	10%	10%	4%	3%	5%	

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN647

44 HAT TRICK 0042

Registro: 19654968

Data de Nascimento: 25/01/2020

Criador: 44 Farms, Cameron TX



BASIN PAYWEIGHT 1682

Pai: V A R POWER PLAY 7018
SANDPOINT BLACKBIRD 8809

QUAKER HILL RAMPAGE 0A36

Mãe: VINTAGE RITA 5383
SJH COMPLETE OF 6108 1564

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+4	+4.0	+94	+165	+35	+1.52	+8	+1.89	+14.7	+11	+22	+108	+9	-37
Acc.	.35	.52	.44	.40	.34	.34	.46	.42	.25	.34	.35	.38	.41	--
% TOP	70%	95%	2%	2%	3%	75%	25%	4%	25%	25%	80%	15%	15%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+25	+57	+46	+65	+67	+88	+1.08	-0.65	+187	+186	+70	+74	+110	+74	+184	+309
Acc.	.37	.31	.31	.31	.39	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	25%	80%	40%	75%	20%	35%	10%	1%	15%	10%	35%	20%	20%	15%	15%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN646

44 VERDICT 9272

Registro: 19623461

Data de Nascimento: 19/12/2019

Criador: 44 Farms, Cameron TX



POSS EASY IMPACT 0119

Pai: BALDRIDGE ALTERNATIVE E125
BALDRIDGE BLACKBIRD A030

V A R DISCOVERY 2240

Mãe: HR RITA 6802
44 RITA 1359

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	-1	+5.4	+88	+155	+35	+1.39	+8	+1.34	+14.3	+3	+15	+137	+1.0	-47
Acc.	.35	.54	.47	.38	.34	.34	.45	.40	.25	.33	.34	.38	.40	--
% TOP	95%	95%	5%	5%	3%	65%	25%	25%	30%	90%	95%	2%	10%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+21	+56	+42	+34	+74	+1.07	+1.60	-0.45	+223	+232	+38	+51	+129	+88	+218	+321
Acc.	.35	.29	.29	.30	.39	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	45%	75%	20%	25%	10%	20%	1%	4%	3%	2%	95%	80%	3%	10%	3%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN731

44 POWERBALL 0155

Registro: 19868939

Data de Nascimento: 09/10/2020

Criador: 44 Farms, Cameron TX



EWA PEYTON 642

Pai: ROSEDA POWERBALL23 F091
ROSEDA BLACKCAP B103

SITZ UPWARD

Mãe: WILLIAMS RITA UP DB 504 186
GOODE DAYBREAK 2112

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+3.1	+112	+188	+35	+2.01	+1.2	+71	+15.3	+7	+28	+133	+1.2	-53
Acc.	.34	.51	.43	.39	.33	.33	.51	.47	.23	.32	.32	.38	.41	--
% TOP	45%	90%	1%	1%	3%	95%	4%	65%	20%	65%	40%	3%	3%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+14	+53	+37	+46	+95	+1.02	+72	+0.23	+140	+143	+72	+99	+137	+71	+208	+342
Acc.	.37	.28	.28	.28	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	75%	65%	10%	40%	1%	25%	45%	55%	35%	25%	30%	1%	2%	20%	5%	3%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN714

44 POWERBALL 1031

Registro: 20071936

Data de Nascimento: 08/02/2021

Criador: 44 Farms, Cameron TX



E W A PEYTON 642

Pai: ROSEDA POWERBALL23 F091
ROSEDA BLACKCAP B103 D118

EXAR MONUMENTAL 6056B

Mãe: PAR BELLE 8197
LONE STAR OBJECT BELLE L040

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+2.4	+82	+147	+32	+1.45	+1.0	+59	+14.7	+6	+35	+109	+1.0	-45
Acc.	.36	.52	.43	.37	.31	.31	.43	.38	.22	.31	.31	.36	.39	--
% TOP	45%	75%	15%	10%	10%	70%	10%	70%	25%	75%	10%	10%	10%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+16	+41	+41	+29	+81	+1.43	+1.06	+0.20	+221	+220	+61	+77	+132	+94	+226	+354
Acc.	.34	.27	.27	.27	.37	.36	.35	.33	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	70%	20%	20%	15%	4%	5%	15%	55%	4%	3%	60%	15%	2%	4%	2%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN721

44 FIREBALL 0456

Registro: 20090351

Data de Nascimento: 12/11/2020

Criador: 44 Farms, Cameron TX



G A R SURE FIRE 6404

Pai: GB FIREBALL 672

GB ANTICIPATION 432

QUAKER HILL RAMPAGE 0A36

Mãe: EPF RITA 7611

DEER VALLEY RITA 36113

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+3	+2.6	+83	+153	+35	+1.69	+9	+1.38	+11.0	+12	+16	+112	+1.1	-35	
Acc.	.33	.48	.41	.36	.33	.33	.43	.39	.25	.31	.32	.37	.39	--	
% TOP	75%	80%	10%	5%	3%	85%	20%	20%	65%	15%	95%	10%	5%	90%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+21	+49	+36	+57	+78	+1.44	+1.19	-0.04	+237	+239	+50	+59	+135	+98	+234	+353
Acc.	.34	.29	.29	.30	.37	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	45%	50%	5%	60%	5%	5%	5%	30%	2%	2%	85%	60%	2%	3%	1%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN729

44 FIREBALL 0633

Registro: 20055907

Data de Nascimento: 29/09/2020

Criador: 44 Farms, Cameron TX



GAR SURE FIRE 6404

Pai: GB FIREBALL 672

GB ANTICIPATION 432

JINDRA ACCLAIM

Mãe: LCC LUCYS ACCLAIM 8144

VC 7008 OF V107 4526

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+1	+2.4	+84	+148	+35	+1.27	+6	+90	+12.5	+7	+31	+105	+5	-41	
Acc.	.38	.55	.47	.42	.36	.36	.51	.48	.27	.33	.34	.40	.42	--	
% TOP	90%	75%	10%	10%	3%	55%	45%	50%	50%	65%	20%	15%	45%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+20	+51	+38	+15	+91	+1.54	+1.30	-0.028	+275	+247	+58	+78	+152	+106	+258	+393
Acc.	.37	.30	.30	.33	.41	.40	.39	.37	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	50%	60%	10%	5%	1%	3%	3%	10%	1%	1%	70%	15%	1%	2%	1%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN732

44 SET APART 0600

Registro: 19968903

Data de Nascimento: 11/10/2020

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: GAR SURE FIRE
GAR SET APART
OGEECHE SUNRISE 5049

Mãe: V A R RANFER 3008
MAPLECREST BLACKCAP 7124
GAR 28 AMBUSH N340

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+2.1	+86	+158	+34	+1.81	+1.2	+67	+11.5	+9	+23	+123	+1.2	-45
Acc.	.34	.54	.46	.41	.31	.31	.50	.46	.21	.31	.32	.36	.39	--
% TOP	45%	70%	10%	4%	4%	90%	4%	65%	60%	45%	75%	5%	3%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+25	+62	+54	+48	+80	+1.13	+1.33	-.020	+210	+243	+44	+69	+135	+86	+221	+331
Acc.	.35	.25	.25	.29	.38	.37	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	25%	95%	80%	45%	4%	15%	2%	15%	5%	1%	95%	30%	2%	10%	2%	5%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | F: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN726

44 SET APART 0535

Registro: 19968856

Data de Nascimento: 03/09/2020

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: GAR SURE FIRE
G A R SET APART
OGEECHE SUNRISE 5049

Mãe: EXAR DENVER 2002B
COX RITA Y05C 4107
COX RITA 27R Y05C

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+5	+2.5	+88	+155	+32	+1.50	+6	+1.69	+7.9	+9	+35	+97	+5	-39
Acc.	.34	.51	.44	.39	.31	.31	.51	.48	.21	.32	.32	.35	.39	--
% TOP	60%	80%	5%	5%	10%	75%	45%	10%	90%	45%	10%	20%	45%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+15	+46	+32	+44	+67	+1.25	+1.18	+0.009	+221	+216	+59	+86	+114	+88	+202	+321
Acc.	.42	.26	.26	.30	.39	.38	.37	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	70%	35%	2%	40%	20%	10%	5%	40%	4%	4%	65%	3%	15%	10%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | F: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244

**ABERDEEN ANGUS****AN564****KW BUSTER 7663**

Registro: 19165739

Data de Nascimento: 31/08/2017

Criador: KW CATTLE COMPANY, KS



EF COMANDO 1366

Pai: BALDRIDGE BRONC
BALDRIDGE ISABEL Y69

PA VALOR 201

Mãe: KW 7017 VALOR 5647
GOODE 5050 NEW DESIGN 8001**DESMAME BEZERROS PESADOS COM MAIS FACILIDADE.**

Filho do consagrado Bronc, BUSTER traz projeções genômicas extremamente valorizadas no mercado de cruzamento industrial. A combinação de DEPs para peso ao ano e ganho de peso diário residual. Garantia de lucro em sistemas intensivos de terminação.

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+6	+2.1	+84	+150	+33	+1.89	+1.1	+49	+8.0	+11	+19	+119	+1.3	-41
Acc.	.39	.56	.44	.40	.33	.33	.46	.42	.27	.34	.35	.39	.42	--
% TOP	55%	70%	10%	10%	10%	95%	10%	80%	90%	25%	95%	10%	2%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+26	+43	+42	+72	+62	+78	+97	-004	+141	+159	+45	+65	+107	+64	+171	+267
Acc.	.37	.32	.32	.31	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	20%	25%	20%	85%	30%	40%	20%	30%	35%	20%	90%	40%	25%	30%	25%	40%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244

**ABERDEEN ANGUS****AN561****HAYNES FORTIFY 822**

Registro: 19234274

Data de Nascimento: 01/11/2018

Criador: Gale L & Cynthia Haynes, Holyoke CO



CONNEALY CONSENSUS

Pai: K C F BENNETT FORTRESS
THOMAS PATRICIA 9705

CONNEALY FINAL PRODUCT

Mãe: HAYNES ADA 7212 6425
HAYNES ADA 924 2187**DESEMPENHO CONSAGRADO.**

Filho de touro KCF Bennett Fortress, o Angus mais vendido pela Select Sires no Brasil até hoje. Seguindo os passos do pai, FORTIFY é um dos líderes de venda por sua fertilidade na IATF, dados genéticos e consequentemente por seus resultados a campo, garantindo muito desempenho e ganho médio diário residual à sua progênie.

PAI, K C F BENNETT FORTRESS

Frame: 5.7

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+4	+2.4	+85	+150	+35	+1.48	+7	+62	+10.3	+11	+19	+102	+9	-32
Acc.	.43	.73	.68	.59	.39	.39	.50	.46	.35	.40	.41	.42	.44	--
% TOP	70%	75%	10%	10%	2%	80%	30%	65%	65%	25%	90%	15%	10%	85%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+15	+60	+51	+57	+57	+87	+64	-028	+141	+116	+47	+67	+104	+66	+170	+267
Acc.	.35	.28	.28	.30	.47	.43	.44	.40	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	65%	90%	65%	60%	30%	25%	50%	10%	25%	30%	80%	35%	30%	20%	25%	35%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN749

OAKDALE FIREBALL 1015



Registro: 20212666

Data de Nascimento: 12/10/2021

Criador: Oakdale Farms, Rome GA



G A R SURE FIRE 6404

Pai: GB FIREBALL 672

GB ANTICIPATION 432

PLATTEMERE WEIGH UP K360

Mãe: LEGEND'S KELTON 472

A A R LADY KELTON 5551

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+10	+2	+79	+138	+31	+1.48	+4	+1.14	+12.5	+12	+32	+64	+2	-21
Acc.	.36	.52	.44	.39	.35	.35	.46	.41	.28	.34	.35	.40	.42	--
% TOP	25%	30%	20%	20%	15%	70%	70%	35%	50%	15%	60%	70%	65%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+17	+54	+56	+14	+69	+1.49	+1.29	+0.02	+251	+236	+72	+85	+115	+101	+216	+352
Acc.	.37	.31	.31	.33	.40	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	65%	70%	85%	4%	15%	4%	3%	35%	1%	2%	30%	4%	15%	2%	3%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN751

OAKDALE HOME TOWN 1037



Registro: 20240849

Data de Nascimento: 18/11/2021

Criador: Oakdale Farms, Rome GA



GAR ASHLAND

Pai: GAR HOME TOWN

CHAIR ROCK SURE FIRE 6095

JINDRA ACCLAIM

Mãe: OAKDALE RITA 134 9252

WILLIAMS UP RITA 504-306

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+5	+3.6	+96	+171	+37	+1.60	+1.2	+26	+9.7	+7	+23	+141	+1.2	-54
Acc.	.33	.47	.40	.36	.32	.32	.42	.38	.25	.30	.31	.37	.39	--
% TOP	60%	95%	1%	1%	1%	80%	4%	90%	80%	65%	75%	2%	3%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+13	+61	+45	+48	+97	+1.12	+0.88	-0.057	+164	+161	+36	+73	+141	+83	+224	+327
Acc.	.34	.28	.28	.31	.37	.36	.35	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	80%	90%	35%	45%	1%	15%	25%	2%	20%	20%	95%	20%	1%	10%	2%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN1183

EWA 1183 ABUNDANCE

Registro: 20225393

Data de Nascimento: 10/10/2021

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



G A R ASHLAND

Pai: SC ABUNDANCE 42F

CHAIR ROCK PROPHET 3054

S S NIAGARA Z29

Mãe: E W A 8124 OF 6131 NIAGARA

E W A 6131 OF 2052 FORTRESS

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+2.6	+89	+153	+26	+2.25	+8	+85	+9.2	+14	+33	+92	+8	-35
Acc.	.34	.54	.47	.39	.31	.31	.46	.39	.21	.30	.31	.36	.38	--
% TOP	45%	80%	4%	5%	50%	95%	25%	55%	85%	5%	15%	25%	20%	90%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+27	+44	+45	+21	+71	+1.22	+1.41	+0.19	+196	+206	+70	+86	+102	+89	+191	+318
Acc.	.34	.29	.30	.29	.38	.36	.35	.33	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	15%	30%	35%	10%	15%	15%	1%	55%	10%	5%	35%	3%	30%	10%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN739

EWA 0170 WEST POINT

Registro: 19866707

Data de Nascimento: 19/10/2020

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



G A R MOMENTUM

Pai: E W A WEST POINT 7258

E W A 3114 OF 128 WEIGH UP

S S NIAGARA Z29

Mãe: E W A 8124 OF 6131 NIAGARA

E W A 6131 OF 2052 FORTRESS

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+9	+3.7	+94	+172	+39	+2.06	+9	+46	+8.7	+6	+28	+122	+1.1	-47
Acc.	.35	.55	.48	.44	.33	.33	.52	.48	.25	.33	.34	.38	.41	--
% TOP	30%	95%	2%	1%	1%	95%	20%	80%	85%	75%	40%	5%	5%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+26	+48	+39	+17	+85	+1.22	+1.29	-0.051	+247	+252	+54	+76	+137	+92	+230	+352
Acc.	.44	.36	.32	.31	.40	.38	.37	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	20%	45%	15%	10%	2%	15%	3%	3%	1%	1%	75%	15%	2%	5%	1%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN746

EWA 1165 TEAMWORK

Registro: 20162796

Data de Nascimento: 05/10/2021

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



E W A PEYTON 642

Pai: E W A TEAMWORK 821
E W A 543 OF 117 WEIGH UP

JINDRA ACCLAIM

Mãe: E W A 819 OF 471 ACCLAIM
E W A 471 OF 968 PROGRESS

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+10	+8	+97	+176	+39	+1.61	+1.1	+1.13	+9.7	+11	+28	+162	+1.3	-67	
Acc.	.32	.47	.40	.36	.29	.29	.42	.37	.18	.28	.28	.33	.36	--	
% TOP	25%	40%	1%	1%	1%	80%	10%	95%	80%	25%	40%	1%	2%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+31	+59	+38	+66	+81	+1.09	+1.16	+0.34	+216	+241	+39	+83	+132	+78	+211	+313
Acc.	.33	.26	.26	.30	.36	.36	.34	.33	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	5%	85%	10%	75%	4%	20%	10%	70%	4%	1%	95%	5%	2%	15%	4%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN745

EWA 195 TEAMWORK

Registro: 20225346

Data de Nascimento: 01/09/2021

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



E W A PEYTON 642

Pai: E W A TEAMWORK 821
E W A 543 OF 117 WEIGH UP

G A R SURE FIRE

Mãe: E W A 6104 OF 2052 SURE FIRE
G A R SUNRISE 2052

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+9	+2.1	+95	+166	+34	+1.68	+1.0	+0.71	+12.6	+6	+26	+121	+9	-46	
Acc.	.36	.55	.47	.39	.33	.33	.47	.41	.22	.31	.32	.37	.40	--	
% TOP	30%	70%	2%	2%	4%	85%	10%	65%	50%	75%	55%	5%	15%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+23	+54	+38	-18	+83	+7.0	+1.02	+0.26	+184	+203	+61	+83	+134	+59	+193	+311
Acc.	.37	.29	.29	.34	.41	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	70%	10%	1%	3%	50%	15%	60%	15%	10%	60%	5%	2%	35%	10%	15%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN784

EWA 2100 VERACIOUS

Registro: 20451123

Data de Nascimento: 30/08/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



MILL BRAE IDENTIFIED 4031

Pai: HPCA VERACIOUS
H P CA SUNRISE A246

TEHAMA TAHOE B767

Mãe: E W A 8184 OF 290 TAHOE
EDGEWOOD 290 OF 892 NDAY454

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+8	+1.3	+80	+139	+.29	+1.52	+.4	+.60	+5.8	+10	+34	+73	+.7	-26
Acc.	.35	.54	.47	.39	.32	.32	.47	.40	.22	.28	.30	.36	.38	--
% TOP	40%	55%	15%	20%	25%	75%	70%	70%	95%	35%	10%	45%	25%	75%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+23	+41	+49	+.28	+51	+1.42	+1.00	-.015	+207	+191	+61	+84	+86	+96	+182	+297
Acc.	.36	.30	.30	.34	.40	.38	.37	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	20%	55%	15%	55%	5%	15%	20%	10%	10%	60%	4%	60%	3%	15%	20%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +.60 | AOL: +.61 | G: +.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN787

EWA 2175 VERACIOUS

Registro: 20475782

Data de Nascimento: 08/10/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



MILL BRAE IDENTIFIED 4031

Pai: HPCA VERACIOUS
H P CA SUNRISE A246

G A R METHOD

Mãe: E W A 8113 OF 531 METHOD
EWA GLC 531 OF 128 WEIGH UP

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+9	+8	+83	+152	+.35	+1.60	+.5	-.39	+9.7	+3	+25	+105	+.8	-37
Acc.	.33	.48	.42	.37	.29	.29	.44	.38	.20	.26	.26	.33	.35	--
% TOP	30%	40%	10%	10%	3%	80%	60%	95%	80%	90%	60%	15%	20%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+24	+47	+43	+.37	+67	+1.80	+90	+0.040	+259	+242	+52	+74	+115	+109	+224	+343
Acc.	.34	.29	.29	.33	.37	.37	.35	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	30%	40%	25%	25%	20%	1%	25%	75%	1%	1%	80%	20%	15%	1%	2%	3%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +.60 | AOL: +.61 | G: +.017 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN788

