

03 DE JUNHO DE 2021 ▪ 13H45

LEILÃO

GG Genetics

CATÁLOGO DE EMBRIÕES

ANGUS ▪ BRANGUS ▪ BRAHMAN ▪ NELORE



TRANSMISSÃO:



CANAL DO
CRIADOR



LANCE RURAL



**PACOTES DE 12 EMBRIÕES
DT PRODUZIDOS PELA ABS**



CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

14
PARCELAS

=2+2+10

12
PARCELAS

**DIRETAS NO
CARTÃO DE
CRÉDITO**

6%
DESCONTO

**PARA
PAGAMENTO
À VISTA**





PWM ABUSE 2481 PEACE TIA

REG: AAA +*19207405 | HBB: 0218659 | NASC.: 04/04/2018

CONNELY CONSENSUS
AAA #*15513367

C A FUTURE DIRECTION 5321
AAA #12493607 [RDF]

CONNELY EARNAN 076E
AAA #+*16969555 [RDF]

PEACE TIA OF CONANGA 3688
AAA 15150734

BRAZILA OF CONANGA 3991 839A
AAA +*16246696

PEACE DIA OF CONANGA 32
AAA 14527853

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Produto de embrião importado da Connealy Angus. Doadora de nível internacional. Filha do grande raçador Connealy Earnan, em uma das melhores doadoras da Connealy: Peace Tia of Conanga 3688. PWM Abuse é irmã materna de Connealy O'Connor, touro de central americana, e irmã própria de PWM Venu, contratado pela Alta Genetics. PWM Abuse é registrada na AAA, onde é TOP 20% para peso à desmama, TOP 25% para peso ao ano e TOP 30% para peso de carcaça!

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-9	+4.8	+66	+114	+25	+90	+8	+1.24	+4	+40	+45	+1.28	+9.8	+3	+19	-	+55	+4	-12
.35	.51	.44	.40	.32	.32	.46	.43	.37	.30	.30	.26	.27	.33	.36		.39	.41	
95%	95%	20%	25%	45%	50%	20%	25%	95%	15%	30%	55%	70%	95%	90%		55%	50%	50%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+52	+21	+50	-020			+47	+52	+96	+33	+129	+214
.41	.38	.38	.34	-	-	85%	60%	20%	85%	55%	65%
30%	90%	65%	15%								

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



EXAR STUD 4658B

ACASALAMENTO 02



SS IDENTIFIED 7551

ACASALAMENTO 03



SAV TEXTBOOK 5115



PWM TAM 2174 PRIMROSE

REG: AAA +*18619569 | HBB: 0205025 | NASC.: 12/09/2016

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BISMARCK 5682
AAA #+15109865 [RDF]

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V PRIMROSE 9268
AAA *16335669

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V PRIMROSE 4105
AAA 14739058

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Prova genômica de +.027 para cobertura de gordura na carcaça. Filha do grande SAV Renown, na família SAV Primrose, de onde saíram vários reprodutores de central, como SAV Ten Above, SAV Relevance e SAV Blacksmith.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	
+5	+2.5	+55	+99	+26	+53	+3	+1.04	+25	+58	+49	+2.69	+9.3	+3	+23	-	+38	-.2	-7
.34	.50	.43	.39	.32	.32	.44	.41	.37	.29	.29	.25	.25	.33	.35		.38	.41	
55%	75%	40%	35%	20%	45%	75%	30%	10%	85%	45%	95%	75%	90%	65%		60%	90%	45%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+36	+.02	+.56	+.027			+55	+53	+82	+21	+103	+189
.40	.37	.37	.33	-	-						
45%	95%	35%	75%			55%	50%	40%	95%	80%	80%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM TAM 2174 PRIMROSE

REG: AAA +*18619569 | HBB: 0205025 | NASC.: 12/09/2016

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BISMARCK 5682
AAA #+15109865 [RDF]

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V PRIMROSE 9268
AAA *16335669

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V PRIMROSE 4105
AAA 14739058

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Prova genômica de +.027 para cobertura de gordura na carcaça. Filha do grande SAV Renown, na família SAV Primrose, de onde saíram vários reprodutores de central, como SAV Ten Above, SAV Relevance e SAV Blacksmith.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	
+5	+2.5	+55	+99	+26	+53	+3	+1.04	+25	+58	+49	+2.69	+9.3	+3	+23	-	+38	-.2	-7
.34	.50	.43	.39	.32	.32	.44	.41	.37	.29	.29	.25	.25	.33	.35		.38	.41	
55%	75%	40%	35%	20%	45%	75%	30%	10%	85%	45%	95%	75%	90%	65%		60%	90%	45%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+36	+0.02	+56	+0.027			+55	+53	+82	+21	+103	+189
.40	.37	.37	.33	-	-						
45%	95%	35%	75%			55%	50%	40%	95%	80%	80%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM TAYLA 2189 PRISCILLA

REG: AAA +*18741634 | HBB: 0205014 | NASC.: 28/09/2016

S A V FINAL ANSWER 0035
AAA #*13592905 [RDF]

S A V RESOURCE 1441
AAA #+*17016597 [RDF]

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V PRISCILLA 3269
AAA *17556360

S A V BLACKBIRD 5297
AAA 15108071

S A V PRISCILLA 2393
AAA #+14140868

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Sua avó materna, SAV Priscilla 2393, é uma matriz pathfinder que permaneceu por mais de 16 anos no rebanho SAV. Tem 8 filhas que permanecem no rebanho. Pedigree de muita consistência genética, conta com pai e avó materna "pathfinder's".

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+6	+2.3	+53	+95	+20	+94	+1	+1.17	+16	+59	+57	+1.14	+13.4	+7	+22	-	+31	-.3	-3
.35	.51	.44	.39	.34	.34	.44	.41	.38	.29	.29	.27	.26	.34	.35		.39	.41	
45%	75%	45%	45%	70%	75%	90%	20%	45%	90%	85%	55%	20%	65%	75%		70%	95%	35%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+30	+33	+57	+008			+61	+51	+68	+37	+105	+197
.41	.38	.37	.34	-	-						
65%	75%	30%	45%			35%	55%	75%	65%	80%	70%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM TAYLA 2189 PRISCILLA

REG: AAA +*18741634 | HBB: 0205014 | NASC.: 28/09/2016

S A V FINAL ANSWER 0035
AAA #*13592905 [RDF]

S A V RESOURCE 1441
AAA #+*17016597 [RDF]

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V PRISCILLA 3269
AAA *17556360

S A V BLACKBIRD 5297
AAA 15108071

S A V PRISCILLA 2393
AAA #+14140868

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Sua avó materna, SAV Priscilla 2393, é uma matriz pathfinder que permaneceu por mais de 16 anos no rebanho SAV. Tem 8 filhas que permanecem no rebanho. Pedigree de muita consistência genética, conta com pai e avó materna "pathfinder's".

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+6	+2.3	+53	+95	+20	+94	+1	+1.17	+16	+59	+57	+1.14	+13.4	+7	+22	-	+31	-.3	-3
.35	.51	.44	.39	.34	.34	.44	.41	.38	.29	.29	.27	.26	.34	.35		.39	.41	
45%	75%	45%	45%	70%	75%	90%	20%	45%	90%	85%	55%	20%	65%	75%		70%	95%	35%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+30	+33	+57	+008			+61	+51	+68	+37	+105	+197
.41	.38	.37	.34	-	-						
65%	75%	30%	45%			35%	55%	75%	65%	80%	70%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM THAIS 2190 BLKMAY

REG: AAA +*18741635 | HBB: 0200822 | NASC.: 28/09/2016

S A V FINAL ANSWER 0035
AAA #*13592905 [RDF]

S A V 707 RITO 9969
AAA #+*16417285 [RDF]

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V BLACKCAP MAY 2667
AAA +*17294186

S A V BLACKBIRD 5297
AAA 15108071

S A V BLACKCAP MAY 5530
AAA #+15108209

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 25% para área de olho de lombo. Prova genômica de +.024 para cobertura de gordura na carcaça. Neta materna de SAV Blackcap May 5530, uma das vacas que mais impactaram a história da raça. A SAV mantém 29 filhas em seu rebanho e já vendeu 64 descendentes pela média de U\$ 25,851. SAV 5530 é mãe de inúmeros touros de central, inclusive SAV Regards, SAV Cutting Edge, SAV Priority e SAV Brand Name.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%		%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus			Prog	Prog	
+8	+7	+49	+90	+23	+27	+2	+55	+23	+50	+49	-.28	+15.0	+7	+25	-	+36	-.2	-7
.35	.50	.43	.39	.33	.33	.44	.41	.38	.28	.28	.26	.26	.35	.35		.38	.41	
30%	35%	60%	55%	40%	25%	85%	65%	15%	50%	45%	15%	10%	65%	50%		60%	90%	45%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+33	+.31	+.61	+.024			+68	+52	+85	+35	+120	+224
.40	.37	.37	.33								
55%	75%	25%	70%			20%	50%	35%	70%	55%	40%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