EWA 2187 VERACIOUS

Registro: 20484204

Data de Nascimento: 12/10/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



MILL BRAE IDENTIFIED 4031

Pai: HPCA VERACIOUS
H P CA SUNRISE A246

G A R METHOD

Mãe: E W A 8113 OF 531 METHOD
EWA GLC 531 OF 128 WEIGH UP

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+8	+2.6	+87	+157	+34	+1.87	+1.0	+0.01	+13.7	+5	+35	+112	+1.4	-46
Acc.	.34	.54	.47	.39	.32	.32	.47	.40	.22	.28	.28	.35	.38	--
% TOP	40%	80%	10%	4%	4%	90%	10%	95%	35%	80%	10%	10%	1%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+27	+47	+44	+27	+77	+1.60	+1.40	+0.10	+242	+254	+66	+81	+123	+107	+230	+361
Acc.	.36	.31	.30	.34	.40	.38	.37	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	15%	40%	30%	15%	10%	3%	1%	40%	2%	1%	55%	10%	10%	1%	1%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN789

EWA 2237 VERACIOUS

Registro: 20533015

Data de Nascimento: 14/11/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



MILL BRAE IDENTIFIED 4031

Pai: HPCA VERACIOUS
H P CA SUNRISE A246

E W A PROSPECT 501

Mãe: E W A 8115 OF 6182 PROSPECT
E W A 6182 OF 4107 PROG 4109

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+5	+2.1	+99	+175	+36	+2.25	+1.1	+1.12	+7.8	+7	+34	+129	+1.0	-54
Acc.	.34	.53	.45	.37	.30	.30	.45	.38	.20	.26	.27	.34	.36	--
% TOP	60%	70%	1%	1%	2%	95%	10%	35%	90%	65%	10%	3%	10%	95%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+23	+45	+51	+19	+83	+1.60	+1.13	+0.050	+230	+244	+49	+92	+124	+101	+225	+341
Acc.	.33	.28	.28	.32	.38	.36	.35	.33	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	35%	65%	10%	3%	3%	10%	85%	3%	1%	85%	1%	5%	2%	2%	3%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN783

EWA 273 CAPTAIN

Registro: 20449291

Data de Nascimento: 26/08/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



KB-FULL MEASURE C40

Pai: E W A CAPTAIN

E W A 8113 OF 531 METHOD

SYDGEN ENHANCE

Mãe: E W A 063 OF 830 ENHANCE

E W A 830 OF 531 PEYTON

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+10	-.2	+85	+167	+43	+1.57	+9	+15	+14.2	+11	+40	+109	+8	-48	
Acc.	.33	.50	.42	.36	.30	.30	.45	.39	.20	.26	.28	.35	.38	--	
% TOP	25%	20%	10%	2%	1%	80%	20%	90%	30%	25%	2%	10%	20%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+21	+49	+55	+34	+97	+1.29	+1.26	-.016	+273	+279	+60	+86	+159	+93	+252	+387
Acc.	.33	.26	.27	.32	.38	.38	.36	.35	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	45%	50%	85%	25%	1%	10%	3%	20%	1%	1%	65%	3%	1%	4%	1%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN785

EWA 2153 HOME TOWN

Registro: 20481867

Data de Nascimento: 02/10/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



G A R ASHLAND

Pai: G A R HOME TOWN

CHAIR ROCK SURE FIRE 6095

G A R METHOD

Mãe: E W A 8113 OF 531 METHOD

EWA GLC 531 OF 128 WEIGH UP

AAA 07/2024	PRODUÇÃO									MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+9	+2.3	+94	+170	+39	+1.75	+1.0	+0.4	+15.9	+10	+26	+132	+1.1	-51	
Acc.	.34	.54	.46	.39	.34	.34	.46	.40	.26	.32	.32	.38	.40	--	
% TOP	30%	75%	2%	1%	1%	85%	10%	95%	15%	35%	55%	3%	5%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+31	+68	+39	+31	+86	+1.40	+1.14	+0.04	+250	+265	+63	+79	+138	+95	+233	+365
Acc.	.36	.31	.31	.34	.40	.38	.37	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	5%	95%	15%	20%	2%	10%	10%	35%	1%	1%	55%	10%	1%	4%	1%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN786

EWA 2165 CAPTAIN

Registro: 20475497

Data de Nascimento: 06/10/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



Pai: KB-FULL MEASURE C40
EWA CAPTAIN
EWA 8113 OF 531 METHOD

Mãe: EWA WEST POINT 7258
EWA 065 OF 8176 WEST POINT
EWA 8176 OF 678 PEYTON



AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+5	+3.1	+93	+170	+36	+2.35	+9	-0.9	+17.1	+7	+32	+112	+1.0	-45	
Acc.	.31	.47	.39	.33	.27	.27	.43	.36	.17	.24	.25	.32	.35	--	
% TOP	60%	90%	2%	1%	2%	95%	20%	95%	10%	65%	15%	10%	10%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES			ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP's	+20	+65	+44	+43	+110	+1.35	+1.37	-0.08	+271	+285	+68	+83	+159	+96	+255	+399	
Acc.	.30	.24	.24	.29	.35	.35	.33	.32	--	--	--	--	--	--	--	--	
% TOP	50%	95%	30%	35%	1%	10%	2%	25%	1%	1%	40%	5%	1%	3%	1%	1%	

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN781

EWA 213 CAPTAIN

Registro: 20430337

Data de Nascimento: 18/08/2022

Criador: Edgewood Angus LLC, West Point VA



Pai: KB-FULL MEASURE C40
EWA CAPTAIN
EWA 8113 OF 531 METHOD

Mãe: EWA WEST POINT 7258
EWA 0149 OF 8124 WEST POINT
EWA 8124 OF 6131 NIAGARA



AV0, FULL MEASURE

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+7	+1.0	+90	+156	+35	+1.60	+6	+4.7	+12.8	+10	+32	+104	+8	-41	
Acc.	.31	.47	.39	.34	.27	.27	.43	.37	.18	.24	.26	.32	.35	--	
% TOP	45%	45%	4%	4%	3%	80%	45%	80%	45%	35%	15%	15%	20%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES			ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP's	+18	+60	+52	+48	+88	+1.40	+1.26	-0.04	+267	+261	+60	+89	+137	+97	+234	+363	
Acc.	.30	.24	.24	.30	.36	.35	.34	.33	--	--	--	--	--	--	--	--	
% TOP	60%	90%	70%	45%	1%	10%	3%	30%	1%	1%	65%	2%	2%	3%	1%	1%	

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

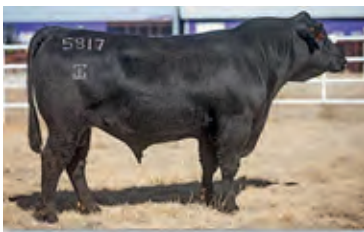
AN708

GAR BREAKTHROUGH 7400

Registro: 19862937

Data de Nascimento: 12/09/2020

Criador: Gardiner Angus Ranch Inc, Ashland KS



Pai: GAR MOMENTUM
GAR BREAKTHROUGH
GAR PROPHET F605

Mãe: GAR SURE FIRE
GAR SURE FIRE 97
CHAIR ROCK PROPHET 4000



PAI, GAR BREAKTHROUGH

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+13	+7	+82	+143	+30	+1.58	+9	+4.6	+10.1	+8	+30	+108	+8	-41	
Acc.	.32	.48	.40	.36	.30	.30	.51	.48	.21	.28	.28	.36	.40	--	
% TOP	10%	40%	15%	15%	20%	80%	20%	80%	75%	55%	25%	15%	20%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES			ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP's	+30	+50	+50	-0.6	+76	+1.10	+1.18	-0.27	+210	+225	+53	+79	+120	+83	+203	+316	
Acc.	.45	.23	.23	.26	.39	.39	.38	.36	--	--	--	--	--	--	--	--	
% TOP	10%	55%	60%	1%	10%	20%	5%	10%	5%	3%	80%	10%	10%	10%	10%	10%	

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN716

44 FIREBALL 1359

Registro: 20135174

Data de Nascimento: 02/03/2021

Criador: 44 Farms, Cameron TX



Pai: G A R SURE FIRE 6404
GB FIREBALL 672
GB ANTICIPATION 432

Mãe: A A R TEN X 7008 S A
DUNN FOUR EXECUTA 5359
MCKELLAR EXECUTA DECCA 3373



PAI, GB FIREBALL 672

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+7	+3.3	+86	+149	+36	+1.13	+6	+52	+9.5	+12	+19	+107	+7	-35	
Acc.	.36	.55	.47	.39	.35	.35	.46	.41	.27	.32	.35	.39	.42	--	
% TOP	45%	90%	10%	10%	2%	45%	45%	75%	80%	15%	95%	15%	25%	90%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+16	+7.1	+45	+34	+79	+1.65	+1.40	-0.25	+292	+281	+44	+66	+139	+112	+251	+370
Acc.	.37	.30	.30	.33	.41	.40	.39	.37	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	70%	95%	35%	25%	5%	2%	1%	10%	1%	1%	95%	40%	1%	1%	1%	1%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

7AN638

YON JACKPOT G1274

Registro: 19624248

Data de Nascimento: 05/02/2019

Criador: Yon Family Farms, Ridge Spring SC



Pai: KM BROKEN BOW 002
SPRING COVE RENO 4021
SPRING COVE LIZA 021

Mãe: CONNEALY BLACK GRANITE
YON SARAH D477
YON SARAH A384



PAI, SPRING COVE RENO 4021

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+3	+3.4	+90	+158	+31	+1.92	+9	+2.24	+15.2	+7	+36	+109	+9	-45	
Acc.	.35	.51	.43	.39	.33	.33	.51	.47	.28	.33	.34	.39	.41	--	
% TOP	75%	90%	4%	4%	15%	95%	20%	1%	20%	65%	5%	10%	15%	95%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+26	+3.9	+58	+12	+78	+1.01	+93	+0.05	+176	+170	+69	+84	+123	+74	+197	+325
Acc.	.43	.36	.36	.32	.39	.38	.36	.34	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	20%	15%	95%	4%	5%	25%	20%	35%	15%	15%	40%	4%	10%	15%	10%	10%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN750

OAKDALE HOME TOWN 1033

Registro: 20238874

Data de Nascimento: 11/11/2021

Criador: Oakdale Farms, Rome GA



Pai: GAR ASHLAND
GAR HOME TOWN
CHAIR TOCK SURE FIRE 6095

Mãe: JINDRA ACCLAIM
OAKDALE ERICA 134 9236
WILLIAMS RAM ERICA 413



PAI, HOME TOWN

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL						
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN	
DEP's	+10	+1.6	+88	+153	+31	+1.47	+7	+31	+13.0	+12	+23	+76	+5	-21	
Acc.	.35	.50	.42	.38	.34	.34	.44	.40	.27	.32	.33	.38	.41	--	
% TOP	25%	60%	5%	5%	15%	70%	35%	85%	45%	15%	75%	45%	45%	65%	

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+13	+6.7	+52	+45	+76	+1.40	+1.07	-0.15	+248	+241	+70	+82	+127	+96	+223	+359
Acc.	.36	.30	.30	.32	.39	.38	.37	.36	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	80%	95%	70%	40%	10%	10%	10%	20%	1%	1%	35%	10%	4%	3%	2%	2%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: 15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN2247

PWM VECTOR 2247 AMARILLO TX

Registro: 19055394

Data de Nascimento: 01/07/2017

Criador: Schaffs Angus Valley, Saint Anthony ND



S A V PIONEER 7301

Pai: S A V PUREBRED 4896
S A V BLACKCAP MAY 8051

S A V HARVESTOR 0338

Mãe: S A V MADAME PRIDE 4428
S A V MADAME PRIDE 5290

PROVADO PARA IATF NO BRASIL.

AMARILLO TX reúne em seu pedigree o melhor do criatório SAV, além de ser filho de Purebred, destaque absoluto de sua geração, também possui em sua ascendência Traveler e Bismarck, uma facilidade de parto direta com desempenho e rendimento de carcaça.

PAI, S A V PUREBRED 4896

Frame: 6.6

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+7	+2.3	+72	+130	+28	+1.45	+6	+1.77	+15.7	+11	+23	+80	+4	-23
Acc.	.31	.48	.41	.36	.28	.28	.40	.38	.19	.28	.30	.33	.36	--
% TOP	45%	75%	35%	30%	35%	70%	35%	10%	20%	25%	75%	40%	55%	70%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+9	+69	+54	+61	+66	+30	+74	+035	+132	+133	+56	+61	+124	+36	+160	+264
Acc.	.33	.24	.24	.25	.34	.33	.32	.30	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	90%	95%	80%	70%	20%	90%	45%	70%	40%	30%	75%	55%	5%	85%	35%	45%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN2327

PWM VELTRO 2327 INTER 2020 SAN ANTONIO TX

Registro: 18942361

Data de Nascimento: 04/09/2017

Criador: Schaffs Angus Valley, Saint Anthony ND



S A V HARVESTOR 0338

Pai: S A V INTERNATIONAL 2020
S A V EMBLYNETTE 5483

S A V RESOURCE 1441

Mãe: S A V EMBLYNETTE 4302
S A V EMBLYNETTE 0494

PROVADO PARA IATF NO BRASIL.

Touro fenotipicamente perfeito, filho do renomado SAV International 2020 em vaca SAV Resource 1441. Traz em seu pedigree SAV 8180 Traveler, Rito 707 e SAV Bismarck. DEPs produtivas de líder da raça em frame moderado.

PAI, SAV INTERNATIONAL 2020

Frame: 5.7

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	-11	+7.8	+80	+131	+25	+1.17	+5	+1.31	+10.2	-2	+9	+97	+6	-24
Acc.	.30	.45	.38	.35	.28	.28	.39	.35	.22	.28	.31	.34	.36	--
% TOP	95%	95%	15%	30%	60%	50%	60%	25%	75%	95%	95%	20%	35%	70%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+1	+26	+38	+64	+57	+33	+74	+007	+68	+51	+27	+35	+106	+39	+145	+215
Acc.	.34	.26	.26	.24	.33	.33	.31	.30	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	95%	1%	10%	75%	40%	85%	45%	40%	75%	75%	95%	95%	25%	80%	55%	90%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +.25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +.85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN2369

PWM VOLCO 2369 BIG MONEY AUSTIN TX

Registro: 18969862

Data de Nascimento: 20/07/2017

Criador: Connealy Angus Ranch, Whitman NE



2 BAR CASH 1723

Pai: CONNEALY BIG MONEY
LTRINE OF CONANGA 3832

CONNEALY CONSENSUS

Mãe: BECKA LEENA OF CONANGA 312E
BECKA GALA OF CONANGA 8281

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	+9	+2.0	+80	+131	+24	+1.45	+5	+26	+7.2	+14	+8	+78	+5	-14
Acc.	.32	.50	.43	.38	.33	.33	.44	.39	.25	.32	.34	.38	.38	--
% TOP	30%	70%	15%	30%	65%	70%	60%	90%	95%	5%	95%	40%	45%	45%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+23	+31	+33	+65	+54	+14	+1.20	+0.16	+119	+131	+57	+58	+97	+35	+132	+228
Acc.	.36	.28	.28	.28	.37	.36	.35	.33	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	35%	3%	3%	75%	50%	95%	5%	50%	45%	35%	70%	60%	40%	85%	75%	80%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244



ABERDEEN ANGUS

AN2410

PWM VONAU 2410 BIG MONEY NASHVILLE

Registro: 19199852

Data de Nascimento: 27/10/2017

Criador: Connealy Angus Ranch, Whitman NE



2 BAR CASH 1723

Pai: CONNEALY BIG MONEY
ELTRINE OF CONANGA 3832

CONNEALY CONSENSUS

Mãe: BECKA LEENA OF CONANGA 312E
BECKA GALA OF CONANGA 8281

AAA 07/2024	PRODUÇÃO								MATERNAL					
Dados	FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE	HP	FPM	L	PAV	AV	SEN
DEP's	-2	+4.5	+78	+130	+25	+1.26	+5	+24	+6.8	+7	+6	+88	+7	-18
Acc.	.32	.49	.42	.38	.32	.32	.43	.39	.24	.31	.33	.37	.37	--
% TOP	95%	95%	20%	30%	60%	55%	60%	90%	95%	65%	95%	30%	25%	55%

AAA 07/2024	MANEJO				CARÇAÇA				ANGUS-ON-DAIRY \$VALUES		ÍNDICES ECONÔMICOS					
Dados	DOC	CASC	ANG	HS	PC	MA	AOL	G	\$AXH	\$AXJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP's	+29	+31	+37	+72	+48	+30	+0.84	-0.027	+99	+91	+43	+42	+93	+41	+134	+217
Acc.	.35	.27	.27	.27	.36	.35	.34	.32	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	10%	3%	10%	85%	65%	90%	30%	10%	60%	55%	95%	95%	50%	75%	70%	85%

FP: +6 | PN: +1.3 | PD: +63 | PA: +112 | GMDR: +25 | IMS: +1.03 | TA: +5 | PE: +85 | HP: +11.6 | FPM: +8 | L: +26 | PAV: +61 | AV: +4 | SEN: -15 | Doc: +18 | Casc: +49 | Ang: +48 | HS: +54 | PC: +47 | MA: +60 | AOL: +61 | G: +0.17 | SM: +60 | SW: +59 | SF: +92 | SG: +49 | SB: +143 | SC: +244

**ABERDEEN ANGUS****AN4112****CIA AZUL FERRETTI**

Registro: HBB PO 209327

Data de Nascimento: 31/07/2016

Criador: SUZANA MACEDO SALVADOR



RITO 707 OF IDEAL 3407 7075

Pai: **SAV RESOURCE 1441**
SAV BLACKCAP MAY 4136

TRÊS MARIAS 6301 ZORZAL TE

Mãe: **CIA.AZUL KATHARIA TE**
CIA.AZUL 041 7TROUXAS GABO 567**EXCELENTE OPÇÃO PARA CRUZAMENTO
E EXTREMAMENTE FÉRTIL NA IATE.**

Touro Angus nacional líder absoluto em vendas. Filho de SAV Resource 1441 em vaca Zorzal. Touro dupla marca (PP) que participou do teste de eficiência alimentar na Seleon em 2019 e foi destaque para AOL, EGS e MARM.

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PE/I	IF
DEP's	0.66	0.12	4.41	0.07	0.12	0.16	-0.05	--	14.78	2.54	6.95	0.13	0.07	0.12	-0.03	--	0.20	12.41
Acc.	.65	.52	.65	.64	.64	.64	.63	--	.65	.62	.62	.63	.63	.63	.64	--	.63	.62
% TOP	91%	54%	4%	26%	14%	9%	73%	--	4%	8%	3%	14%	29%	17%	59%	--	29%	5%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPp	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	1.54	0.10	-0.05	0.12	11.26	0.00	-0.01	-0.23	-0.22	0.02	0.11	2.86	3.68	8.56	18.64	27.20
Acc.	.60	.60	.60	.60	.60	.62	.62	.63	.37	.42	.64	.46	.47	.65	.62	.62
% TOP	6%	11%	64%	12%	2%	51%	45%	1%	52%	76%	18%	75%	76%	5%	15%	10%

**ABERDEEN ANGUS****AN690****SANTA CECÍLIA MESTRE**

Registro: 225920

Data de Nascimento: 25/05/2019

Criador: Fernando Cardoso Gonçalves



G A R EARLY BIRD

Pai: **GAR ASHLAND**
CHAIR ROCK AMBUSH

SAV 8180 TRAVELER 004

Mãe: **BAR W TEN X 4212**
1B1 SKY DA SANTA CECÍLIA 153**OPÇÃO PARA QUALIDADE E PESO DE CARÇAÇA.**

MESTRE está entre os principais touros avaliados pelo PROMEB0 da safra de 2019. Oriundo do tradicional criatório Santa Cecília, mestre é destaque para desempenho, comprimento, qualidade e peso de carcaça. Marcante filho de GAR ASHLAND da bateria SELECT SIRES.

Frame: 6

PROMEB0 2024	DESMAMA							
	PN	GND D	GND M	CD	PD	MD	TD	IND D
DEP's	1.17	17.96	2.95	0.44	0.29	0.28	0.42	48.56
Acc.	.44	.42	.13	.38	.39	.37	.42	--
% TOP	93%	1%	3%	1%	10%	8%	1%	1%

PROMEB0 2024	SOBREANO				CARÇAÇA				ADAPTAÇÃO								
	GDS	GNS	CS	PS	MS	TS	PE	IND F	AOL	EGS	EP8	GIM	INDC	PD	PS	CC	IND A
DEP's	9.97	27.92	0.40	0.25	0.24	0.44	1.45	44.34	3.65	-0.08	0.10	0.38	125.02	-0.09	-0.13	-0.37	48.95
Acc.	.34	--	.38	.39	.37	.42	.42	--	.40	.28	.37	.41	--	.38	.41	.16	--
% TOP	7%	1%	4%	17%	26%	2%	3%	1%	6%	87%	46%	3%	6%	23%	16%	1%	1%



RED ANGUS

7AR100

BIEBER JUMPSTART J137



Registro: 4463653

Data de Nascimento: 20/01/2020

Criador: Bieber Red Angus Ranch, Leola, SD



Pai: BIEBER CL ATOMIC C218
BIEBER CL ENERGIZE F121
BIEBER CL ADELLE 575D

Mãe: BIEBER GALLEE 390G
BIEBER GALLEE 550D

NOVA ESTRELA DO RED ANGUS NORTE-AMERICANO.

JUMPSTART é o atual líder de vendas do Red Angus na Select Sires Inc. Touro que impressiona pelo seu fenótipo, com comprimento corporal, amplitude de costela e um posterior poderoso. É o touro para renovar o Red Angus Brasileiro, agregando fenótipo e performance.

RED ANGUS JULHO 07/2024

	PROS	HB	GM	FP	PN	PD	PA	GMD	IMS	L	ME	HPG	FPM	STAY	MARB	YG	PC	AOL	G
DEP's	103	49	53	16	-2.8	98	168	0.43	2.4	29	31	19	9	14	0.4	0.06	45	0.56	0.04
ACC.	--	--	--	62	82	73	73	73	29	25	26	26	31	27	39	39	54	47	37
% TOP	33%	57%	23%	20%	31%	1%	1%	1%	97%	26%	99%	1%	20%	62%	52%	48%	8%	6%	81%



RED ANGUS

7AR94

BIEBER BLUE CHIP H302



Registro: 4303789

Data de Nascimento: 27/02/2020

Criador: BIEBER RED ANGUS RANCH, SD



Pai: PIE STOCKMAN 4051
BIEBER CL STOCKMARKET E119
BIEBER CL ADELLE 475C

Mãe: BIEBER IRON ORE A104
BIEBER ROSE 162C
BIEBER ROSE 475A

PERFORMANCE, PRECOCIDADE E QUALIDADE DE CARÇAÇA. INDICADO PARA CICLO COMPLETO E PARA NOVILHAS.

Destaque do leilão Bieber Red Angus de 2021. Touro que traz características que se encaixam em qualquer rebanho. Facilidade de parto, frame moderado, profundidade de costela, apurmos corrigidos, ganho de peso, stayability e marmoreio. Portanto pode ser utilizado em sistemas de ciclo completo.

PAI, BIEBER CL STOCKMARKET E119

RAAA 2024

PRODUÇÃO

	PROS	HB	GM	FP	PN	PD	PA	GMD	IMS	L	ME	HPG	FPM	STAY	MARB	YG	PC	AOL	G
DEP's	153	92	61	21	-6.7	70	112	0.26	2.05	27	4	12	14	19	0.91	0.11	27	0.31	0.05
ACC.	--	--	--	.67	.80	.74	.71	.71	.27	.24	.25	.32	.33	.37	.48	.38	54.00	.46	.37
% TOP	3%	4%	16%	1%	2%	27%	29%	33%	87%	38%	47%	50%	1%	12%	3%	65%	41%	22%	93%



RED ANGUS

7AR95

SCHULER RISE-N-SHINE 9986

Registro: 4166714

Data de Nascimento: 21/03/2019

Criador: Schuler Red Angus, NE



WFL MERLIN 018A

Pai: WFL PROFITMAKER E7030
WFL PROSPECT

5L DOUBLE DESIGN 1177-227W

Mãe: SOR GARNET DBL DSGN 2677Z
SOR GARNET BC 7751T

EXCELENTE OPÇÃO PARA NOVILHAS PRECOSES.

Rise-N-Shine é um touro de frame moderado com muita facilidade de parto, precocidade, amplitude muscular e profundidade de costelas. Muito sólido estruturalmente e com excelentes aprumos.

RAAA 2024	PRODUÇÃO																		
	PROS	HB	GM	FP	PN	PD	PA	GMD	IMS	L	ME	HPG	FPM	STAY	MARB	YG	PC	AOL	G
DEP's	94	90	4	21	-8.6	55	73	0.11	0.93	30	-6	12	14	17	0.29	-0.09	1	0.16	.0
ACC.	--	--	--	.56	.66	.62	.64	.64	.27	.27	.27	.44	.34	.36	.48	.38	.49	.45	.39
% TOP	43%	6%	94%	1%	1%	85%	95%	98%	11%	17%	12%	40%	1%	31%	72%	6%	96%	43%	14%



RED ANGUS

AR583

DOM FLOR TE583 KING RED

Registro: 251817

Data de Nascimento: 15/09/2021

Criador: ESTÂNCIA TRÊS MARIAS



PIE ONE OF A KIND 352

Pai: RRA ONE AND ONLY 733
WCR MISS BLACKBIRD DE 510Y

LEACHMAN FIELD DAY A614N

Mãe: CAPANE 11 LA TORTUGA FFDAY 03
SÃO DIONÍSIO 03 TORTUGA BARTOLOMÉ

INDICADO PARA NOVILHAS.

Touro para sistemas pastoris com baixo peso ao nascer e muita precocidade.

PROMEBO 2024	DESMAMA								SOBREANO							
	PN	GND D	GND M	CD	PD	MD	TD	IND D	GDS	GNS	CS	PS	MS	TS	PE	IND F
DEP's	-0.72	3.27	0.22	0.09	0.14	0.13	0.37	7.52	6.80	10.07	0.15	0.16	0.17	0.02	0.18	13.47
Acc.	.39	.38	.10	.33	.35	.32	.37	--	.30	--	.33	.34	.32	.37	.38	--
% TOP	7%	60%	54%	71%	48%	54%	79%	64%	21%	39%	56%	41%	45%	73%	69%	48%

PROMEBO 2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO			
	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC	Pmd	Pms	CC	IA
DEP's	0.36	0.41	0.09	-0.01	R\$ 55.18	-0.04	-0.05	0.17	-9.41
Acc.	.36	.24	.32	.37	--	.35	.35	.11	--
% TOP	68%	1%	48%	62%	43%	40%	43%	96%	88%



BRANGUS
7BN0007 BWCC CRUISE 107B3

Registro: R10293457
Data de Nascimento: 19/10/2014
Criador: BLACKWATER CATTLE COMPANY



Pai: **MC ELEGIDO 924W6**
BWCC CRUISE 889Z28BWCC MS
LEAD GUN

Mãe: **MC ROCK STAR 924U6**
BWCC MS ROCK STAR 107Z7
BWCC MS REAL DEAL 107U3

INDICADO PARA PLANTÉIS.
IMPRIME SELO RACIAL.

A combinação perfeita de dois pedigrees de muita importância no Brangus. CRUISE padroniza rebanhos, corrige prepúcio sem perder caráter racial, agrega moderação, pelame baixo e alto desempenho na terminação.

Frame: 6.2

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PE/I	IF
DEP's	0.27	-2.73	5.06	0.19	-0.04	0.08	0.25	-0.05	12.91	5.59	10.65	0.20	-0.05	0.10	0.31	-0.04	-0.46	12.36
Acc.	.98	.96	.98	.98	.98	.98	.98	.99	.98	.97	.97	.97	.97	.97	.97	.98	.96	.98
% TOP	70%	2%	2%	5%	64%	24%	1%	69%	12%	1%	1%	5%	67%	23%	1%	64%	91%	9%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPp	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	5.14	0.05	0.05	0.02	21.05	-0.17	-0.06	7.35	7.87	0.02	-0.08	9.80	3.93	9.83	40.93	50.75
Acc.	.97	.97	.97	.97	.97	.98	.97	.93	.89	.95	.97	.92	.93	.98	.97	.97
% TOP	1%	30%	37%	43%	1%	1%	13%	1%	20%	81%	76%	99%	78%	3%	1%	1%



BRANGUS
7BN012 SUHN'S FINAL CUT 416F13

Registro: R10380930
Data de Nascimento: 06/02/2018
Criador: SUHN CATTLE COMPANY



Pai: **MC REVELATION 129T**
CB FINAL CUT 924X
RBM MS GUNS 924T3

Mãe: **CRC FINAL ANSWER 392Z17**
SCC MISS FA-Z17 416C24
SUHN'S MISS LTD 416X9

PEDIGREE CONSAGRADO.
DESTAQUE NA SELECT SIRES.

Destaque absoluto da bateria de Brangus da Select Sires na atualidade. Filho de um dos principais patriarcas da raça, traz além de um pedigree consagrado, muita profundidade, prepúcio corrigido e pelagem preta homogênea. Excelente opção para fêmeas F1 e filhas de Cruise.

IBBA 07/2024	IBBA 2024																		
	FP	PN	PD	PA	L	MT	FPM	PE	AOL	GIM	G	IPPF	STAY	PV	I.TERM	I.FERT	BB	NC	
DEP's	6.5	-1.1	29	57	6	21	3.83	0.27	0.48	0.12	0.014	6.72	1.53	13.75	2.99	2	-1.77	0.06	
ACC.	0.38	0.48	0.45	0.35	0.3	-	0.3	0.41	0.42	0.49	0.43	0.22	0.15	0.24	-	-	0.2	0.15	
% TOP	35%	20%	30%	25%	75%	40%	40%	75%	15%	40%	75%	15%	60%	95%	25%	95%	65%	75%	

**BRANGUS****BN0010****SUHN'S BLUESTEM 331E40**

Registro: 10364223

Data de Nascimento: 07/09/2017

Criador: Suhn's Cattle Company



Pai: MC REVELATION 129T
CB FINAL CUT 924X
 RBM MS GUNS 924T3

Mãe: VF-OAKS ONLINE 918Y3
SUHN'S MISS ONLINE 331A36
 SUHN'S MS ADVANTAGE 331Y102

RECOMENDADO PARA PLANTÉIS.
INDICADO PARA NOVIILHAS.

A alternativa perfeita para abertura de sangue nos plantéis Brangus. BLUESTEM entrega conformação, musculatura, muita precocidade e principalmente performance no desmame e sobreano.

BLUESTEM EM REGIME DE COLETA

Frame: 6

IBBA 06/2024

	FP	PN	PD	PA	L	MT	FPM	PE	AOL	GIM	G	IPPF	STAY	PV	I.TERM	I.FERT	BB	NC
DEP's	7.7	-0.9	30	49	5	20	2.96	0.13	0.14	0.05	-0.003	3.64	1.89	15.51	2.31	3.15	-0.49	0.11
ACC.	.51	.62	0.57	.45	.3	-	.3	.45	.46	.54	.48	.26	.16	.25	-	-	.21	.16
% TOP	20%	25%	25%	35%	80%	45%	75%	85%	60%	55%	30%	45%	45%	95%	40%	65%	45%	40%

**BRANGUS****BN0160****PRIMAVERA TE160 SURF HERO**

Registro: 183534

Data de Nascimento: 20/08/2021

Criador: Condomínio Rural Weiler



Pai: NUFF SAID 889T50
BWCC BIG TOWN
 REVELATION 129T

Mãe: ETIQUETA NEGRA
PRIMAVERA TE802
 PRIMAVERA TE304

INTEGRANTE DO TRIO GRANDE CAMPEÃO EXPO BRANGUS 2023.

DESTAQUE PARA RENDIMENTO DE CARÇAÇA, TOP 1% PARA AOL.

CEIP, touro jovem natura 2023, SURF HERO é oriundo da seleção do Condomínio Rural Weiler, Surf Hero carrega muita consistência em seu pedigree, descendente da principal matriarca Weiler a PRIMAVERA D11. Seu pai BIG TOWN foi importado dos EUA para agregar qualidade de carne em linhagens brangus nacionais.

SURF HERO sempre foi o número 1 intrarrebando do CRW.

NATURA 07/2024	DESMAMA										SOBREANO							
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	0.01	-0.97	0.85	0.20	0.12	0.22	-0.10	0.08	9.45	1.33	2.18	0.25	0.11	0.30	-0.04	0.11	0.26	10.66
Acc.	.67	.45	.67	.67	.67	.67	.74	.66	.67	.66	.66	.66	.66	.66	.74	.67	.66	.66
% TOP	51%	24%	37%	4%	16%	3%	83%	20%	14%	24%	28%	2%	19%	1%	65%	20%	24%	7%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	2.99	0.05	-0.08	0.14	13.03	0.10	0.06	0.56	-1.76	-0.02	0.07	5.92	5.16	1.65	9.71	11.37
Acc.	.65	.65	.65	.65	.65	.66	.65	.45	.37	.41	.67	.44	.44	.67	.66	.66
% TOP	1%	29%	73%	10%	1%	97%	88%	40%	60%	28%	29%	91%	84%	38%	30%	30%



BRANGUS

BN6224

GUAPIARA BR6224 TE TARGET

Registro: PS183115

Data de Nascimento: 15/07/2021

Criador: Agropecuária Guapiara LTDA.



VF-OAKS ONLINE

Pai: SUHN'S BUSINESS LINE
SUHN'S MISS NORTH STAR

RANCHO BRG 144 CURANDERO TE

Mãe: GUAPIARA BZ0004 FIV
GUAPIARA BR2044 TE**O FUTURO ESTÁ AQUI! TOURO JOVEM NATURA 2023.
DESTAQUE PARA ÍNDICE DESMAMA, FINAL E DE CARÇAÇA.**

Simplesmente o Top 1 do intrarrebando Guapiara da geração 2021. Touro escolhido para atender as demandas do projeto Guapiara de precocidade sexual, desempenho na terminação e qualidade de carcaça para programas de carne. Fertilidade comprovada nas suas primeiras IATFs e tem tudo para ser um grande pai, pois os números não mentem. Filho do raro BUSSINESS LINE, linhagem aberta para diversos criatórios no Brasil.

NATURA 07/2024	DESMAMA										SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	TS	PE	IF	
DEP's	0.38	-0.22	5.88	0.33	0.12	0.21	0.24	-0.05	21.00	5.14	11.22	0.36	0.11	0.22	-0.23	0.25	0.17	20.33	
Acc.	.68	.42	.68	.67	.67	.67	.67	.75	.67	.66	.66	.66	.66	.66	.74	.68	.67	.66	
% TOP	78%	44%	1%	1%	15%	3%	1%	7%	1%	1%	1%	1%	18%	4%	98%	2%	32%	1%	

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EGP	GIM	IC	Pmd	Pms	CC	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	1.25	-0.08	-0.15	-0.26	14.56	-0.03	0.00	--	0.07	0.00	0.19	2.68	3.33	11.41	37.67	49.09
Acc.	.65	.65	.65	.65	.65	.66	.66	--	.35	.44	.67	.51	.51	.68	.66	.66
% TOP	10%	83%	88%	1%	1%	31%	53%	--	50%	43%	6%	75%	74%	1%	2%	1%



BRANGUS

BN5787

GUAPIARA BR5787 SNIPER

Registro: 171231

Data de Nascimento: 08/08/2020

Criador: Agropecuária Guapiara Ltda.



CB FINAL CUT 924X

Pai: SUHN'S FINAL CUT 894C33
SUHN'S MISS HOMBRE 894Z32

MC CROSSOVER 834Y

Mãe: GUAPIARA BZ0786
GUAPIARA BR2761 - BR2761**DESEMPENHO, ÓTIMA AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA.
INDICADO PARA PLANTÉIS.**

Destaque absoluto geração 2020. Sniper foi o touro jovem escolhido para dar sequência no projeto Guapiara sendo usado massivamente em seu rebanho comercial e plantel. Sniper combina fenótipo e ótimas DEPs, touro de muito comprimento e musculatura destacada. Sniper tem a precisão certa para qualquer rebanho. Homozigoto mocho e homozigoto preto.

NATURA 07/2024	DESMAMA										SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	TS	PE	IF	
DEP's	0.93	-1.82	4.43	0.20	0.10	0.19	0.21	0.02	16.21	4.77	9.19	0.19	0.17	0.26	-0.07	0.26	0.35	18.21	
Acc.	.94	.62	.93	.93	.93	.93	.93	.94	.93	.76	.76	.76	.76	.76	.84	.77	.78	.76	
% TOP	97%	9%	3%	3%	19%	5%	1%	45%	3%	1%	1%	6%	9%	2%	74%	2%	17%	1%	

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EGP	GIM	IC	Pmd	Pms	CC	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	1.74	0.09	0.33	-0.12	16.18	-0.05	-0.02	--	3.18	-0.02	0.15	-0.83	-1.23	8.59	34.95	43.54
Acc.	.74	.74	.74	.74	.74	.93	.75	--	.48	.71	.77	.54	.54	.93	.76	.76
% TOP	4%	15%	1%	88%	1%	18%	34%	--	33%	26%	11%	43%	41%	4%	3%	2%

**BRANGUS****BN5503****GUAPIARA BR5503 RAGNAR**

Registro: PS 159776

Data de Nascimento: 04/10/2019

Criador: Agropecuária Guapiara LTDA



MC CONVERSION 889Z20

Pai: **BWMV CONVERSION 54B**
CJF MS NUFF SAID 54Z

LTD OF BRINKS 415T28-ET

Mãe: **GUAPIARA BE 1528 FIV**
GUAPIARA BR1970 HAVAIANA**QUALIDADE DE CARÇAÇA E DESEMPENHO.**
INDICADO PARA NOVILHAS.

Touro Jovem NATURA 2021, oriundo do cruzamento Conversion x LTD of Brinks, portanto traz uma linhagem Norte Americana fechada. RAGNAR é uma excelente opção para projetos que buscam baixo peso ao nascer, seguido de bom ganho de peso e qualidade de carcaça. Homozigoto mocho, homozigoto preto, baixo pelame e umbigo corrigido.

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	-0.57	0.19	2.49	0.19	0.16	0.22	0.06	0.17	13.68	3.93	6.42	0.21	0.19	0.21	-0.08	0.23	-0.09	14.78
Acc.	.96	.57	.95	.95	.95	.95	.95	.95	.95	.75	.75	.75	.75	.75	.85	.77	.77	.75
% TOP	14%	45%	15%	4%	8%	3%	31%	3%	6%	2%	4%	4%	7%	5%	75%	3%	60%	2%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	0.47	-0.08	-0.11	-0.05	7.32	0.06	0.04	--	-2.55	0.02	-0.04	0.01	-1.16	4.83	28.79	33.62
Acc.	.62	.62	.62	.62	.62	.95	.75	--	.31	.58	.77	.51	.51	.95	.75	.75
% TOP	32%	84%	80%	69%	9%	87%	77%	--	65%	73%	65%	51%	42%	17%	6%	6%

**BRANGUS****BN5216****GUAPIARA BR5216 TE QUÂNTICO**

Registro: PS 146670

Data de Nascimento: 17/11/2018

Criador: Agropecuária Guapiara LTDA



CB HOMBRE 541T3

Pai: **GUAPIARA BR3538**
GUAPIARA BE0046 IBERIA TE

GUAPIARA BR1359 FLORIM

Mãe: **GUAPIARA BE0689 FIV**
STA CRUZ B035 MBU 907 TE**INDICADO PARA PLANTÉIS E REBANHOS COMERCIAIS.**
INDICADO PARA NOVILHAS.