EWA PEYTON 642

ACASALAMENTO 02



EXAR STUD 4658B

ACASALAMENTO 03



GAR GENUINE



PWM TIFFANY 2171 PRIMROSE

REG: AAA +*18621759 | HBB: 0205023 | NASC.: 10/09/2016

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BISMARCK 5682
AAA #+15109865 [RDF]

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V PRIMROSE 9268
AAA *16335669

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V PRIMROSE 4105
AAA 14739058

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Essa filha de SAV Renown 3439 tem uma combinação excelente em prova genômica americana entre "Production", "Carcass" e "\$Value", pois é TOP 15% para peso à desmama (WW), TOP 15% para peso ao ano (YW), TOP 20% para peso de carcaça (CW), TOP 15% para área de olho de lombo (RE), +.023 para gordura e TOP 20% para valor de confinamento (\$F). Da linhagem Primrose, saíram vários reprodutores de central, como SAV Ten Above, SAV Relevance e SAV Blacksmith.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-2	+3.7	+64	+113	+25	+1.05	+5	+24	+32	+41	+47	+1.53	+7.8	+3	+19	-	+57	+1	-13
.35	.51	.44	.40	.33	.33	.44	.41	.37	.29	.29	.26	.25	.33	.35		.38	.41	
95%	95%	15%	15%	25%	80%	50%	85%	1%	15%	35%	70%	90%	90%	90%		30%	65%	65%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+47	-.01	+71	+.023			+56	+53	+91	+22	+113	+203
.41	.38	.37	.33	-	-						
20%	95%	15%	70%			50%	50%	20%	95%	65%	65%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



SAV ANGUS VALLEY 1867

ACASALAMENTO 02



EXAR STUD 4658B

ACASALAMENTO 03



FF HIGHWAYMAN 4W10



PWM TRAGA 2144 PRIMROSE

REG: AAA +*18668994 | HBB: 0205004 | NASC.: 09/08/2016

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +1306860 [RDF]

S A V BISMARCK 5682
AAA #+15109865 [RDF]

S A V RESOURCE 1441
AAA #+*17016597 [RDF]

S A V PRIMROSE 9268
AAA *16335669

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V PRIMROSE 4105
AAA 14739058

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Filha do grande SAV Resource 1441. Sua irmã materna, SAV Primrose 2061, também é doadora na SAV e considerada como "o modelo de eficiência"! Sua irmã própria foi a fêmea mais cara do leilão SAV 2015, comercializada por U\$50,000.00! A família Primrose é a mais antiga no centenário rebanho SAV.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+5	+3.3	+57	+108	+24	+1.26	+4	+1.34	+23	+45	+49	+0	+11.8	+2	+27	-	+63	+0	-21
.34	.49	.43	.39	.33	.33	.43	.40	.36	.28	.28	.28	.26	.32	.34		.38	.40	
60%	90%	45%	35%	55%	75%	65%	20%	25%	25%	50%	20%	40%	95%	35%		45%	85%	75%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+44	+14	+71	+027			+54	+53	+89	+29	+117	+206
.40	.37	.37	.33	-	-						
50%	95%	35%	75%			65%	55%	30%	90%	75%	75%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM TROT 2032 ENCHANTRESS