Campeão em vendas Brangus Select Sires 2022. Touro jovem no programa NATURA 2020. QUÂNTICO possui fertilidade impressionante na IATF. Agrega performance e precocidade na sua progênie. Homozigoto mocho e homozigoto preto.

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	-0.41	1.00	1.48	0.13	0.16	0.28	-0.03	0.13	12.08	3.63	5.11	0.15	0.33	0.41	-0.11	0.18	0.42	17.34
Acc.	.92	.79	.92	.92	.92	.92	.93	.92	.92	.81	.81	.81	.81	.81	.87	.82	.80	.81
% TOP	22%	78%	28%	12%	9%	1%	62%	8%	8%	2%	8%	12%	1%	1%	83%	7%	12%	1%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	-1.78	-0.03	0.05	-0.03	5.80	-0.07	-0.04	--	-12.91	-0.01	0.16	1.62	1.89	2.87	26.63	29.51
Acc.	.66	.66	.66	.66	.66	.92	.79	--	.56	.78	.82	.73	.73	.92	.81	.81
% TOP	97%	63%	37%	64%	14%	10%	22%	--	97%	33%	9%	65%	65%	29%	7%	8%



BRANGUS

BN5359

GUAPIARA BR5359 RIFLE

Registro: PS 159775

Data de Nascimento: 12/08/2019

Criador: Agropecuária Guapiara LTDA



MC HIGH QUALITY 535y

Pai: **GUAPIARA BR4474**
ARCANJO 7056

RANCHO BRG 144 CURANDERO TE

Mãe: **GUAPIARA BE 1878 FIV**
GUAPIARA BR2458

INDICADO PARA PLANTÉIS.

RIFLE se destacou como pai nos rebanhos em que foi utilizado. Sua progênie apresenta retangularidade, frame moderado, precocidade, musculatura, profundidade e comprimento. Homozigoto mocho e homozigoto preto.

RIFLE

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PE/I	IF
DEP's	0.24	2.00	-2.76	-0.11	0.23	0.22	-0.11	0.05	1.39	1.76	-0.99	-0.09	0.22	0.36	-0.10	0.07	-0.36	5.90
Acc.	.98	.84	.98	.98	.98	.98	.98	.98	.98	.96	.96	.96	.96	.96	.96	.97	.95	.97
% TOP	69%	94%	88%	84%	2%	3%	88%	33%	45%	17%	62%	77%	4%	1%	79%	28%	85%	26%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	0.01	0.00	-0.12	0.08	4.30	0.02	-0.02	-0.16	--	0.00	0.11	--	--	-5.35	12.93	7.57
Acc.	.96	.96	.96	.96	.96	.98	.96	.91	--	.95	.97	--	--	.98	.96	.96
% TOP	50%	50%	83%	23%	29%	63%	33%	54%	--	57%	18%	--	--	86%	24%	37%



BRANGUS

BN2214

GUAPIARA BE2214 PROTHEUS

Registro: PS 137847

Data de Nascimento: 08/11/2017

Criador: Agropecuária Guapiara LTDA



CSONKA OF BRINKS 30R4

Pai: **LTD OF BRINKS 415T28 - ET**
MS BRINKS BRIGHT SIDE 415P5

GUAPIARA BR1359 FLORIM

Mãe: **GUAPIARA BR2896 FIV**
STA CRUZ B035 907 TE

INDICADO PARA PLANTÉIS.

INDICADO PARA SISTEMAS PASTORIS E RETENÇÃO DE MATRIZES.

Destaque na safra de touros 2017 do rebanho da Agropecuária Guapiara. PROTHEUS possui forte estrutura óssea, muita musculatura, impecável correção de prepúcio, excelente caráter racial, baixo pelame e destacada precocidade. Homozigoto mocho e homozigoto preto.

Frame: 5.4

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PE/I	IF
DEP's	-0.06	1.04	0.02	0.06	0.30	0.29	0.04	-0.01	11.01	-2.97	-2.95	-0.02	0.24	0.22	-0.05	-0.06	0.08	5.01
Acc.	.99	.96	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.98	.98	.98	.98	.98	.98	.99	.98	.99
% TOP	45%	79%	50%	30%	1%	1%	34%	56%	15%	95%	80%	56%	3%	4%	67%	70%	41%	29%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	1.10	-0.16	-0.34	-0.24	-4.66	-0.06	-0.02	-4.77	--	0.04	0.15	-0.55	-0.32	0.04	-21.75	-21.71
Acc.	.98	.98	.98	.98	.98	.99	.98	.95	--	.98	.98	.84	.84	.99	.98	.98
% TOP	13%	97%	99%	99%	73%	14%	37%	99%	--	92%	12%	46%	48%	50%	89%	85%



BRANGUS

BN1474

GUAPIARA BE1474 FIV NETUNO



Registro: PS 116083

Data de Nascimento: 23/08/2015

Criador: Agropecuária Guapiara LTDA



SUHN'S AFFIRMED 416N4

Pai: CB HOMBRE 541T3

MS BRINCKS BRIGHT SIDE 541K28

EBANO 4045 GLADIADOR TE

Mãe: GUAPIARA BR1954 HAIFA TE

STA CRUZ 2150 SD 679 TE

USADO MASSIVAMENTE NOS PLANTÉIS BRANGUS.

Com mais de 700 filhos avaliados no Programa Natura, NETUNO é um dos principais pais Brangus da atualidade. Touro que padroniza rebanhos, agrega alto desempenho, volume muscular, qualidade de carcaça e excelente formador de fêmeas. Este touro certamente cabe em qualquer rebanho. Homozigoto mocho e homozigoto preto.

Frame: 5.5

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PE/I	IF
DEP's	0.05	1.55	1.64	0.09	0.02	0.03	0.14	-0.06	5.02	3.10	4.74	0.19	0.16	0.21	0.23	-0.12	-0.39	8.39
Acc.	.99	.98	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.98	.99	.99
% TOP	54%	88%	25%	22%	42%	41%	6%	72%	32%	4%	10%	6%	10%	5%	3%	86%	87%	18%

NATURA 07/2024	CARCAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	0.02	-0.02	0.13	-0.14	6.32	002	-0.05	3.20	--	-0.02	0.24	-2.23	-1.63	3.18	22.73	25.91
Acc.	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.99	.97	--	.98	.99	.96	.96	.99	.99	.99
% TOP	50%	60%	17%	92%	21%	42%	20%	6%	--	22%	2%	31%	38%	27%	11%	11%



BRANGUS

BN2664

GUAPIARA BR2664 TE QUEBRACHO



Registro: PS 146669

Data de Nascimento: 15/08/2018

Criador: Agropecuária Guapiara LTDA



LAMBERT OF BRINKS 222K14

Pai: MC CROSSOVER 834Y

MC MS GUNS 834W3

RANCHO 313 TE

Mãe: GUAPIARA BR2448

GUAPIARA BR1325

INDICADO PARA NOVILHAS.

INDICADO PARA PRECOCINHAS F1 ANGUS X NELLORE.

Altíssima acurácia para peso ao nascer. Agrega estrutura, precocidade, musculatura e pelame baixo nos rebanhos. Um dos líderes em vendas, altos índices de fertilidade na IATF e extremamente utilizado em projetos Brangus vs F1 Angus/Nelore. Homozigoto mocho e homozigoto preto.

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	-0.14	-0.37	-2.14	0.00	0.15	0.09	0.00	0.01	-0.25	1.78	-0.36	0.10	0.16	0.25	-0.02	0.10	-0.09	5.44
Acc.	.88	.76	.94	.94	.94	.94	.93	.94	.94	.75	.75	.75	.75	.75	.85	.77	.77	.75
% TOP	40%	40%	82%	50%	10%	22%	50%	38%	52%	17%	55%	21%	10%	2%	59%	22%	60%	23%

NATURA 07/2024	CARCAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	-0.06	-0.05	0.01	-0.01	3.19	-0.05	-0.01	--	4.45	0.00	0.06	-0.39	0.97	-4.15	13.03	8.88
Acc.	.63	.63	.63	.62	.63	.94	.99	--	.48	.60	.77	.57	.57	.94	.75	.75
% TOP	53%	72%	47%	55%	28%	19%	48%	--	27%	57%	32%	47%	58%	80%	24%	34%

**BRANGUS****BN0165****ANAMELIA CONSTANTINO FIV N165****Registro:** PS156917**Data de Nascimento:** 03/09/2019**Criador:** Brangus HP

BRINKS BRIGHT SIDE 782R2

Pai: RANCHO 125 T/E
RANCHO 224 T/E

EBANO 4045 GLADIADOR TE

Mãe: ANAMELIA B254 FIV
BRANGUS DA N.P. N2791**OPÇÃO PARA QUEM BUSCA FACILIDADE DE ACABAMENTO.
PRODUZ BEZERROS PRECOSES E PESADOS.**

Destaque para quem busca facilidade de parto, desempenho e excelentes avaliações de carcaça. Vindo do rebanho berço dos principais touros Nacionais, a Agrícola ANA MELIA (BRANGUS HP), CONSTANTINO descende das principais linhagens maternas do criatório. Destacado por sua precocidade e capacidade de depositar gordura em sua carcaça. CONSTANTINO serve de opção à diversos sistemas pecuários Brasileiros.

ERBra / 2022	PN	PD	AM	L&C	P 18M	CE	AOB	GD	GC	Marmoreo
DEP'S	-0.79	13+97	2.26	9.27	25.00	1.34	4,02	0,46	0,84	0,09
Prec.	.77	.73	.67	--	.74	.81	0,70	0,67	0,67	0,68
Rank	7%	4%	76%	9%	6%	14%	3%	16%	8%	83%

**BRANGUS****BN0775****GAP REGENTE****Registro:** PS 140439**Data de Nascimento:** 13/09/2017**Criador:** GAP Genética Agropecuária

QUILPO 2104 DON RAUL 2104

Pai: GAP M167/14
GAP H1696/11

RM10-PRE 38

Mãe: GAP H1230/11
GAP C134-38**INDICADO PARA PADRONIZAÇÃO E DESEMPENHO NA DESMAMA.
INDICADO APRA ACASALAMENTO EM FÊMEAS F1 E PLANTÉIS.**

Incremento de forma rápida e precisa parâmetros de padronização em seu rebanho, com grande desempenho e alto rendimento nos índices de carcaça.

NATURA 07/2024	DESMAMA										SOBREANO							
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	1,54	0.47	1.95	0.11	0.45	0.21	0.06	0.00	16.38	1.57	3.52	0.07	0.40	0.25	0.04	0.03	0.56	15.95
Acc.	.63	.40	.63	.62	.62	.62	.70	.44	.63	.61	.61	.62	.62	.62	.71	.39	.63	.61
% TOP	100%	64%	22%	17%	1%	3%	30%	50%	3%	20%	17%	29%	1%	3%	38%	40%	6%	1%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPp	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	-0.83	-0.05	-0.10	0.16	5.41	0.22	0.09	--	-8.38	0.00	0.08	-0.24	-0.03	3.79	11.51	15.29
Acc.	.45	.45	.45	.45	.45	.60	.61	--	.43	.38	.63	.43	.44	.63	.61	.61
% TOP	81%	73%	78%	6%	16%	100%	97%	--	89%	56%	27%	49%	50%	23%	27%	24%

**BRANGUS****BN5876****GUAPIARA BR5876 SATURNO**

Registro: PS171248

Data de Nascimento: 29/08/2020

Criador: Agropecuária Guapiara Ltda.



CB HOMBRE 541T3

Pai: **GUAPIARA BE1474 FIV NETUNO**
GUAPIARA BR1954 HAIFA T.E

MC CROSSOVER 834Y

Mãe: **GUAPIARA BZ0466**
GUAPIARA BR2866**FACILIDADE DE PARTO, DESEMPENHO E QUALIDADE DE CARÇA.**

SATURNO ingressa a bateria Select Sires para dar sequência e ser o substituto de seu pai NETUNO. Avaliação genética impecável, seu fenótipo é destacado por sua precocidade, profundidade com excelente correção de prepúcio. Homozigoto mocho e homozigoto preto.

PAI, GUAPIARA BE1474 FIV NETUNO

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	-0.64	-0.83	3.17	0.08	0.22	0.10	-0.05	0.13	12.70	2.46	5.63	0.11	0.27	0.25	-0.07	0.16	-0.59	10.84
Acc.	.67	.53	.66	.66	.66	.66	.73	.65	.66	.65	.65	.65	.65	.65	.73	.66	.66	.65
% TOP	11%	27%	10%	23%	3%	20%	68%	9%	7%	9%	6%	18%	2%	3%	73%	10%	95%	7%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPp	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	-0.11	0.01	0.10	-0.04	7.76	-0.05	-0.01	0.65	3.19	-0.02	0.17	-1.12	-1.05	6.15	18.06	24.21
Acc.	.64	.64	.64	.64	.64	.65	.65	.47	.34	.53	.66	.50	.50	.66	.65	.65
% TOP	55%	48%	23%	67%	7%	18%	43%	39%	33%	26%	8%	41%	43%	11%	16%	13%

**BRANGUS 3/4****BN0070****BARRAGEM 34L289 LORDE**

Registro: PS 140439

Data de Nascimento: 21/08/2021

Criador: Francisco de Paula Cardoso Júnior e outros



REM ARMADOR

Pai: **MORO DO BATUQUE**
IMPOLUTO DO JHV

QUADRADO DE CV

Mãe: **BARRAGEM 12/H298**
REDBAR X64 GRAND CANYON B246**FERRAMENTA GENÉTICA PARA REBANHOS EUROPEUS DEFINIDOS.**

Touro raro para formar rebanhos brangus 3/8 a partir de fêmeas angus definidas. LORDE ficará marcado por trazer a robustez e resistência do nelore moderno aos rebanhos europeus definidos no sul do Brasil.

PROMEBO 06/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GPND	GPNDM	CD	PD	MD	TD	IND D	GPDS	GPNS	CS	PS	MS	TS	PE	UM	INDF	
DEP's	2.57	13.53	2.20	0.11	0.25	0.14	0.25	29.39	8.72	22.24	0.12	0.21	0.14	0.27	-0.33	0.04	24.26	
Acc.	.27	.25	.05	.21	.22	.20	.25	--	.18	--	.21	.22	.20	.25	.23	.12	--	
% TOP	99%	1%	2%	40%	8%	31%	5%	1%	3%	1%	44%	17%	38%	4%	84%	56%	4%	

PROMEBO 06/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO				
	AOL	EGS	EGSMP	GIM	IND C	PD	PS	CC	IND A	
DEP's	3.82	0.21	0.41	0.02	126.65	-0.10	-0.08	-0.26	34.63	
Acc.	.13	.06	.10	.11	--	.22	.23	.00	--	
% TOP	2%	4%	10%	37%	1%	10%	18%	1%	2%	



RED BRANGUS

RB0041

GAP XANGÔ

Registro: 171501

Data de Nascimento: 12/08/2020

Criador: Gap Genética Agropecuária



Pai: SAN ALEJO 1173 ZAMBO CORDOBES
 SAN ALEJO 9380 RUFIAN ROCKO
 SAN ALEJO 4719

Mãe: GAP RUSSO G1669/10
 GAP S078/17
 GAP M1570/14

NOVA OPÇÃO DE LINHAGEM NO RED BRANGUS INDICADO PARA NOVIILHAS.

XANGÔ traz uma linhagem fechada em peso baixo ao nascer, com bom desempenho e precocidade. Um verdadeiro curve-bender, indicado para novilhas precoces e para projetos pecuários que visam incluir novas linhagens no Red Brangus. GAP XANGÔ também chama atenção pelo seu exuberante fenótipo, com retangularidade e impressionante profundidade de costelas.

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	-1.37	-0.62	0.68	0.19	0.29	0.00	-0.05	0.03	7.76	-1.15	-0.47	0.14	0.26	-0.01	-0.12	0.01	0.08	4.59
Acc.	.63	.49	.63	.62	.62	.62	.71	.47	.63	.62	.62	.62	.62	.62	.71	.47	.64	.62
% TOP	1%	33%	40%	4%	1%	50%	70%	39%	19%	74%	56%	13%	2%	53%	86%	48%	42%	27%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPp	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	-1.28	-0.05	-0.27	0.04	-3.47	0.14	0.08	--	-7.12	0.00	0.19	6.04	5.12	1.31	-8.42	-7.11
Acc.	.59	.59	.58	.58	.59	.61	.62	--	.29	.42	.63	.46	.47	.63	.62	.62
% TOP	91%	72%	98%	36%	75%	99%	95%	--	85%	54%	6%	91%	84%	40%	69%	64%



RED BRANGUS

RB0030

D.MILOCA TE 030 ROJÃO

Registro: 154685

Data de Nascimento: 31/08/2018

Criador: Brangus La Estância



Pai: DON ERNESTO Y2240
 TRÊS CRUCES DON ERNESTO 4028
 TRES CRUCES 267

Mãe: TRES CRUCES DON CIRIACO
 PRIMAVERA J135
 PRIMAVERA X640

OPÇÃO DE VERMELHO NO MERCADO. COMPRIMENTO E PROFUNDIDADE DE CARÇAÇA.

ROJÃO incorpora a bateria SELECT SIRES com o intuito de darmos uma nova opção de BRANGUS VERMELHO para nossos clientes. Pai comprovado, sua primeira progênie já chama atenção pelo seu comprimento e desempenho. Além disso vem de famílias consistentes de RED BRANGUS, filho de Independência x Primavera. Fertilidade superior nas suas primeiras IATFs.

PROMEBO 05/2023	DESMAMA								SOBREANO								
	PN	GPND	GPNDM	CD	PD	MD	TD	IND D	GPDS	GPNS	CS	PS	MS	TS	PE	UM	INDF
DEP's	--	4.29	.61	.26	.26	.18	.27	15.53	3.94	8.23	.30	.29	.24	.18	.73	.07	18.53
Acc.	--	.27	.08	.23	.25	.23	.27	--	.22	--	.23	.24	.23	.27	.29	.17	--
% TOP	--	14%	31%	4%	6%	17%	12%	8%	12%	13%	3%	4%	12%	9%	17%	80%	6%

PROMEBO 05/2023	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO			
	AOL	EGS	EGSMP	GIM	IND C	PD	PS	CC	IND A
DEP's	1.83	-.04	-.30	-.08	27.36	-.02	-.04	--	--
Acc.	.26	.16	.23	.27	--	.24	.26	--	--
% TOP	11%	59%	96%	68%	29%	47%	7%	--	--

**RED BRANGUS****RB7142****SÃO XAVIER 7142 PICANTE TE CABERNET**

Registro: PS 135452

Data de Nascimento: 21/07/2018

Criador: Caio Cezar Fernandes Viana



CX HOME RUN 135/P

Pai: **GUASUNCHOS 3933**

GUASUNCHOS 1084 JUAN XXIII

TRÊS CRUCES CARDENAL 4312 TE

Mãe: **SÃO XAVIER 3092 AMALAYA TE**

SÃO XAVIER 644

RECOMENDADO PARA PLANTÉIS E REBANHOS COMERCIAIS. INDICADO PARA AGREGAR ESTRUTURA E PERFORMANCE NOS REBANHOS.

Touro Red Brangus de excelente padrão racial aliando performance ao sobreano. CABERNET é uma excelente opção por apresentar volume corporal impressionante, profundidade de costela e forte estrutura óssea.