REG: AAA +*18541275 | HBB: 0198230 | NASC.: 01/04/2016

SINCLAIR IN TIME 6BT39
AAA +*15366581

EMULATION N BAR 5522
AAA #10095639

SINCLAIR TIMELESS 8BA4
AAA #*16027579

S C C ENCHANTRESS 3F2 X412
AAA +14388184

SINCLAIR BLACKBIRD 2P8 7079
AAA #14339897

N BAR ENCHANTRESS 4908
AAA #11074978

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Raridade! Doadora 100% Sinclair. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 1% para peso ao nascer e TOP 3% para leite. Neta do "pathfinder" Emulation N Bar, um dos mais populares e importantes reprodutores da história da raça.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+8	-3.5	+18	+28	+0.06	-.05	-.2	-.20	+10	+37	+47	-1.61	+11.0	+8	+35	-	-31	-.4	+8
.33	.47	.41	.37	.27	.27	.41	.40	.34	.20	.20	.18	.16	.31	.33		.34	.37	
35%	1%	95%	95%	95%	4%	95%	95%	80%	10%	40%	2%	50%	55%	3%		95%	95%	10%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
-4	-.07	-.08	+.053			+51	+37	+35	+6	+41	+104
.37	.34	.34	.30	-	-	75%	90%	95%	95%	95%	95%
95%	95%	95%	95%								

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR SPIRIT OF JBJ

LOTE
10
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM VANDA 2307 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18777007 | HBB: 0213106 | NASC.: 17/03/2017

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BRAND NAME 9115
AAA #*16396519

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V EMBLYNETTE 1006
AAA *16928520

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V EMBLYNETTE 7229
AAA #15688219

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 2% para área de olho de lombo (RE). Filha de SAV Renown, um dos reprodutores mais populares da raça. A família materna, Emblynette, produziu reprodutores como SAV International, SAV West River, SAV Hesston, SAV 004 Predominant (líder de registros no Canadá), SAV Momentum, SAV First Prize e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-1	+2.2	+57	+103	+22	+1.06	+0	+38	+11	+27	+38	+1.05	+11.6	+0	+22	-	+47	-.1	-10
.32	.47	.41	.37	.30	.30	.41	.38	.35	.27	.27	.21	.22	.31	.32		.35	.38	
95%	70%	30%	30%	50%	80%	95%	75%	70%	1%	4%	50%	40%	95%	75%		45%	85%	55%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+32	-.07	+1.02	-.028			+61	+54	+72	+28	+100	+191
.37	.34	.34	.30	-	-						
60%	95%	2%	10%			35%	45%	65%	90%	85%	80%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR PROPHET



PWM VANDA 2307 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18777007 | HBB: 0213106 | NASC.: 17/03/2017

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BRAND NAME 9115
AAA #*16396519

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V EMBLYNETTE 1006
AAA *16928520

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V EMBLYNETTE 7229
AAA #15688219

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 2% para área de olho de lombo (RE). Filha de SAV Renown, um dos reprodutores mais populares da raça. A família materna, Emblynette, produziu reprodutores como SAV International, SAV West River, SAV Hesston, SAV 004 Predominant (líder de registros no Canadá), SAV Momentum, SAV First Prize e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-1	+2.2	+57	+103	+22	+1.06	+0	+38	+11	+27	+38	+1.05	+11.6	+0	+22	-	+47	-.1	-10
.32	.47	.41	.37	.30	.30	.41	.38	.35	.27	.27	.21	.22	.31	.32		.35	.38	
95%	70%	30%	30%	50%	80%	95%	75%	70%	1%	4%	50%	40%	95%	75%		45%	85%	55%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+32	-.07	+1.02	-.028			+61	+54	+72	+28	+100	+191
.37	.34	.34	.30	-	-						
60%	95%	2%	10%			35%	45%	65%	90%	85%	80%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM VENT 2269 ENCHANTRESS

REG: AAA +*19056556 | HBB: 0206731 | NASC.: 16/01/2017

G A R GRID MAKER
AAA #*13254554

N BAR EMULATION EXT
AAA #*10776479 [RDF]

S A V BISMARCK 5682
AAA #*15109865 [RDF]

SINCLAIR ENCHANTRESS 9X21
AAA +16361068

S A V ABIGALE 0451
AAA 13593085

N BAR ENCHANTRESS WP F3619
AAA 13310765

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Produto de embrião importado e registrada na AAA. Acasalamento SAV e Sinclair. TOP 2% para facilidade de parto materno (CEM) e TOP 15% para facilidade de parto direto (CED). SAV Bismarck, na linha feminina Sinclair, sendo neta materna de um dos reprodutores mais influentes da história do Angus: N Bar Emulation EXT!

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+10	+7	+49	+85	+20	+29	+1	+50	+0	+60	+59	+2.85	+9.6	+15	+26	-	+25	+0	-2
.32	.46	.40	.36	.31	.31	.41	.38	.33	.26	.26	.24	.24	.30	.32		.36	.38	
15%	35%	60%	65%	70%	25%	90%	70%	95%	90%	95%	95%	70%	2%	45%		75%	75%	30%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+29	+0.05	+0.57	+0.013			+48	+56	+74	+24	+98	+175
.38	.35	.35	.31	-	-	75%	40%	60%	95%	90%	90%
65%	95%	30%	55%								

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM VERSE 2265 B MAY

REG: AAA +*18802200 | HBB: 0207037 | NASC.: 14/01/2017

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V INTERNATIONAL 2020
AAA #*17318795

S A V PUREBRED 4896
AAA +*17921488

S A V BLACKCAP MAY 4320
AAA *17824133

S A V BLACKCAP MAY 8051
AAA *16056475

S A V BLACKCAP MAY 1780
AAA +*16984058

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 15% para peso à desmama, TOP 20% para peso ao ano, TOP 15% para peso de carcaça, TOP 15% para área de olho de lombo, cobertura de gordura na carcaça com índice de +.043 e TOP 10% para Feedlot Value (\$F). Linha feminina das mais importantes e influentes da história da raça, de SAV May 2397, que vem a ser sua bisavó e avó materna de inúmeros reprodutores de sucesso, como SAV Resource, SAV Renown, SAV Recharge, SAV Seedstock, SAV Sensation, SAV President, SAV Governor, SAV Raindance, SAV Rainfall e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+7	+2.5	+64	+108	+23	+69	+7	+1.31	+14	+50	+42	+92	+10.8	+9	+27	-	+69	+3	-23
.31	.49	.42	.37	.29	.29	.41	.39	.33	.23	.23	.22	.19	.28	.30		.34	.37	
35%	75%	15%	20%	40%	55%	25%	15%	55%	50%	15%	50%	55%	40%	40%		20%	45%	90%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+50	-.10	+70	+.043			+55	+66	+98	+16	+114	+203
.37	.34	.34	.30	-	-						
15%	95%	15%	90%			55%	20%	10%	95%	65%	65%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021



LOTE
14A
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM VIRA 2322 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18942455 | HBB: 0207902 | NASC.: 02/04/2017

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BRAND NAME 9115
AAA #*16396519

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V EMBLYNETTE 1006
AAA *16928520

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V EMBLYNETTE 7229
AAA #15688219

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 5% para peso à desmama (WW), TOP 10% para peso ao ano (YW), TOP 20% para peso de carcaça (CW) e TOP 15% para valor de confinamento (\$F). Filha de SAV Renown, um dos reprodutores mais populares da raça. A família materna, Emblynette, produziu reprodutores como SAV International, SAV West River, SAV Hesston, SAV 004 Predominant (líder de registros no Canadá), SAV Momentum, SAV First Prize e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-1	+2.6	+77	+128	+27	+94	+3	+02	+24	+34	+27	+2.21	+10.3	+4	+21	-	+88	+2	-29
.32	.46	.40	.36	.29	.29	.40	.37	.35	.26	.26	.20	.22	.30	.32		.35	.37	
95%	80%	5%	10%	30%	50%	75%	90%	20%	3%	1%	80%	60%	90%	80%		20%	70%	90%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+57	+06	+75	+007			+65	+72	+99	+27	+126	+228
.36	.33	.33	.29	-	-						
20%	95%	30%	50%			35%	15%	15%	95%	60%	50%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



SAV BISMARCK 5682



PWM VIENA 2306 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18777006 | HBB: 0213105 | NASC.: 17/03/2017

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BRAND NAME 9115
AAA #*16396519

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V EMBLYNETTE 1006
AAA *16928520

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V EMBLYNETTE 7229
AAA #15688219