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	0.58	0.30	-1.79	0.14	0.25	0.20	-0.05	0.00	5.32	0.06	-1.73	0.11	0.14	0.13	-0.10	0.08	0.17	5.31
Acc.	.64	.51	.64	.63	.63	.63	.73	.63	.64	.63	.63	.64	.64	.64	.73	.65	.65	.63
% TOP	87%	60%	78%	11%	1%	5%	70%	49%	28%	49%	69%	19%	14%	15%	81%	28%	17%	24%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	-0.97	0.10	-0.07	0.08	1.16	0.08	0.03	-0.15	-4.10	-0.02	0.04	3.44	3.92	-3.47	0.42	-3.05
Acc.	.61	.61	.61	.61	.61	.62	.63	.46	.37	.49	.65	.46	.46	.64	.63	.63
% TOP	85%	12%	70%	23%	42%	94%	70%	54%	73%	22%	37%	78%	78%	76%	50%	56%

**RED BRANGUS****RB8001****SÃO XAVIER 8001 PICANTE TE MALBEC**

Registro: PS 135451

Data de Nascimento: 29/07/2018

Criador: Caio Cezar Fernandes Viana



CX HOME RUN 135/P

Pai: **GUASUNCHOS 3933**

GUASUNCHOS 1084 JUAN XXIII

TRÊS CRUCES CARDENAL 4312 TE

Mãe: **SÃO XAVIER 3092 AMALAYA TE**

SÃO XAVIER 644

EXCELENTE DESEMPENHO. INDICADO PARA PLANTÉIS E REBANHOS COMERCIAIS.

Excelente opção no Red Brangus. MALBEC leva performance e padrão racial aos rebanhos com excelente estrutura muscular, ossatura forte e correção de prepúcio.

NATURA 07/2024	DESMAMA									SOBREANO								
	PN	GEST	GND	CD	PD	MD	UD	TD	ID	GDS	GNF	CS	PS	MS	US	TS	PE/I	IF
DEP's	0.33	0.01	-1.45	0.16	0.31	0.31	-0.04	-0.04	9.27	0.61	-0.84	0.14	0.18	0.25	-0.07	-0.03	-0.19	8.30
Acc.	.63	.47	.63	.62	.62	.62	.73	.61	.63	.62	.62	.62	.62	.62	.72	.64	.63	.62
% TOP	74%	51%	73%	8%	1%	1%	66%	68%	15%	38%	60%	12%	8%	2%	74%	60%	71%	13%

NATURA 07/2024	CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO										
	AOL	EGS	EG8	GIM	IC	Pmd	Pms	CAR	IA	TEMP	RACIAL	IPPP	IPP	DIAS 160	DIAS 240	DIAS 400
DEP's	-0.78	0.10	0.02	0.06	3.89	0.10	0.50	-0.84	-4.12	-0.02	0.07	3.36	3.57	-2.82	4.50	1.68
Acc.	.60	.60	.60	.60	.60	.61	.61	.46	.34	.45	.54	.42	.42	.63	.62	.62
% TOP	80%	12%	43%	28%	24%	97%	82%	66%	73%	22%	28%	78%	76%	72%	41%	47%

**HEREFORD****7HP122****NJW 160B 028X HISTORIC 81E ET**

Registro: 43829334

Data de Nascimento: 09/02/2017

Criador: NJW Polled Herefords, WY



UPS DOMINO 3027

Pai: CHURCHILL SENSATION 028X
CHURCHILL LADY 7202T ET

NJW 76S P20 BEEF 38W ET

Mãe: NJW 73S 38W DAYDREAM 160B
NJW P606 72N DAYDREAM 73S**O TOURO MAIS COBIÇADO DO HEREFORD NORTE-AMERICANO.**

Utilizado exclusivamente pelos mais caprichosos criadores de Hereford. Sucesso nos USA, Argentina e Uruguai, HISTORIC mal chegou no Brasil e já ocupou seu espaço nos acasalamentos dirigidos na TE e FIV. É um touro para renovar o Hereford brasileiro pois foi projetado para ser um formador de matrizes de destaque, com excelentes números maternos, aprumos e qualidade de úbere. Além disso possui extrema profundidade de costelas, comprimento corporal, rendimento de carcaça, precocidade e pigmentação ocular.

HEREFORD 07/2024

	FP	PN	PD	PA	IMS	PE	SCF	L	MG	FPM	MCW	UBR	TETO	PC	G	AOL	M	BMI	BLL	CHB
DEP'S	6.0	0.0	56	84	0.3	0.8	28.6	45	73	-1.1	74	1.4	1.50	73	0.062	0.94	0.10	5541	619	115
ACC.	.74	.92	.88	.86	.21	.76	.58	.68	--	.66	.68	.81	.82	.49	.52	.50	.51	--	--	--
MÉDIA	3.2	2.7	55	88	0.2	1.0	16.8	26	54	1.9	88	1.25	1.28	70	0.020	0.44	0.13	360	433	118
% TOP	26%	8%	50%	66%	49%	70%	1%	1%	2%	84%	18%	7%	4%	38%	92%	1%	54%	1%	2%	52%

**HEREFORD****7HP124****BOYD POWER SURGE 9024**

Registro: 44004782

Data de Nascimento: 06/01/2019

Criador: Boyd Beef Cattle, Mays Lick, KY



R LEADER 6964

Pai: BOYD 31Z BLUEPRINT 6153
NJW 91H 100W RITA 31Z ET

TH 403A 475Z PIONEER 358C ET

Mãe: TH 329 358C LANA 76E
FTF 7227 MS LOGIC 329A**O ESTADO DA ARTE NO HEREFORD.**

Poderoso, frame ideal, volume muscular, comprimento, largura, correção de aprumos e pigmentação. Com essas características, POWER SURGE ganhou as notas altas nos rebanhos onde foi utilizado nos USA. Além disso, seus filhos nascem com facilidade e possuem ganho de peso extremos. DEPs de alto nível no design buscado, este é POWER SURGE.

HEREFORD 07/2024

	FP	PN	PD	PA	IMS	PE	SCF	L	MG	FPM	MCW	UBR	TETO	PC	G	AOL	M	BMI	BLL	CHB
DEP'S	7.1	2.9	69	106	0.3	1.6	20.8	36	71	2.6	83	1.50	1.50	82	0.042	0.72	-0.16	419	478	106
ACC.	.48	.86	.75	.72	.20	.58	.39	.36	--	.45	.46	.65	.63	.29	.35	.29	.31	--	--	--
MÉDIA	3.2	2.7	55	88	0.2	1.0	16.8	26	54	1.9	88	1.25	1.28	70	0.020	0.44	0.13	360	433	118
% TOP	19%	54%	6%	12%	49%	6%	21%	6%	3%	42%	35%	2%	4%	13%	77%	9%	100%	23%	27%	74%



HEREFORD

7HP125

CMF 1720 **GOLD RUSH** 569G ET

Registro: 44108010

Data de Nascimento: 27/11/2019

Criador: Candy Meadows Farm, TN



KCF BENNETT ENCORE Z311 ET

Pai: **NJW 79Z Z311 ENDURE 173D ET**
BW 91H 100W RITA 79Z ET

EFBEEF RESOLUTE CER

Mãe: **L III TFL C609 VICTORIA 1720**
L III X651 RITA A045**INDICADO PARA PLANTÉIS.**

Grande destaque Select Sires. Muito utilizado em 2022 nos plantéis Hereford no Brasil. Gold Rush é uma síntese de Hereford moderno, vermelho-escuro, oculado com dados muitos interessantes. Possui facilidade de parto, desempenho e mérito de carcaça. Possui um fenótipo impressionante com muito comprimento e estrutura.

PAI, NJW 79Z Z311 ENDURE 173D ET

HEREFORD 07/2024

	FP	PN	PD	PA	IMS	PE	SCF	L	MG	FPM	MCW	UBR	TETO	PC	G	AOL	M	BMI	BLL	CHB
DEP'S	9.3	1.5	67	110	0.5	1.2	26.9	28	61	3.9	91	1.30	1.40	101	0.052	0.85	0.72	578	707	216
ACC.	.49	.88	.77	.74	.43	.62	.39	.34	-	.45	.43	.60	.62	.51	.52	.52	.50	--	--	--
MÉDIA	3.2	2.7	55	88	0.2	1.0	16.8	26	54	1.9	88	1.25	1.28	70	0.020	0.44	0.13	360	433	118
% TOP	9%	23%	10%	8%	75%	28%	1%	40%	23%	27%	53%	23%	12%	1%	85%	3%	1%	1%	1%	1%



HEREFORD

7HP126

TH 523F 738C **SLEEP ON** 163H

Registro: 44140749

Data de Nascimento: 16/01/2020

Criador: Five J's Cattle Co., NC and Topp Herefords, ND



HYALITE ON TARGET 936

Pai: **BAR JZ SLEEP ON 738C**
BAR JZ VIRGINIA 500Y

TH 403A 475Z PIONEER 358C ET

Mãe: **TH 4021 358C JEWELL 523F ET**
INNISFAIL 723 U208 4021 ET**FUTURO PROMISSOR.**

Fenótipo destacado, pigmentação, facilidade de parto, forte valor maternal e desempenho. Portanto mais um pacote completo na bateria Select Sires.

HEREFORD 07/2024

	FP	PN	PD	PA	IMS	PE	SCF	L	MG	FPM	MCW	UBR	TETO	PC	G	AOL	M	BMI	BLL	CHB
DEP'S	12.6	-2.8	54	+77	0.0	0.9	16.7	41	68	0.0	70	1.30	1.40	60	0.032	0.19	0.35	361	449	126
ACC.	.43	.75	.62	.60	.18	.49	.34	.33	-	.34	.36	.48	.48	.27	.29	.27	.27	--	--	--
MÉDIA	3.2	2.7	55	88	0.2	1.0	16.8	26	54	1.9	88	1.25	1.28	70	0.020	0.44	0.13	360	433	118
% TOP	3%	2%	59%	82%	15%	60%	52%	1%	6%	74%	13%	23%	12%	85%	62%	92%	8%	49%	41%	31%



HEREFORD

HP174

CANOA MIRIM 174 TUTOR



Registro: 255274
Data de Nascimento: 05/09/2020
Criador: Agropecuária Canoa Mirim



Pai: **HORMIGA LUCIFER 3734.1**
LA HORMIGA FULECO 7 CARDENAL
HORMIGA RAU 382

Mãe: **CANOA MIRIM ABOUT TIME 6**
CRR ABOUT TIME 743
MAAC COCK LANSING 5350

MELHOR RÚSTICO HEREFORD NACIONAL 2022 DESTACADO FILHO DE CARDENAL.

TUTOR é a síntese que buscamos. Combinação fenotípica x avaliação genética. Touro de extremo baixo peso ao nascer, seguido de ótimo desempenho. Foi eleito pelo grande jurado José Aldo Tavares como o melhor touro rústico Hereford da Exposição Nacional Hereford de 2022. Vem da criteriosa seleção da Agropecuária Canoa Mirim.

PAI, LA HORMIGA FULECO 7 CARDENAL

PAMPAPLUS - JULHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	-0.81	8.28	-3.07	1.07	18.52	12.45	10.92	-0.04	0.23	0.29	0.19	0.03	-0.08	0.13	0.01	--	--	--	1.83
Acc.	.40	.28	.17	-	.35	.26	.19	.26	.35	.36	.5	17	.35	.32	.32	--	--	--	--
% TOP	7%	2%	94%	34%	1%	0,5%	90%	60%	7%	3%	8%	32%	11%	12%	56%	--	--	--	3%



HEREFORD

7HP112

HYALITE RESOURCE 331



Registro: P43388415
Data de Nascimento: 24/02/2013
Criador: Linton Polled Herefords



Pai: **MSU TCF REVOLUTION 4R**
KCF BENNETT REVOLUTION XSL
KCF MISS PROFICIENT U201

Mãe: **SCHU-LAR ON TARGET 22S**
HYALITE 22S LASS 018
HYALITE TS LASS 81 0

INDICADO PARA IATF.

Um filho de X51 excepcionalmente profundo, com base familiar de vacas longevas e produtivas. RESOURCE adiciona desempenho, produz fêmeas com úberes corretos além de possuir méritos produtivos líderes da raça. Portanto, um touro para agregar valor em todas as áreas, entrega fêmeas para reposição e machos com performance acelerada.

HEREFORD 07/2024

	FP	PN	PD	PA	IMS	PE	SCF	L	MG	FPM	MCW	UBR	TETO	PC	G	AOL	M	BMI	BLL	CHB
DEP'S	3.1	3.2	64	104	0.2	0.5	6.0	11	43	5.5	121	1.40	1.30	58	0.002	0.38	0.55	222	24	151
ACC.	.54	.87	.82	.81	.47	.66	.55	.65	-	.57	.66	.77	.78	.59	.58	.58	.59	--	--	--
MÉDIA	3.3	2.7	55	88	1.0	1.0	16.8	26	54	1.9	89	1.26	1.27	70	0.020	0.44	0.13	360	433	118
% TOP	52%	61%	17%	15%	35%	92%	100%	97%	89%	13%	97%	8%	29%	89%	16%	64%	2%	100%	96%	8%

**BRAFORD****B00153****PITANGUEIRA 38-X152 BANDOLEIRO**

Registro: 426308

Data de Nascimento: 12/09/2021

Criador: Grupo Pitangueira



PITANGUEIRA J41 - J41

Pai: **PITANGUEIRA 38-L73 - L73**
PITANGUEIRA 38-1626 - 1626

RM FFGRM12P12

Mãe: **PITANGUEIRA 38-L3064 - L3064**
PITANGUEIRA 38-E2736 - E2736**LINHAGEM NELORE, CEIP, HOMOZIGOTO MOCHO E PELO ZERO.**

Filho destacado de grande Comandate L73 touro que fez historia dentro do rebanho Pitangueira. Bandoeiro sempre se destacou em sua geração, sendo um animal com o biotipo que buscamos, carcaça potente, bom desempenho, pelo zero e ainda por cima homozigoto mocho. Bandoeiro é o touro pra escolhido pelo Grupo Pitangueira para dar sequencia ao trabalho de seu pai e fixar o sangue zebu com uma carcaça precoce e adaptada.

BANDOLEIRO

DELTAG 07/2024	DESMAMA										CARCAÇA					ADAPTAÇÃO			
	PN	FAC PARTO	D GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CC	IA
DEP's	0.58	-0.05	-0.54	-0.24	0.07	0.04	0.10	0.10	0.04	2.20	-0.56	0.02	0.16	--	2.78	-0.05	-0.02	0.21	-0.67
Acc.	.58	.20	.62	.58	.57	.57	.57	.57	.67	.58	.54	.54	.54	--	.54	.55	.56	.30	.30
% TOP	83%	95%	35%	55%	28%	38%	22%	18%	37%	41%	80%	40%	10%	--	33%	20%	34%	75%	55%

DELTAG 07/2024	SOBREANO										CARCAÇA					ADAPTAÇÃO			
	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PEi	PEip	IF	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CC	IA
DEP's	1.71	1.47	0.14	0.10	0.14	0.13	0.01	0.03	-0.04	5.27	-0.56	0.02	0.16	--	2.78	-0.05	-0.02	0.21	-0.67
Acc.	.56	.56	.57	.57	.57	.59	.66	.60	.60	.56	.54	.54	.54	--	.54	.55	.56	.30	.30
% TOP	17%	35%	12%	23%	14%	18%	44%	47%	55%	24%	80%	40%	10%	--	33%	20%	34%	75%	55%

**BRAFORD****B0253****CATY LANCEIRO**

Registro: X25320CAT

Data de Nascimento: 08/09/2020

Criador: Agropecuária Caty



GAP 38-B589

Pai: **GAP 38-FIVG307 SINUELO FIVG307**
GAP 38-B444

CATRM07P14

Mãe: **CATY 38-R445**
CATY 38-H503**NOVIDADE BRAFORD CONEXÃO DELTA G, NÚMEROS MELHORÁVEIS, HOMOZIGOTO MOCHO E DESTAQUE PARA RESISTÊNCIA AO CARRAPATO.**

LANCEIRO é filho de um dos principais touros da atualidade, GAP Sinuelo, e pela linha materna carrega a genética de um dos principais pais da raça, o Duque. Sua avaliação genética é muito equilibrada, sendo destaque para todas as características de ganho de peso e excelente avaliação para características de carcaça. Assim, carrega muita consistência genética aliada à alto desempenho.

DELTAG 07/2024	DESMAMA										CARCAÇA					ADAPTAÇÃO			
	PN	FAC PARTO	D GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CC	IA
DEP's	0.47	0.03	1.68	4.70	0.28	0.31	0.41	0.24	0.00	24.01	0.70	0.09	0.08	0.17	14.70	-0.13	-0.06	-0.4300	12.44
Acc.	.62	.45	.64	.61	.60	.60	.60	.60	.69	.61	.40	.40	.39	.39	.40	.59	.60	.40	.40
% TOP	78%	34%	93%	3%	1%	1%	1%	1%	52%	1%	16%	14%	26%	5%	1%	1%	11%	13%	4%

DELTAG 07/2024	SOBREANO										CARCAÇA					ADAPTAÇÃO			
	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PEi	PEip	IF	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CC	IA
DEP's	1.94	6.63	0.22	0.33	0.39	0.28	0.05	-0.54	-0.71	15.00	0.70	0.09	0.08	0.17	14.70	-0.13	-0.06	-0.4300	12.44
Acc.	.60	.60	.61	.61	.61	.62	.69	.63	.63	.60	.40	.40	.39	.39	.40	.59	.60	.40	.40
% TOP	14%	3%	4%	1%	1%	2%	26%	94%	99%	2%	16%	14%	26%	5%	1%	1%	11%	13%	4%

**BRAFORD****B0063****SERENO 38-TE20063 TOP GUN**

Registro: 405958

Data de Nascimento: 17/06/2020

Criador: Marcelo Xavier - Sereno Braford



SERENO 38 - TE1001

Pai: **SERENO 38 - TE17257 STALONE**
SERENO 38 - 1218

RANCHO 316 T/E MAGNO

Mãe: **SERENO 38 - TE15030**
SERENO TE 38-0016**PESO BAIXO AO NASCER.****PIGMENTO, MUSCULATURA E UMBIGO CORRIGIDO.**

TOP GUN chama a atenção por sua forte pigmentação, musculatura, ossatura e correção de umbigo. Peso ao nascer negativo seguido de excelente desempenho na IATF.

TOP GUN

PAMPAPLUS - JULHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	-0.55	1.06	1.81	2.41	-2.33	-3.73	-0.78	0.15	0.40	-0.24	0.34	0.05	-0.10	0.05	0.08	-0.32	-0.18	-1.25	0.23
Acc.	.44	.45	.22	--	.42	.32	--	.31	.41	.42	.41	--	.42	.39	.39	.31	.32	.49	--
% TOP	14%	41%	18%	18%	71%	89%	47%	42%	1%	96%	1%	23%	8%	30%	16%	68%	96%	93%	36%

**BRAFORD****B0171****SERENO 38-TE17138 MOLINO**

Registro: 350002

Data de Nascimento: 31/08/2017

Criador: Marcelo Xavier - Braford Sereno



SAO MIGUEL 38-9309 TAURA

Pai: **SERENO 38-TE1001**
NOVA ESPERANCA 38-3026

SANTA ANA 38-8211

Mãe: **SERENO 38-1218**
SERENO 14-8351**LÍDER DO PAMPAPLUS 2024 COMO TOURO PAI.**

Touro destaque oriundo do criatório BRAFORD SERENO. Braford descendente do Nelore, MOLINO chama atenção pela padronização e desempenho da sua progênie, muita estrutura e pigmentação. Escolha assertiva para os criadores de Braford.