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Pedigree 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Doadora com excelente mescla de índices de produção, carcaça e econômicos. TOP 10% para peso à desmama (WW), TOP 10% para peso ao ano (YW), TOP 10% para peso de carcaça (CW), TOP 4% para área de olho de lombo (RE) e TOP 10% para valor de confinamento (\$F). Filha de SAV Renown, um dos reprodutores mais populares da raça. A família materna Emblynette produziu reprodutores como: SAV International, SAV West River, SAV Hesston, SAV 004 Predominant (líder de registros no Canadá), SAV Momentum, SAV First Prize e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-3	+1.8	+69	+120	+27	+1.12	-.2	+91	+18	+32	+31	+3.52	+10.2	-3	+22	-	+66	-.2	-19
.33	.47	.41	.37	.30	.30	.41	.38	.35	.26	.26	.21	.22	.33	.32	-	.35	.38	
95%	60%	10%	10%	15%	85%	95%	35%	35%	1%	1%	95%	60%	95%	75%		20%	90%	80%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+53	-.37	+92	-.014			+61	+69	+99	+11	+110	+204
.37	.34	.34	.30	-	-						
10%	95%	4%	15%			35%	15%	10%	95%	70%	65%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021



LOTE
15
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM VIRA 2322 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18942455 | HBB: 0207902 | NASC.: 02/04/2017

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BRAND NAME 9115
AAA #*16396519

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V EMBLYNETTE 1006
AAA *16928520

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V EMBLYNETTE 7229
AAA #15688219

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 5% para peso à desmama (WW), TOP 10% para peso ao ano (YW), TOP 20% para peso de carcaça (CW) e TOP 15% para valor de confinamento (\$F). Filha de SAV Renown, um dos reprodutores mais populares da raça. A família materna, Emblynette, produziu reprodutores como SAV International, SAV West River, SAV Hesston, SAV 004 Predominant (líder de registros no Canadá), SAV Momentum, SAV First Prize e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-1	+2.6	+77	+128	+27	+94	+3	+02	+24	+34	+27	+2.21	+10.3	+4	+21	-	+88	+2	-29
.32	.46	.40	.36	.29	.29	.40	.37	.35	.26	.26	.20	.22	.30	.32		.35	.37	
95%	80%	5%	10%	30%	50%	75%	90%	20%	3%	1%	80%	60%	90%	80%		20%	70%	90%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+57	+06	+75	+007			+65	+72	+99	+27	+126	+228
.36	.33	.33	.29	-	-						
20%	95%	30%	50%			35%	15%	15%	95%	60%	50%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



SAV ANGUS VALLEY 1867

LOTE
16A
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM VENUS 2295 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18777438 | HBB: 0211589 | NASC.: 10/03/2017

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BRAND NAME 9115
AAA #*16396519

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V EMBLYNETTE 1006
AAA *16928520

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V EMBLYNETTE 7229
AAA #15688219

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Avaliada genomicamente pelo teste Angus GS, tem excelentes índices para produção e qualidade de carcaça: TOP 10% para peso à desmama (WW), TOP 15% para peso ao ano (YW), TOP 25% para peso de carcaça (CW) e TOP 20% para área de olho de lombo (RE). Filha de SAV Renown, um dos reprodutores mais populares da raça. A família materna, Emblynette, produziu reprodutores como SAV International 2020, SAV West River, SAV Hesston, SAV 004 Predominant (líder de registros no Canadá), SAV Momentum, SAV First Prize e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-1	+3.8	+74	+122	+22	+1.42	+4	+53	+18	+35	+39	+3.16	+10.3	+3	+20	-	+87	+1	-28
.33	.48	.41	.37	.31	.31	.42	.39	.36	.27	.27	.22	.23	.31	.33		.36	.39	
95%	95%	10%	15%	70%	85%	65%	65%	50%	4%	10%	95%	60%	95%	85%		20%	75%	90%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+54	+11	+82	-016			+56	+64	+87	+32	+119	+210
.38	.35	.35	.31	-	-						
25%	95%	20%	20%			60%	30%	35%	85%	70%	70%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR PROPHET

LOTE
16B
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM VANILA 2297 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18776997 | HBB: 0211590 | NASC.: 13/03/2017

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V BRAND NAME 9115
AAA #*16396519

S A V RENOWN 3439
AAA #+*17633839 [RDF]

S A V EMBLYNETTE 1006
AAA *16928520

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V EMBLYNETTE 7229
AAA #15688219

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 10% para peso à desmama (WW) e TOP 3% para peso ao ano (YW). TOP 10% para peso de carcaça (CW) e TOP 10% para valor de confinamento (Feedlot Value \$F). Filha de SAV Renown, um dos reprodutores mais populares da raça. A família materna, Emblynette, produziu reprodutores como SAV International, SAV West River, SAV Hesston, SAV 004 Predominant (líder de registros no Canadá), SAV Momentum, SAV First Prize e tantos outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-2	+3.1	+75	+141	+29	+1.80	+4	+98	+28	+33	+45	+2.56	+12.7	-5	+25	-	+109	+5	-41
.36	.52	.45	.40	.34	.34	.46	.42	.39	.30	.30	.26	.26	.34	.35		.39	.42	
95%	90%	10%	3%	15%	95%	65%	40%	10%	2%	30%	85%	30%	95%	50%		5%	40%	95%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+63	+61	+63	+011			+50	+67	+102	+51	+153	+248
.41	.38	.37	.34	-	-						
10%	50%	45%	55%			75%	20%	10%	40%	20%	30%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR PROPHET



PWM VONA 2323 EMBLYNETTE

REG: AAA +*18917483 | HBB: 0211592 | NASC.: 06/04/2017

S A V HARVESTOR 0338
AAA #*16687737

S A V RESOURCE 1441
AAA #*17016597 [RDF]

S A V INTERNATIONAL 2020
AAA #*17318795

S A V EMBLYNETTE 4302
AAA 17824094

S A V EMBLYNETTE 5483
AAA #*15126694

S A V EMBLYNETTE 0494
AAA +16703735

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Prova genômica excepcional, tanto para Produção, quanto para Carcaça e Valor econômico. TOP 2% para peso à desmama (WW), TOP 3% para peso ao ano (YW), TOP 5% para peso de carcaça (CW), TOP 10% para área de olho de lombo (RE), TOP 15% para valor de confinamento (\$F) e TOP 1% para circunferência escrotal (SC). Essa linha feminina produziu touros de Central, como SAV Catalyst, SAV West River, SAV Abundance e SAV Grass Toots, entre outros.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-5	+7.2	+79	+132	+23	+1.42	+4	+2.40	+4	+31	+31	+1.91	+10.8	-4	+21	-	+94	+4	-32
.30	.45	.39	.36	.29	.29	.40	.37	.34	.26	.26	.19	.22	.29	.31		.34	.36	
95%	95%	2%	3%	40%	95%	65%	1%	90%	1%	1%	80%	55%	95%	80%		4%	35%	95%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+58	-.39	+.82	+.007			+50	+57	+97	+7	+105	+186
.36	.33	.33	.29	-	-						
5%	95%	10%	45%			70%	40%	15%	95%	80%	80%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



SAV SEEDSTOCK 4838



PWM ABBEY 2479 ERICA

REG: AAA +*19240629 | HBB: 0219168 | NASC.: 02/04/2018

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V ANGUS VALLEY 1867
AAA #+*17016630 [RDF]

S A V PUREBRED 4896
AAA +*17921488

S A V ERICA 3188
AAA *17556297

S A V BLACKCAP MAY 8051
AAA *16056475

S A V ERICA 9448
AAA #+*16389610

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Para se ter uma ideia do reconhecimento de sua mãe, SAV Erica 3188, dentro da raça, sua fotografia é a que estampa os catálogos de referências ao seu pai, SAV Angus Valley. TOP 10% para peso à desmama (WW), TOP 20% para peso ao ano (YW), TOP 4% para facilidade de parto maternal (CEM) e +.031 para acabamento de gordura na carcaça. Sua mãe é irmã materna do reprodutor Semex SAV Thrive 5054 e sua avó materna é a 6ª geração de doadoras dentro da SAV.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+9	+1.5	+72	+118	+25	+78	+7	+1.32	+26	+48	+50	-.35	+14.4	+14	+14	-	+55	+4	-10
.28	.44	.37	.34	.26	.26	.36	.35	.31	.19	.18	.18	.15	.25	.26		.30	.32	
25%	55%	10%	20%	45%	40%	30%	20%	15%	40%	55%	15%	15%	4%	95%		55%	50%	40%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+47	+12	+31	+031			+76	+65	+92	+22	+114	+224
.33	.30	.30	.26	-	-						
40%	95%	90%	80%			10%	25%	25%	95%	75%	55%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR SPIRIT OF JBJ



PWM VESGA 2398 BCAP MAY 1435

REG: AAA +*19160392 | HBB: 0214834 | NASC.: 18/10/2017

S A V HARVESTOR 0338
AAA #*16687737

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V INTERNATIONAL 2020
AAA #*17318795