PAMPAPLUS - JULHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	0.29	16.29	3.69	11.84	26.57	11.45	10.56	1.13	0.44	0.31	0.35	0.19	-0.04	0.05	-0.08	1.29	0.04	1.10	4.58
Acc.	.47	.50	.31	--	.51	.38	.22	.39	.51	.52	.50	.19	.52	.46	.47	.31	.31	.40	--
% TOP	70%	0.1%	4%	0.1%	0.5%	3%	89%	1%	0.5%	2%	1%	0.5%	24%	34%	94%	24%	35%	14%	0.1%

**BRAFORD****B01806****MONTECRISTO CONDE 38-1806****Registro:** PB 342117**Data de Nascimento:** 01/08/2018**Criador:** Cabanha Monte Cristo e Genética Vacacai

NEOMEN 355 XPO

Pai: RANCHO 906 T/E X-BULL
RANCHO GRANDE (PEYTRANO) 3229

PITANGUEIRA 38-1214 (BITREM)

Mãe: PROMESSA DO MONTECRISTO 38-1205
PITANGUEIRA 38-133**GRANDE CAMPEÃO NACIONAL DE 2021
COMBINAÇÃO DEPS X FENÓTIPO.**

Líder de vendas Braford SELECT SIREs. Combinação perfeita entre DEPs x Fenótipo. Além de ter sido sagrado Grande Campeão Nacional 2021, CONDE chama atenção pela sua excelente régua de DEPs, com peso ao nascer na média da raça, excelente desempenho para peso ao desmama, sobreano. Suas avaliações de carcaças extremamente positivas para todas as características. Um grande Pai, fruto do acasalamento X BUL x PITANGUEIRA.

PAMPAPLUS - JULHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	-0.23	5.32	-0.72	1.94	7.23	2.29	10.70	0.83	0.27	-0.01	0.25	0.07	0.10	-0.03	0.06	--	--	--	1.46
Acc.	.65	.67	.29	--	.65	.53	.25	.45	.64	.66	.63	.20	.66	.61	.61	--	--	--	--
% TOP	31%	9%	65%	23%	16%	27%	90%	6%	4%	56%	4%	13%	87%	62%	14%	--	--	--	6%

**BRAFORD****B0091****SAO BENTO 38-Z091 VIGARISTA****Registro:** 415212**Data de Nascimento:** 27/08/2021**Criador:** Estância São Bento

CHANAR 02397 PAYE

Pai: MARCABOTE 35M PAYE 978 MAGNO TE TARAGUI
GRAN HILARIO 978

RANCHO 316 T/E MAGNO

Mãe: SAO BENTO 38-S096
SAO BENTO 38-M163**NOVO DESTAQUE DA BATERIA BRAFOR.**

VIGARISTA vem da caprichosa seleção da Estância São Bento. Filho de Marcabote Taragui em linha materna Magno. Touro muito corrigido fenotipicamente, régua de DEPs equilibrada e uma boa alternativa para as filhas de Experto.

PAMPAPLUS - JUNHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	0.04	6.01	-2.39	0.62	13.67	9.10	6.39	1.13	0.35	-0.09	0.30	0.04	0.08	0.07	-0.08	--	--	--	2.22
Acc.	.41	.32	.15	--	.32	.28	--	.27	.33	.34	.32	--	.34	.29	.29	--	--	--	--
% TOP	52%	7%	89%	42%	3%	2%	78%	1%	1%	78%	2%	23%	83%	26%	8%	--	--	--	2%

**BRAFORD****B0004****ITA 38-G04 SENTINELA**

Registro: 413802

Data de Nascimento: 07/07/2021

Criador: ITA Genética



PITANGUEIRA 38-J349 - J349

Pai: IRAPUA 38-F017

SANTA MARTA 38-53729 - 53729

RANCHO 906 T/E X-BULL - 906

Mãe: ITA 38-C39

ITA 38-327 - 327

FACILIDADE DE PARTO E DESEMPENHO.

SENTINELA traz as principais características que um criador e apreciador do Braford busca: Pelagem camiseta, frame ideal, comprimento corporal, profundidade de costelas e ossatura forte. Além disso, excelentes números que são complementados por um baixo peso ao nascimento.

PAMPAPLUS - JULHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	-0.41	5.69	0.28	3.12	10.79	5.75	7.29	0.85	0.17	0.20	0.19	0.04	0.1	-0.11	0.03	--	--	--	1.73
Acc.	.32	.32	.17	--	.32	.29	--	.26	.33	.34	.32	--	.35	.29	.29	--	--	--	--
% TOP	20%	8%	45%	12%	7%	7%	81%	5%	14%	8%	8%	23%	88%	85%	41%	--	--	--	4%

**BRAFORD****B02213****PITANGUEIRA 38 W2213 BARÃO II**

Registro: W221320FFG

Data de Nascimento: 07/09/2020

Criador: Grupo Pitangueira



BELVISTA 38-5804

Pai: PITANGUEIRA 38-L140 CAPATAZ

PITANGUEIRA 38-G889

Mãe: PITANGUEIRA 38-M4393

PITANGUEIRA 38-11193

DESTAQUE PARA ÍNDICE FINAL E ÍNDICE DESMAMA BASE NELORE.

BARÃO II foi o destaque absoluto do leilão de primavera PITANGUEIRA 2022. O lote mais valorizado e disputado. Vem da seleção criteriosa do Grupo Pitangueira. Seu pai Capataz é um touro provado, sua mãe M 4393 é uma das vacas mais longevas e férteis do plantel Pitangueira. Touro para quem deseja fazer matriz e excelente opção para cruzamento industrial.

DELTA 07/2024	DESMAMA										
	PN	FAC PARTO	D GEST	GND	CD	PD	MD	TD	UD	ID	
DEP's	0.06	-0.05	-0.29	0.88	0.15	0.23	0.16	0.01	-0.01	9.52	
Acc.	.62	.37	.65	.61	.60	.60	.60	.60	.68	.61	
% TOP	55%	79%	41%	37%	10%	3%	9%	47%	55%	15%	

DELTA 07/2024	SOBREANO										CARÇAÇA				ADAPTAÇÃO				
	GDS	GNF	CS	PS	MS	TS	US	PEi	PEip	IF	AOL	EGS	EP8	GIM	IC	Pmd	Pms	CC	IA
DEP's	1.04	1.92	0.16	0.21	0.11	0.04	0.03	-0.04	-0.05	7.93	-1.22	-0.02	-0.01	0.09	1.07	-0.06	-0.01	-0.0714	4.69
Acc.	.60	.60	.60	.60	.60	.62	.69	.63	.63	.60	.57	.57	.57	.45	.57	.59	.60	.40	.40
% TOP	29%	30%	10%	5%	20%	39%	37%	55%	57%	14%	96%	60%	55%	20%	43%	14%	41%	43%	26%

**BRAFORD****B0146****GOLIAS DA BELA VISTA D146**

Registro: 362418

Data de Nascimento: 20/08/2019

Criador: Celina Albornoz Maciel - Estancia Bela Vista



GRAN HILARIO 51 BULON

Pai: **GUASUNCHOS 3125 EXPERTO**
GUASUNCHOS 2206

BELVISTA B COMBAT 1718 CHEFÃO

Mãe: **BELVISTA 38-4037**
BELA VISTA PAJERO**INDICADO PARA PLANTÉIS, REBANHOS COMERCIAIS E PRODUTORES DE BEZERROS.**

"GOLIAS foi o touro mais valorizado da Raça Braford do Brasil nos Remates Chancelados de 2021. Produto de uma das famílias mais consistentes dentro da Bela Vista. Foi utilizado em IATF na temporada 2021-2022, com excelentes resultados de prenhez" Fonte: Cabanha Bela Vista. Animal vindo da seleção Bela Vista. Destaque geração 2019, Dupla Marca, excelente índices no PampaPlus.

GOLIAS

PAMPAPLUS - JULHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	0.34	5.20	-1.11	1.49	7.38	-1.60	-3.58	1.17	0.14	0.08	0.21	0.08	0.03	0.16	0.01	--	--	--	0.99
Acc.	.41	.59	.27	--	.54	.38	--	.37	.53	.54	.53	--	.54	.51	.51	--	--	--	--
% TOP	73%	10%	72%	28%	15%	72%	34%	1%	20%	30%	6%	9%	70%	8%	58%	--	--	--	14%

**BRAFORD****B0116****BELVISTA 38-D116 TRINITY**

Registro: RG362333

Data de Nascimento: 14/08/2019

Criador: Celina Gladys Albornoz Maciel - Estância Bela Vista



GRAN HILARIO 51 BULON

Pai: **GUASUNCHOS 3125 EXPERTO**
GUASUNCHOS 2206

BELA VISTA 38-7622

Mãe: **BELA VISTA 38-3195**
BELA VISTA 38-1929**INDICADO PARA PLANTÉIS E REBANHOS COMERCIAIS, MUSCULATURA EXUBERANTE. DESTAQUE DO LEILÃO BELA VISTA 2022.**

TRINITY é um filho do consagrado Experto em uma linha materna muito consistente na Bela Vista que descende do touro Taragui. TRINITY é um touro muito correto em suas linhas, destacada musculatura e precocidade, impressiona por seu comprimento e profundidade de costela.

PAMPAPLUS - JULHO/2024

	PN	PDd	PDM	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MSC	EST	CRP	CVD	UMB	POC	RAC	AOL	GIM	ACB	IQG
DEP's	-0.30	4.85	-1.65	0.77	9.34	5.11	-5.38	0.33	0.23	-0.02	0.18	0.05	-0.02	0.02	0.02	--	--	--	1.29
Acc.	.36	.33	.24	--	.32	.29	--	.27	.32	.33	.32	--	.33	.30	.30	--	--	--	--
% TOP	26%	11%	80%	39%	9%	9%	26%	27%	7%	59%	9%	21%	38%	44%	46%	--	--	--	9%

**CHAROLÊS****7CH103****JMAR LEAD TIME 1L16**

Registro: M910612

Data de Nascimento: 29/08/2018

Criador: J-MAR Genetics, VA



Pai: FF ABOUT TIME Y07
OW LEAD TIME 6294
 OW MISS SANDCREEK 3031

Mãe: VPI FREE LUNCH 708T
VPI NANCY 311A
 VPI NANCY 041X

LINHAGEM NOVA PARA O CHAROLÊS BRASILEIRO.

Nova opção de touro com linhagem aberta para os selecionadores de Charolês. Touro com facilidade de parto e pedigree muito consistente para formação de fêmeas eficientes. LEAD TIME agradou os criadores norte-americanos por produzir animais de frame moderado e muito corrigidos de fenótipo. Excelentes taxas de prenhez nos programas Beef on Dairy nos USA.

CHAROLÊS - 05/2024

	FP	PN	PD	PA	FPM	L	MTL	CE	PC	AOL	G	M	TSI
DEP's	12.5	-4.4	46	99	5	30	26	1.8	20	0.57	0.03	0.32	254.03
ACC.	.55	.72	.56	.4	.2	.18	.21	.32	.23	.22	.2	.17	--
% TOP	35%	8%	95%	75%	85%	20%	50%	5%	40%	60%	90%	5%	50%

**CHAROLÊS****7CH105****RENN SILVERSMITH 903G**

Registro: EM932228

Data de Nascimento: 22/02/2019

Criador: Rennert Ranch, NE



Pai: IQCR SILVER GUN Y31P
WCF MR SILVER GUN 467
 WCF MISS FASTTRACK 012

Mãe: M6 NEW STANDARD 842 P ET
M6 MS NEW GERMAINE 351 P
 M6 COOL GERMAINE 1144 P ET

O QUE HÁ DE MAIS MODERNO NO CHAROLÊS NORTE-AMERICANO.

Desempenho e qualidade de carcaça descrevem SILVERSMITH. Este touro que está entre os melhores para as características de crescimento e carcaça. Altíssima aceitação para sistemas que buscam sustentabilidade econômica na terminação. Homozigoto mocho, altíssima fertilidade e aceitação nos programas de cruzamento Beef on Dairy nos USA, portanto além de ser destaque em rebanhos puros, é a extremamente eficiente em cruzamentos terminais. Homozigoto mocho e altíssima fertilidade para inseminação.

CHAROLÊS - 05/2024

	FP	PN	PD	PA	FPM	L	MTL	CE	PC	AOL	G	M	TSI
DEP's	10.9	-1.2	74	117	13.7	17	38	2.3	34	1.06	-0.013	0.4	263.91
ACC.	.42	.71	.49	.4	.23	.23	.24	.24	.21	.2	.18	.15	
% TOP	50%	45%	15%	40%	9%	85%	4%	1%	8%	4%	20%	2%	30%



CHAROLÊS

7CH96

LT AFFINITY 6221 PLD

Registro: M880381

Data de Nascimento: 03/10/2016

Criador: Lindskov-Thiel Charolais



LT RIO BRAVO 3181 P

Pai: **LT RUSHMORE 8060 PLD**
LT BRENDA'S EASE 3055PLD

WINN MANS LANZA 610S

Mãe: **LT ATHENA 1247**
LT SILVER ATHENA 7123 P**PAI COMPROVADO NO MUNDO.**

AFFINITY está entre os melhores pais para Índice Final no PROMEB0. Este touro adiciona profundidade, volume de carne e precocidade aos seus filhos, além de produzir importantes matrizes, vacas longevas e moderadas. Indicado para novilhas e pedigree aberto.

CHAROLÊS - 07/2024

	FP	PN	PD	PA	L	FPM	MTL	CE	UBR	TETO	PC	AOL	G	M	TSI
DEP's	17.1	-5.9	52	108	33	4.0	60	0.9	1.32	1.33	13	0.48	0.038	0.32	262.18
ACC.	.91	.95	.93	.91	.81	.81	.85	.84	.77	.76	.41	.43	.38	.38	--
% TOP	8%	3%	80%	55%	9%	90%	30%	60%	7%	4%	65%	75%	95%	5%	35%



CHAROLÊS

CH5597

JOTABÊ LUGANO

Registro: HBB PO 122115

Data de Nascimento: 26/08/2015

Criador: André Corrêa Berta



OAKDALE DUKE 9003P

Pai: **JOTABÊ 5314 BR #**
BR FIGUEIRA MCB 4952

LT BLUEGRASS 4017P

Mãe: **JOTABÊ 5277 BR #**
BR FIGUEIRA MCB 4737**UM DOS PRINCIPAIS PAIS DA ATUALIDADE.**

Seus filhos são destaques nos principais leilões e feiras pelo Brasil. LUGANO entrega estrutura óssea, moderação, volume muscular, comprimento e impecável selo racial. Pai de touros de central e doadoras.

PROMEBO 2024	DESMAMA							
	PN	GND	GND M	CD	PD	MD	TD	IND D
DEP's	-0.55	-1.85	1.09	0.16	0.19	0.17	0.61	0.76
Acc.	.63	.62	.10	.55	.58	.54	.61	--
% TOP	29%	76%	15%	20%	16%	15%	44%	57%

PROMEBO 2024	SOBREANO								CARÇAÇA					ADAPTAÇÃO			
	GDS	GNS	CS	PS	MS	TS	PE	IND F	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC	PD	PS	CC	IND A
DEP's	4.55	2.70	0.22	0.29	0.26	0.08	-0.50	12.82	-1.31	-0.01	-0.11	0.06	R\$ 11.01	-0.20	-0.23	--	--
Acc.	.45	--	.53	.54	.52	.59	.53	--	.30	.18	.26	.29	--	.52	.50	--	--
% TOP	15%	47%	10%	5%	9%	36%	92%	38%	94%	74%	94%	29%	56%	4%	74%	--	--



DEVON

DE0279

TORPEDO AZ DE SANTA LÚCIA 279

Registro: 65882

Data de Nascimento: 08/01/2015

Criador: Gilson Barreto Hoffmann



GARUPÁ 6142 GRANADA PEDRA

Pai: GARUPÁ 7662 TORPEDO ROTOKAWA
AZUL 6301 ROTOKAWA ITU

GARUPÁ 6770-G5300

Mãe: AZUL 7751-G5132
AZUL 6049-G5132 O OUTROESCOLHIDO COMO MELHOR EXEMPLAR DA RAÇA: "BREED
CHAMPION 2017/BR"

LINHAGEM CABANHA AZUL, REFERÊNCIA EM GENÉTICA DA RAÇA.

Grande campeão da Expoiner 2017. Excelente ferramenta genética para agregar padrão racial aliado a uma forte estrutura para padronização e qualidade de carcaça.

PROMEBO 06/2024		DESMAMA									CARÇAÇA				
	PN	GND	GND M	CD	PD	MD	TD	IND D							
DEP's	0.36	2.49	-0.62	-0.07	-0.08	-0.04	0.15	2.07							
Acc.	.14	.24	.05	.19	.13	.12	.15	--							
% TOP	69%	54%	75%	86%	89%	79%	54%	68%							

PROMEBO 06/2024		SOBREANO								CARÇAÇA				
	GDS	GNS	CS	PS	MS	TS	PE	UM	IND F	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC
DEP's	2.89	5.39	-0.05	-0.07	-0.04	0.09	-0.01	--	3.30	-0.23	-0.14	-0.28	0.05	R\$ 4.53
Acc.	.17	--	.19	.12	.12	.14	.20	--	--	.08	.04	.06	.07	--
% TOP	41%	48%	83%	84%	78%	47%	69%	--	66%	73%	94%	94%	32%	74%



DEVON

DE689

BRIGADEIRO ORACULO

Registro: 0060162

Data de Nascimento: 03/12/2011

Criador: Luiz Fernando Cirne Lima & Filhos



BRIGADEIRO LAMPIÃO

Pai: BRIGADEIRO LICURGO
BRIGADEIRA ECLÉTICA 427

BRIGADEIRO ZUMBÍ 304

Mãe: BRIGADEIRA FREGUESIA 461
AZUL 0007 MONUMENTO ANGICOINDICADO PARA PLANTEL E CRUZAMENTO INDUSTRIAL.
AGREGA DESEMPENHO E PRECOCIDADE AO SEU REBANHO.

Touro mocho genético com bom comprimento; é extraordinário para cruzamento com fêmeas Nelore e também para cruzamento com fêmeas F1. Agrega comprimento, precocidade e qualidade de carcaça em qualquer plantel.

PROMEBO 06/2024		DESMAMA									CARÇAÇA				
	PN	GND	GND M	CD	PD	MD	TD	IND D							
DEP's	--	0.79	1.47	-0.10	-0.08	-0.06	0.19	-3.65							
Acc.	--	.39	.08	.32	.17	.14	.19	--							
% TOP	--	73%	9%	89%	87%	85%	66%	81%							

PROMEBO 06/2024		SOBREANO								CARÇAÇA				
	GDS	GNS	CS	PS	MS	TS	PE	UM	IND F	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC
DEP's	1.61	2.39	-0.07	-0.09	-0.06	0.01	0.52	-0.13	-0.32	0.72	0.06	0.07	0.13	R\$ 19.60
Acc.	.27	--	.32	.16	.15	.19	.31	.25	--	.25	.14	.21	.25	--
% TOP	55%	66%	86%	87%	84%	70%	20%	80%	79%	26%	36%	42%	93%	55%



SENEPOL
SE1222 TAYLOR 3G

Registro: GGG3166
Data de Nascimento: 28/12/2019
Criador: Senepol 3G



Pai: CN 2192
CN 4635
CN 2438
Mãe: CN 5480 HÉRCULES
SCR 5218 TN1
WC 7613D

GENEPLUS 01/2024														
	PN	PD-EM	PD-ED	TMD	PS	GPD	CFD	CFS	PES	AOL	EGS	MAR	CAR	IQG
DEPg	-0.75	-3.19	-1.93	-4.16	-2.12	-0.18	0.07	0.23	-0.25	-1.21	-0.22	-0.04	0.01	-1.33
ACC.	.25	.21	.29	--	.41	.41	.31	.41	.37	.42	.42	.35	.21	--
TOP%	1%	97%	87%	99%	80%	62%	36%	12%	78%	88%	85%	71%	58%	91%



SENEPOL
SE2298 RUMBO 3G

Registro: GGG2298
Data de Nascimento: 26/12/2017
Criador: Senepol 3G



Pai: RAB JUST RIGHT S239C
GST SOL 31
CN 5491
Mãe: CN 5480 HÉRCULES
SCR 5218
WC 7613D

GENEPLUS 01/2024														
	PN	PD-EM	PD-ED	TMD	PS	GPD	CFD	CFS	PES	AOL	EGS	MAR	CAR	IQG
DEPg	-0.14	-1.05	6.10	2.00	10.64	4.54	0.14	0.26	0.09	1.27	0.27	0.04	0.08	1.92
ACC.	.27	.22	.31	--	.43	.43	.29	.40	.33	.42	.48	.31	.20	--
TOP%	39%	67%	5%	18%	4%	12%	17%	8%	36%	6%	12%	30%	99%	3%

**SIMENTAL****7SM112****W/C REST EASY 752G 3G**

Registro: 3644912

Data de Nascimento: 27/02/2019

Criador: Werning Cattle, SD and Western Cattle Source, NE



HOOK'S BOZEMAN 8B

Pai: **MR SR 71 RIGHT NOW E1538**
MISS SR C1538

W/C EXECUTIVE ORDER 8543B

Mãe: **W/C MISS WERNING 752E**
W/C MISS WERNING 5343C**INDICADO PARA NOVILHAS E CRUZAMENTO INDUSTRIAL.**

Excelente opção para cruzamento, REST EASY possui um bom desempenho com facilidade de parto e fenótipo agradável. Homozigoto preto.

ASA - 07/2024

	FP	PN	PD	PA	GMD	FPM	L	PDM	STAY	DOC	PC	YG	M	G	AOL	FC	API	TI
DEP's	10.8	-1.4	81.8	128.7	0.29	4.3	22.9	63.7	13.7	15.2	27.7	-0.48	0.11	-0.079	1.1	-0.3	133.4	84.9
Acc.	.7	.81	.77	.75	.75	.39	.24	.38	.36	.59	.56	.43	.57	.47	.5	.06	--	--
% TOP	60%	10%	35%	25%	25%	80%	55%	45%	70%	15%	50%	15%	65%	50%	15%	--	50%	35%

**WAGYU****WG7851****BALAJI 08 FIV KALUNGA**

Registro: 7851

Data de Nascimento: 06/01/2016

Criador: WAGYU KALUNGA



YAKULT BR002 W02 RED TE

Pai: **BAGISA B002 APOLO TE**
YAKULT BR0027

ITOZURODOI TF151

Mãe: **ANALIA 016 FIV ANGELICA**
BAGISA B008 TE**FILHO DO BAGISA B002 APOLO TE.**

Combinação entre as linhagens Black e Brown para somar as características de carcaça + habilidade materna + marmoreio. Na linha materna é neto do renomado Itozurudo e bisneto de Kenhanafuji no qual são padreadores dos maiores destaques e que ainda continuam sendo utilizados mundialmente nos principais rebanhos.

NÚMEROS GERAIS

Dados	PESO	CE	AOL	AOL/100 KG	RATIO	MARMOREIO	EGS	EGS/100 KG	PICANHA
DEP's	+802	+42	+127.50	+15.90	+54	+3.22	+4.02	+50	+5.23
Acc.	--	--	--	--	--	--	--	--	--
% TOP	--	--	--	--	--	--	--	--	--



LONGHORN

TL0010

ZD INVICTUS

Registro: TEI0120

Data de Nascimento: 04/03/2020

Criador: HARAS ZD



Pai: AMN.BG235474 - PCC COMMANDER
AI.7 - JOAQUIM 525/005
AMN.CG238712 - RED & WHITE SONIA

Mãe: AMN.B65994 - HIRED HAND 965
AMN.C216839 - ULC 112
AMN.C200469 O HEAVN'S HANNAH 014



ZD INVICTUS



PAI, AI.7 - JOAQUIM 525/005



LONGHORN

TL0065

KNUT THE GREAT

Registro: B1105359

Data de Nascimento: 05/01/2022

Criador: KEVIN E JODI BRYANT



Pai: WHITE GRADON
RAGNAR
HARMONY OF VICTORY

Mãe: MZ RIFLEMAN
AMERICAN BEAUTY 904
GUNNA TEMPT YOU



KNUT



MÃE, AMERICAN BEAUTY 904



PAI, RAGNAR

Os sumários dos touros das raças de corte são publicados pelas respectivas Associações semestralmente, e expressam em DEP (diferença esperada na progênie) dos indivíduos em relação a média da raça (base genética) e serve para comparar touros da mesma raça.

Nunca devemos utilizar **DEP's** para fazer comparações entre touros de raças diferentes, porque todas as avaliações sempre são administradas dentro de uma raça específica, então os valores destas avaliações só são relativos à aquela determinada raça. Ou seja, nunca fazer comparações genéticas entre raças baseadas em **DEP's**.

Como em todos os aspectos do Melhoramento Genético, as **DEP's** não devem ser consideradas verdades absolutas, e sim instrumentos de auxílio para condução de programas de seleção adequado, pois há a necessidade de se avaliar valores de acurácia, valores de herdabilidade, ou seja, se determinada característica avaliada é herdada pelos antepassados e qual o valor da mesma, entre outros fatores.

É importante lembrar também que as **DEP's** não são valores invariáveis, pois sofrem alterações de um ano para outro, uma vez que se incrementam informações ao programa.

DEP(EPD):

Diferença Esperada de Progênie pode ser para mais ou para menos, e é expressa na unidade de medida de cada característica avaliada. Por exemplo: Peso ao Desmame (**PD**) é expresso em "libras" ou "quilos" (1 libra= 0,453 kg).

Consideremos um touro Red Angus X com **DEP** para Peso ao Ano (**PA**) de + 77 lbs., e um touro Red Angus Y com **DEP** para **PA** de + 25 lbs. Isto significa que se acasalarmos os 2 touros com grupos semelhantes de vacas e os produtos forem submetidos às mesmas condições ambientais, podemos esperar que os produtos do touro Red Angus X sejam 52 lbs mais pesados ao sobreano do que os produtos do touro Red Angus Y. Para uma correta interpretação deve-se ter sempre em mente que apenas as diferenças entre **DEP's** são relevantes, não os valores absolutos.

ACURÁCIA (ACC.):

Indica o grau de confiança depositado na estimativa da **DEP**. Os valores variam de 0,0a 0,99. Sendo que os valores mais elevados indicam maior segurança na estimativa da **DEP**. É fundamental ter em mente que a seleção deve ser realizada com base nas **DEP's** e nos índices e não nas acurácias.

Quando na coluna da acurácia aparece a letra "P", significa que trata de touro jovem, seus filhos controlados, com seus **DEP's** estimados com base nas **DEP's** do seu pai e da mãe, ou seja, foi calculado somando-se a metade da DEP do pai com a metade da **DEP** da mãe.

DEP'S DE PRODUÇÃO:

facilidade de parto (CED) / (FP) - É expressa como uma diferença na porcentagem de nascimentos não assistidos, com um valor mais alto indicando maior facilidade de parto em novilhas de primeira cria. Ele prevê a diferença média na facilidade com que os bezerros de um pai nascerão quando ele for criado para novilhas de primeira cria.

Peso ao nascer(BW) / PN - Expresso em libras, é um preditor da capacidade de um reprodutor de transmitir peso ao nascimento para sua progênie em comparação com a de outros touros.

Peso ao desmame (WW) / PD - Expressa em libras, é um preditor da capacidade de um reprodutor de transmitir o crescimento do desmame à sua progênie em comparação com a de outros touros.

Peso ao Ano (YW) / PA - Expresso em libras, é um preditor da capacidade de um reprodutor de transmitir crescimento de um ano à sua progênie em comparação com a de outros touros.

O ganho médio diário residual (RADG) / GMDR - Expresso em libras por dia, é um preditor da capacidade genética do pai para o ganho pós-desmame em progênie futuras em comparação com a de outros touros, dada uma quantidade constante de alimento consumido.

A ingestão de matéria seca (DMI) / IMS - Expressa em libras por dia, é um preditor da diferença na capacidade de transmitir o consumo de ração durante a fase pós-desmame, quando comparada com a de outros touros.

Tamanho ao ano (YH) /TA - É um preditor da capacidade de um reprodutor de transmitir a altura de um ano, expressa em polegadas, comparada com a de outros touros.

PRODUÇÃO							
FP	PN	PD	PA	GMDR	IMS	TA	PE
+13	-.1	+60	+115	+.27	+1.19	-.2	+.97
.77	.92	.87	.78	.42	.42	.72	.77
10	--	--	--	--	--	--	--

DEP'S MATERNAL:

Prenhes Novilhas (HP) - É uma ferramenta de seleção para aumentar a probabilidade ou chance de filhas de um touro emprenhem como novilhas de primeira cria durante uma estação normal de reprodução. Uma maior DEP é a direção mais favorável e a DEP é relatada em unidades percentuais.

Facilidade de Parto materno (CEM) / F PM - É expressa como uma diferença na porcentagem de nascimentos não assistidos com um valor mais alto indicando maior facilidade de parto em novilhas de primeira cria. Ele prevê a facilidade média com que as filhas de um touro irão parir como novilhas de primeira cria quando comparadas a filhas de outros touros.

Leite Materno (MILK) / L - É um preditor do mérito genético de um touro para leite e capacidade materna, como expresso em suas filhas em comparação com filhas de outros senhores. Em outras palavras, é a parte do peso de desmame do bezerro atribuído ao leite e à capacidade materna.

Nº de Rebanhos e número de filhas Avaliados (MkH/MkD) / R/F - indicam o número de rebanhos e filhas relatadas.

Peso Adulto Vaca (MW) / PAV - Expresso em libras, é um preditor da diferença no peso adulto de filhas de um reprodutor em comparação com as filhas de outros touros.

Altura Vaca Adulta (MH) / AV - Expressa em polegadas, é um preditor da diferença na altura adulta das filhas de um touro comparado a filhas de outros touros.

O Cow Energy Value (\$EN) expresso em economia de dólar por vaca por ano, avalia as diferenças nas necessidades de energia das vacas como uma diferença esperada na economia do dólar em filhas de touros. Um valor maior é mais favorável quando se comparam dois animais (mais dólares economizados em despesas de energia de alimentação). Componentes para calcular a diferença de economia de vaca \$EN inclui os registros de energia da lactação e os custos de energia associados a diferença no tamanho da vaca madura.

MATERIAL

HP	FPM	L	R/F	PAV	AV	SEN
+11.3	-10	+29	+1	+21	-5	-2
.30	.47	.38	1	.47	.42	

CARÇAÇA

PC	MA	AOL	G	C-GRP/PG	U-GRP/PG
+28	+.71	+.70	+0.29	--	73
.52	.46	.47	.46	--	234

DEP'S DE MANEJO

Docilidade (DOC) / DOC - É expressa como uma diferença no temperamento de bovinos com um ano de idade, com um valor mais alto indicando docilidade mais favorável. Ele prevê a diferença média de progênie de um pai em comparação com os bezerros de outro pai.

Casco (CLAW) / CASC - É expresso em unidade de produção de conjunto de cascos, com uma menor DEP sendo mais favorável, indica que a progênie de um touro tem cascos melhores que a de outro.

O conjunto ideal de cascos, é o máximo de simetria, uniformidade e espaçamento apropriado.

Ângulo (ANGLE) / ANG - é expresso em unidades de escore de ângulo do pé, com uma DEP menor sendo mais favorável, indicando que um pai produzirá progênie com um ângulo de pé mais ideal. O ideal é um ângulo de 45 graus na junta do metacarpo com o comprimento apropriado do dedo do pé e a profundidade do calcanhar.

Pressão arterial pulmonar/ (PAP)- é expressa em milímetros de mercúrio (mmHg). Quanto menor a DEP mais favorável ela é, e indica que um touro melhorador deve produzir animais com uma pontuação mais baixa para PAP. Esta DEP é um indicador de susceptibilidade a doenças em grandes altitudes, acima de 5.500 pés (1.676,4 metros). A seleção para esta característica tem por objetivo ter PAP mais baixa para melhorar o potencial genético e ter menor chance de contrair doenças de altitude elevada, aumentando a adaptabilidade de animais que vivem em áreas montanhosas.

MANEJO

HP	FPM	L	R/F
+23	+.34	+.39	+.74
.75	.50	.50	.30
20	2	5	

DEP'S DE CARÇAÇA

Peso da Carçaça (CW) / (PC) - Expresso em libras, é um preditor das diferenças no peso da carçaça quente de uma progênie de um progenitor em comparação com a progênie de outros touros.

Marmoreio (Marb) / (MA) - expressa como uma fração da diferença no escore de marmoreio do USDA da progênie de um touro em comparação com a progênie de outros touros.

Area de Olho de Lombo (RE)/ (AOL) - Expressa em polegadas quadradas, é um preditor da diferença na área de olho de lombo de uma progênie de um touro em comparação com a progênie de outros touros.

Gordura (Fat) / (G) - Expresso em polegadas, é um preditor das diferenças na espessura externa de gordura na 12ª costela (medida entre a 12ª e 13ª costelas) da progênie de um progenitor em comparação com a progênie de outros touros.

ÍNDICES ECÔNOMICOS

Valor do Bezerro Desmamado Materno (\$M) - um índice expresso em dólares per capita, prevê diferenças de lucratividade desde a concepção até o desmame, reservando a reposição de fêmeas. As características incluídas são as seguintes: facilidade de parto, parto materno, peso à desmama, leite, prenhes de novilhas, docilidade, peso da vaca madura, DEPs de Patas.

Valor combinado (\$C)- Expresso em dólares por cabeça, inclui todas as 15 características envolvidas em \$M e \$B. O \$C é construído em torno de um rebanho comercial que repõe 20% de suas matrizes por novilhas providas do mesmo rebanho e retém as novilhas de descarte para que juntamente aos novilhos sejam terminados e vendidos com mérito para qualidade de carçaça.

As DEPs que influenciam diretamente o \$C: facilidade de parto direta (FP) e materna (FPM), peso à desmama (PD), peso ao sobreano (TA), leite materno (L), prenhez de novilha (HP), docilidade (DOC), peso da vaca adulta (PAV), ângulo de patas (Ângulo), conjunto de garras (ANG), ingestão de matéria seca (IMS), marmoreio (MA), peso da carçaça (PC), área do olho de lombo (AOL) e espessura de gordura (G).

\$C é uma combinação linear de \$M e \$B. A fórmula simples para calcular \$C em qualquer animal é $\$C = \$M + (1.297 * \$B)$. No exemplo a seguir, o Touro A e o Touro B são comparados frente a frente. Como resultado, o touro A e o touro B devem produzir progênie com lucratividade semelhante se as novilhas forem retidas como reposições e os bezerros restantes forem alimentados e comercializados em uma grade de mérito de carçaça.

	\$M	\$B	$\$M + (1.297 * \$B)$	\$C
TOURO A	+70	+127	$70 + (1.297 * 127)$	+235
TOURO B	+51	+140	$51 + (1.297 * 140)$	+233
Diferença + 2				

A idéia de combinar características maternas e de terminação em um índice de seleção econômica permite que um produtor faça progresso genético em várias características diferentes ao mesmo tempo, levando em consideração as relações entre essas características que podem puxar custos e receitas em diferentes direções.

Por exemplo, continuar a aumentar PD, PA e PC resultará em produtos com mais liquidez, aumentando a receita; no entanto, também aumentam os custos de insumos em outros segmentos da operação.

O tamanho da vaca madura, por exemplo, está positivamente correlacionado a essas três características de crescimento. Conforme o aumento da pressão de seleção no desmame, peso de sobreano e carçaça continuam aumentando e o tamanho da vaca madura aumentará o resultando em maiores requisitos de energia de manutenção, aumentando os custos.

\$C reconhece esses tipos de relacionamento e tem como alvo o nível ideal de mudança genética em cada uma dessas características para resultar em lucratividade máxima dos rebanhos.

Valor do bezerro desmamado (\$W) - Um índice, expresso em dólares por cabeça, para prever diferenças de lucratividade na progênie devido à genética desde o nascimento até o desmame. O objetivo subjacente sendo produtores reterão 20% da progênie feminina como reposição e venderão o restante das fêmeas de descarte, assim com bezerros para confinamento. Os traços incluídos são os seguintes (sem ordem particular): peso ao nascer, peso à desmama, leite e peso da vaca madura.

Valor de Confinamento (\$F) - Um índice, expresso em dólares por cabeça, para prever diferenças de rentabilidade na progênie devido à genética para o mérito pós-desmame em comparação com a progênie de outros touros. Os traços que contribuem diretamente para o índice são os seguintes: peso (ganho) de um ano, peso da carcaça e eficiência alimentar.

Valor de Carcaça (\$G) / (\$G) - um índice, expressado em dólares por carcaça, para prever diferenças de rentabilidade na progênie devido à genética para o mérito da grade de carcaças em comparação com a progênie de outros touros. O objetivo subjacente pressupõe que os produtores comercializarão gado em

uma grade de carcaças acima da média do setor. As características incluídas no índice são as seguintes (sem nenhuma ordem específica): peso da carcaça, marmoreio, área de olho de lombo e gordura.

Valor Total da carne (\$B) - Um índice terminal, expresso em dólares por carcaça, para prever diferenças de rentabilidade na progênie devido à genética para características pós-desmama e de carcaça. Este índice terminal supõe que os produtores comerciais desmamam toda a progênie masculina e feminina, mantenham a propriedade desses animais através da fase de confinamento e comercializem esses animais em uma grade de carcaça. As características incluídas no índice são as seguintes: peso ao sobreano, consumo de matéria seca, marmorização, peso da carcaça, área de olho de lombo e gordura.

ÍNDICES ECONÔMICOS					
\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
+87	+70	+69	+55	+124	+248
1	20				

NOVIDADES NA PROVA DA AAA (AMERICAN ANGUS ASSOCIATION)

Queda de Pelo (Hair Shed - HS), é expressa em unidades de pontuação de queda de pelo, com uma **DEP** mais baixa sendo mais favorável. Indica que um touro deve produzir uma progênie que perde sua pelagem de inverno no início da primavera. A seleção para esta característica deve melhorar o potencial genético da progênie de um touro para trocar a pelagem mais cedo, aumentando a adaptabilidade ambiental de bovinos que vivem em áreas de estresse térmico.

ÍNDICE ANGUS-ON-DAIRY \$AXH - \$AXJ

Índice Angus-On-Dairy é uma seleção de índices bioeconômicos que possibilitam múltiplas mudanças ao mesmo tempo em diferentes características para se chegar ao objetivo do cruzamento **Beef on Dairy** (Touros de Corte em Vacas de Leite). Esses valores são índices de cruzamentos terminais para estimar o quanto se espera da performance da progênie de determinado touro, em média, comparada com a progênie de outro touro, se for feito cruzamento randomizado e os bezerros **Beef on Dairy** forem expostos ao mesmo ambiente.

Esses índices foram desenvolvidos como ferramenta específica para cruzamento de touros Angus e sua utilização com vacas de leite. Dois índices foram desenvolvidos para o mercado de leite.

Angus em Holandês (\$AxH), um índice terminal, expresso em dólares por cabeça, para prever diferenças de lucratividade na progênie devido à características genéticas econômicas de cada touro Angus quando acasalado com fêmeas Holandesas. O objetivo de acasalamento subjacente pressupõe que touros Angus serão acasalados com fêmeas Holandesas para produzir bezerros cruzados Angus X Holandês para serem terminados e comercializados com base em qualidade de carcaça. As características

incluídas são as seguintes: facilidade de parto, crescimento desde o nascimento até a fase de terminação, ingestão de matéria seca, rendimento de carcaça, qualidade de carne (marmoreio), musculatura e altura.

Angus em Jersey (\$AxJ), um índice terminal, expresso em dólares por cabeça, para prever diferenças de lucratividade na progênie devido à características genéticas econômicas de cada touro Angus quando acasalado com fêmeas Holandesas. O objetivo de acasalamento subjacente pressupõe que touros Angus serão acasalados com fêmeas Holandesas para produzir bezerros cruzados Angus X Holandês para serem terminados e comercializados com base em qualidade de carcaça. As características incluídas são as seguintes: facilidade de parto, crescimento desde o nascimento até a fase de terminação, ingestão de matéria seca, rendimento de carcaça, qualidade de carne (marmoreio) e musculatura.





SELEÇÃO

CARACTERÍSTICAS DE SELEÇÃO

FERTILITYPRO[®]

A **Select Sires** conquistou a reputação por ter o sêmen mais fértil do mercado de inseminação artificial junto a produtores de leite e carne em todo o mundo. Essa vantagem em fertilidade foi consistentemente validada por todos os sumários americanos de gado leiteiro (**comparações de fertilidade americana -Sire Conception Rate"SCR"**) dos últimos 20 anos.

Após passar por constantes análises laboratoriais e manter o mesmo rigoroso padrão de qualidade do nosso sêmen de touros leiteiros, os touros de corte são testados no campo tanto nos EUA como no Brasil. Usando os dados de concepção juntamente as análises de controle de qualidade, os touros de corte são designados como **"FERTILITY PRO"** quando os dados de campo indicam fertilidade acima da média juntamente a padrões de qualidade espermática que a empresa líder de mercado não abre mão. A promessa de nossa marca, "Seu Sucesso, Nossa Paixão"; está presente em cada palheta de sêmen que nós produzimos.

Fertilidade Superior (**"FERTILITY PRO"**) é muito mais do que está dentro da palheta, é o comprometimento de **Select Sires** a qualidade do sêmen de forma muito mais abrangente. Desde o início, as mais avançadas tecnologias de análise espermática, processamento, armazenagem e manuseio são utilizadas na manipulação do sêmen até a chegada nos botijões de nossos clientes. Esse comprometimento com a qualidade do sêmen é muitas vezes demonstrado pelo volume significativo de sêmen descartado em nossos laboratórios que não atingiram o o rigoroso padrão de qualidade Select Sires.

A **Select Sires** tem um enorme compromisso junto a saúde, nutrição e demais cuidados, proporcionando aos nossos touros condições que maximizam

zando a produção de sêmen de altíssima qualidade. Testes de saúde modernos garantem que todo sêmen processado é seguro e livre de doenças visando sempre um programa de inseminação artificial de sucesso.

Seleção criteriosa de touros que visa garantir não somente a escolha dos reprodutores geneticamente imbatíveis, mas também o descarte de touros de corte e leite que apresentam inconformidades na qualidade do sêmen e na fertilidade.

Suporte técnico é aspecto do nosso compromisso com a fertilidade. A **Select Sires** se propôs a investir e disponibilizar o maior e mais bem treinado time para suporte técnico de todo o mercado mundial de inseminação artificial. Assim, produtores, seja de carne ou de leite, podem maximizar a performance reprodutiva de seus rebanhos. O ingrediente final no compromisso **Select Sires** com a qualidade e fertilidade do sêmen, sem ser redundante é o nosso time que supervisiona todos os processos e procedimentos, e o fazem com prazer e correção todos os dias.

Certified Angus Beef: Touros Angus devem ter DEP para Marmoreio (MARM) e índice \$G igual ou superior a média da raça para receber o selo da Certified Angus Beef. •**certified Angus Beef** e **CAB** são marcas registradas da **Certified Angus Beef LLC**.



(CARACTERÍSTICAS E ÍNDICES)

NATURA GENSYS

O sumário Natura apresenta DEPs para 24 características e 4 índices. As características avaliadas no Sumário Natura são:

PESO AO NASCER (PN): A DEP para peso ao nascer é expressa em kg e é um preditor de facilidade de parto, pois touros que apresentam DEPs altas para PN não são recomendados para novilhas de raças com abertura pélvica pequena. **DURAÇÃO DA GESTAÇÃO (DGEST):** Um índice, expresso em dólares por cabeça, para prever diferenças de lucratividade na progênie devido à genética desde o nascimento até o desmame. O objetivo subjacente sendo produtores reterão 20% da progênie feminina como reposição e venderão o restante das fêmeas de descarte, assim com bezerros para confinamento. Os traços incluídos são os seguintes (sem ordem particular): peso ao nascer, peso a desmama, leite e peso da vaca madura.

GANHO DE PESO DO NASCIMENTO A DESMAMA (GND): A DEP para GND é um indicativo da capacidade do touro transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento do nascimento a desmama (205 dias) de sua progênie. É expressa em kg. O recomendado são DEPs elevadas, mas é necessário que os sistemas tenham boa disponibilidade de alimentos de qualidade.

GANHO DE PESO DA DESMAMA AO SOBREANO (GDS): É expressa em kg, a DEP GDS representa o potencial genético do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento de sua progênie, da desmama (205 dias) ao sobreano (550 dias).

GANHO DE PESO DO NASCIMENTO AO SOBREANO (GNS): Expressa em kg, a DEP GNS é o resultado do somatório das DEPs de ganho de peso do nascimento a desmama (GND) e ganho de peso da desmama ao sobreano (GDS). A DEP GNS indica o potencial genético do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento de sua progênie, do nascimento ao sobreano (550 dias).

HABILIDADE MATERNA PARA GND (HM): A DEP HM é um indicador da capacidade do touro transmitir às suas filhas genes relacionados à habilidade materna, que resultarão em efeito sobre a característica GND de seus netos.

PERÍMETRO ESCROTAL (PE): Expressa em cm, a DEP para perímetro escrotal (PE) é um indicador de precocidade sexual e da velocidade de crescimento, por ser uma medida corporal.

CONFORMAÇÃO, PRECOCIDADE, MUSCULATURA E TAMANHO (CPMT): São avaliadas através de escores visuais com variação de um a cinco, na desmama (205 dias) e no sobreano (550 dias), sempre de forma relativa à média do grupo contemporâneo. Os escores mais altos indicam presença mais marcante da característica.

A **CONFORMAÇÃO (C)** avalia a quantidade de carne na carcaça. Os escores são atribuídos imaginando-se o abate do animal quando se realiza a avaliação.

A **PRECOCIDADE DE TERMINAÇÃO (P)** avalia a capacidade de o animal chegar a um grau de acabamento mínimo de carcaça, com peso vivo não elevado, fixado pelo mercado.

A **MUSCULATURA (M)** avalia o desenvolvimento da massa muscular como um todo, observada em pontos como antebraço, paleta, lombo, garupa e, principalmente, no tra-seiro. O **TAMANHO (T)** é um indicativo de altura e comprimento do animal. DEPs de CPM elevadas e DEPs de T moderadas, são desejáveis para uma maior e mais eficiente produção de carne em sistemas de ciclo curto.

PREPÚCIO/ UMBIGO (U): É avaliado o tamanho e formato do prepúcio, nos machos, e do umbigo, nas fêmeas. A avaliação é através de notas de 1 a 5, sendo que as notas mais altas são atribuídas a animais com prepúcios maiores ou pendulares. O prepúcio tem grande importância funcional, pois machos com prepúcio muito longo sofrem lesões causadas pela vegetação, o que pode comprometer seriamente o desempenho reprodutivo.

PELAME (Pm): É avaliado a espessura e o comprimento do pelo. Esta característica é avaliada através de notas de 1 a 3, sendo que a nota 1 é atribuída a animais com pelo curto e liso, a nota 3 é atribuída a animais com pelo longo e lanoso e a nota 2 é atribuída a uma condição intermediária. **TEMPERAMENTO**

(TEMP): O temperamento é avaliado através dos escores 1, 2, 4 e 5, no sobreano. Touros com DEPs baixas ou negativas para temperamento produzem progênie mais dócil do que touros com DEPs elevadas.

RESISTÊNCIA AO CARRAPATO (ECTO): Expressa em número de carrapatos, a DEP para resistência ao carrapato indica o potencial do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a resistência ao carrapato. Filhos de um touro com DEP para resistência ao carrapato de (-10) deverão apresentar em média (-10) carrapatos em relação ao número médio observado na população. Assim, DEPs menores ou mais negativas são as mais desejáveis.

ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL), ESPESSURA DE GORDURA (EGS e PS) e GORDURA INTRAMUSCULAR (GIM): Estas características são importantes para se obterem animais mais equilibrados e produtivos. São avaliadas através da ultrassonografia no sobreano.

A **ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL)** : é um indicador do peso total da carcaça e do rendimento de cortes comerciais.

A **ESPESSURA DE GORDURA SUBCUTÂNEA E DA PICANHA (EGS e PS):** é um indicador da facilidade determinação do animal.

A **GORDURA INTRAMUSCULAR OU MARMOREIO (GIM):** é um indicador da qualidade da carne do animal. Maiores graus de marmoreio são desejáveis.

CARACTERIZAÇÃO RACIAL (CRA): A caracterização racial é avaliada através de escores com variação de 1 a 5, no sobreano. Todos os itens previstos nos padrões raciais, definidos pelas respectivas associações de raça, são considerados. Para as características consideradas no cálculo dos índices de desmama, final, de adaptação e de carcaça, utilizou-se fatores de ponderação e foram definidos para uma base igual a 10, ou seja, como se cada touro fosse avaliado através de 10 características medidas na sua progênie. Assim, o índice 10 indica que, em média, o touro foi superior em um desvio padrão da DEP, em cada uma das características avaliadas.

ÍNDICES

DESMAMA

Característica	Ponderação
Ganho de peso do Nascimento ao Desmame	50%
Conformação ao Desmame	9%
Precocidade ao Desmame	19%
Muscultura ao Desmame	22%

ADAPTAÇÃO

Característica	Ponderação
Pelame na Desmama	10%
Pelame ao Sobreano	20%
Prepúcio/Umbigo ao Sobreano	5%
Temperamento	5%
Resistência ao Carrapato	60%
Área de Olho de Lombo	-

CARCAÇA

Característica	Ponderação
Ganho de peso do Nascimento ao Desmame	10%
Ganho de Peso do Desmame ao Sobreano	20%
Conformação ao Sobreano	4%
Precocidade ao Sobreano	8%
Muscultura ao Sobreano	8%
Espessura de Gordura Subcutânea	12%
Espessura de Gordura da Picanha	8%
Área de Olho de Lombo	20%
Gordura Intramuscular	10%

FINAL

Característica	Ponderação
Ganho de peso do Nascimento ao Desmame	23%
Conformação ao Desmame	4%
Precocidade ao Desmame	9%
Muscultura ao Desmame	10%
Ganho de Peso do Desmame ao Sobreano	23%
Conformação ao Sobreano	4%
Precocidade ao Sobreano	9%
Muscultura ao Sobreano	10%
Perímetro Escrotal ao Sobreano	8%

(CARACTERÍSTICAS E ÍNDICES) PAMPAPLUS

O Sumário PampaPlus avalia 13 características e dessas 13, 6 são utilizadas para o cálculo do índice geral de classificação - Índice de Qualificação Genética PampaPlus (IQG). O IQG resume em um valor as qualidades do animal.

As características avaliadas no IQG são:

TOTAL MATERNO A DESMAMA (TMD): É expressa em kg e indica o potencial que o animal terá de transmitir as características de crescimento e habilidade materna às suas filhas, de forma que elas possam influenciar no peso a desmama de seus netos.

GANHO DE PESO PÓS DESMAMA ATÉ O SOBREANO (GPD): A DEP GPD é expressa em kg e se constitui numa importante característica para produção de carne, sendo de fator essencial no melhoramento dos rebanhos de corte, tendo-se em vista que maior velocidade de ganho de peso significa menos tempo para terminação.

PESO AO SOBREANO (PS): São avaliadas através de escores visuais com variação de um a cinco, na desmama (205 dias) e no sobreano (550 dias), sempre de forma relativa à média do grupo contemporâneo. Os escores mais altos indicam presença mais marcante da característica.

MUSCULATURA (M): É avaliada com notas de 1 a 5 e através dessa DEP se seleciona animais de boa musculatura e consequentemente com mais rendimento de carne ao abate.

ESTATURA (E): É avaliada com notas de 1 a 5 e a medida de Estatura foi ponderada no IQG, com uma proporção de 12,5%, de forma a buscar um animal mais equilibrado em termos de altura.

CIRCUNFERÊNCIA ESCROTAL AO SOBREANO (PES): É uma das características indicadoras de precocidade sexual nos machos e nas fêmeas e ainda, na fertilidade das filhas do animal.

CARACTERIZAÇÃO RACIAL (CRAC): A caracterização racial é avaliada através de escores com variação de 1 a 5, no sobreano. Todos os itens previstos nos padrões raciais, definidos pelas respectivas associações de raça, são considerados.

PESO AO NASCER (PN): Em rebanhos onde sejam constatados problemas de partos distócicos (trancamento) ou no acasalamento com primíparas, não é aconselhável o uso de touros com DEPs altas para peso ao nascer.

PESO A DESMAMA DIRETO (PDd): Mede a capacidade de um animal transmitir a seus filhos o potencial de ganho de peso do nascimento a desmama, retirado o efeito da amamentação da mãe (efeito materno). PESO

A DESMAMA MATERNO (Pdm): A DEP materna representa o efeito de outro genótipo, o da vaca, sobretudo pela habilidade materna, fortemente influenciada pela produção de leite, sobre a característica do filho, como o peso a desmama.

PESO DA MÃE AO DESMAME (kg) (PMD): É importante para cálculo da eficiência reprodutiva, não só da vaca como de todo o rebanho.

ESTRUTURA CORPORAL (CRP): Estrutura é a indicação da caixa do animal, cujas dimensões a serem observadas são: comprimento, profundidade, arqueamento de costelas, abertura de peito e o comprimento e largura do quarto (de trás, de lado e de cima). Já desvios de coluna, como lordose e xifose, são condenáveis. Os animais são avaliados de acordo com critérios pré-definidos em escores de 1 a 5.

CONDIÇÃO CORPORAL DA VACA AO DESMAME (CVD): (1-5): A condição corporal, representada pela musculatura e gordura, pode ser avaliada visualmente e expressa em um índice.

TAMANHO DO UMBIGO (UMB): Os animais são avaliados de acordo com critérios pré-definidos em escores de 1 a 5. Esta característica é muito importante na raça Braford. DEPs negativas significam que o animal tem maior tendência a produzir filhos com menor tamanho do umbigo.

PIGMENTAÇÃO OCULAR (POC): Característica desejável no Hereford e obrigatória no Braford. Os animais são avaliados de acordo com critérios pré-definidos em escores de 1 a 5, onde 1 é a ausência, nas duas raças, de qualquer pigmento na mucosa ocular nos dois olhos.

ÍNDICES

ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA PAMPAPLUS IQG.

Característica	Ponderação
Total Materno à Desmama	30%
Ganho de Peso Desmama ao Sobreano	15%
Peso ao Sobreano	15%
Musculatura	12,5%
Estatura	12,5%
Circunferência Escrotal ao Sobreano	15%



(CARACTERÍSTICAS E ÍNDICES)

PROMEBO

O sumário de touros PROMEDO avalia 13 características e apresenta 4 índices, de desmama, final, de carcaça e de adaptação. As características avaliadas são:

PESO AO NASCER (PN): A DEP para peso ao nascer é expressa em kg e é um preditor de facilidade de parto, pois touros que apresentam DEPs altas para PN não são recomendados para novilhas de raças com abertura pélvica pequena.

GANHO DE PESO DO NASCIMENTO A DESMAMA (GND): A DEP para GND é um indicativo da capacidade do touro transmitirem com efeito direto sobre a velocidade de crescimento do nascimento a desmama (205 dias) de sua progênie. É expressa em kg. O recomendado são DEPs elevadas, mas é necessário que os sistemas tenham boa disponibilidade de alimentos de qualidade.

CONFORMAÇÃO, PRECOCIDADE, MUSCULATURA E TAMANHO (CPMT): São avaliadas através de escores visuais com variação de um a cinco, na desmama (205 dias) e no sobreano (550 dias), sempre de forma relativa à média do grupo contemporâneo.

PELAME (Pm): É avaliado a espessura e o comprimento do pelo. Esta característica é avaliada através de notas de 1 a 3, sendo que a nota 1 é atribuída a animais com pelo curto e liso, a nota 3 é atribuída a animais com pelo longo e lanoso e a nota 2 é atribuída a uma condição intermediária.

HABILIDADE MATERNA PARA GND (HM): A DEP HM é um indicador da capacidade do touro transmitir às suas filhas genes relacionados à habilidade materna, que resultarão em efeito sobre a característica GND de seus netos.

GANHO DE PESO DA DESMAMA AO SOBREANO (GDS): É Expressa em kg, a DEP GDS representa o potencial genético do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento de sua progênie, da desmama (205 dias) ao sobreano (550 dias).

GANHO DE PESO DO NASCIMENTO AO SOBREANO (GNS): Expressa em kg. A DEP GNS é o resultado do somatório das DEPs de ganho de peso do nascimento a desmama (GND) e ganho de peso da desmama ao sobreano (GDS).

PERÍMETRO ESCROTAL (PE): Expressa em cm, a DEP para perímetro escrotal (PE) é um indicador de precocidade sexual e da velocidade de crescimento, por ser uma medida corporal.

ÁREA DE OLHO DE LOMBO (AOL): É um indicador do peso total da carcaça e do rendimento de cortes comerciais. São avaliadas através da ultrassonografia no sobreano.

ESPESSURA DE GORDURA SUBCUTÂNEA (EGS) E ESPESSURA DE GORDURA SUBCUTÂNEA MEDIDA NA PICANHA (EP8): avaliada através da ultrassonografia ao sobreano.

GORDURA INTRAMUSCULAR (GIM): É um indicador da qualidade da carne do animal.

RESISTÊNCIA AO CARRAPATO (ECTO): Expressa em número de carrapatos, a DEP para resistência ao carrapato indica o potencial do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a resistência ao carrapato. Filhos de um touro com DEP para resistência ao carrapato de (-10) deverão apresentar em média (-10) carrapatos em relação ao número médio observado na população. Assim, DEPs menores ou mais negativas são as mais desejáveis.

ÍNDICES

DESMAMA = ÍNDICE DESMAMA (IND D)

Característica	Ponderação
Ganho de peso do nascimento ao desmame	70%
Conformação ao desmame	30%

ADAPTAÇÃO = ÍNDICE DE ADAPTAÇÃO (IND A)

Característica	Ponderação
Resistência ao Carrapato	60%
Pelame à Desmama	20%
Pelame ao Sobreano	20%

CARCAÇA = ÍNDICE BIOECONÔMICO DE CARCAÇA (IND C)

Característica	Ponderação
Ganho de peso do nascimento ao desmame	9%
Ganho de Peso da Desmama ao Sobreano	42%
Área de Olho de lombo	23%
Espessura de Gordura Subcutânea Medida na picanha	22%
Gordura Intramuscular	5%

FINAL = ÍNDICE FINAL (IND F)

Característica	Ponderação
Ganho de peso do nascimento ao desmame	30%
Conformação ao Desmame	15%
Ganho de Peso da Desmama ao Sobreano	30%
Conformação ao Sobreano	15%
Perímetro Escrotal	10%





ANOTAÇÕES

Lined writing area for notes, consisting of horizontal lines across the page.



Appl. Farmaceut. S.A.C.



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