S A V BLACKCAP MAY 1435
AAA +*16973631

S A V EMBLYNETTE 5483
AAA #*15126694

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Extraordinária oferta! Sua mãe, SAV Blackcap May 1435, é uma irmã própria de SAV Resource, SAV Renown, SAV Recharge e SAV Universal, e irmã materna de inúmeros outros reprodutores. Sua avô materna já gerou mais de 10 milhões de dólares em vendas de progênie e é considerada uma das 3 melhores fêmeas da história da Schaff Angus Valley.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+2	+2.4	+59	+105	+1.18	+1.71	+4	+1.06	+10	+33	+47	+27	+9.7	+4	+26	-	+63	+0	-20
.32	.46	.40	.36	.30	.30	.41	.38	.35	.27	.27	.20	.23	.31	.32		.35	.37	
80%	75%	25%	25%	85%	95%	65%	25%	75%	2%	35%	30%	70%	90%	45%		25%	75%	80%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+35	-.31	+.58	+.003			+50	+59	+64	+8	+72	+143
.36	.34	.34	.30	-	-						
50%	95%	30%	35%			70%	35%	85%	95%	95%	95%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR SPIRIT OF JBJ

LOTE
17B
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM VERTIGE 2291 BLK MAY1435

REG: AAA +*18777436 | HBB: 0214840 | NASC.: 07/03/2017

S A V HARVESTOR 0338
AAA #*16687737

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V INTERNATIONAL 2020
AAA #*17318795

S A V BLACKCAP MAY 1435
AAA +*16973631

S A V EMBLYNETTE 5483
AAA #*15126694

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 15% para peso à desmama (WW) e TOP 15% para peso ao ano (YW). Extraordinária oferta! Sua mãe, SAV Blackcap May 1435, é uma irmã própria de SAV Resource, SAV Renown, SAV Recharge e SAV Universal, e irmã materna de inúmeros reprodutores. Sua avó materna já gerou mais de 10 milhões de dólares em vendas de progênie e é considerada uma das 3 melhores fêmeas da história da Schaff Angus Valley.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-1	+4.0	+65	+116	+24	+1.09	+6	+1.15	+15	+38	+45	+57	+15.3	+1	+25	-	+60	+2	-18
.31	.45	.40	.36	.29	.29	.40	.38	.35	.27	.27	.19	.22	.31	.32		.34	.36	
95%	95%	15%	15%	30%	85%	40%	20%	50%	5%	25%	35%	10%	95%	50%		30%	55%	75%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+39	-.09	+.55	-.017			+68	+59	+80	+20	+99	+196
.36	.33	.33	.29	-	-						
40%	95%	35%	15%			20%	35%	45%	95%	85%	70%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021



LOTE
17C
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM VERTIGE 2291 BLK MAY1435

REG: AAA +*18777436 | HBB: 0214840 | NASC.: 07/03/2017

S A V HARVESTOR 0338
AAA #*16687737

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V INTERNATIONAL 2020
AAA #*17318795

S A V BLACKCAP MAY 1435
AAA +*16973631

S A V EMBLYNETTE 5483
AAA #*15126694

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 15% para peso à desmama (WW) e TOP 15% para peso ao ano (YW). Extraordinária oferta! Sua mãe, SAV Blackcap May 1435, é uma irmã própria de SAV Resource, SAV Renown, SAV Recharge e SAV Universal, e irmã materna de inúmeros reprodutores. Sua avó materna já gerou mais de 10 milhões de dólares em vendas de progênie e é considerada uma das 3 melhores fêmeas da história da Schaff Angus Valley.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-1	+4.0	+65	+116	+24	+1.09	+6	+1.15	+15	+38	+45	+57	+15.3	+1	+25	-	+60	+2	-18
.31	.45	.40	.36	.29	.29	.40	.38	.35	.27	.27	.19	.22	.31	.32		.34	.36	
95%	95%	15%	15%	30%	85%	40%	20%	50%	5%	25%	35%	10%	95%	50%		30%	55%	75%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+39	-.09	+.55	-.017			+68	+59	+80	+20	+99	+196
.36	.33	.33	.29	-	-						
40%	95%	35%	15%			20%	35%	45%	95%	85%	70%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR PROPHET



PWM VIC 2249 MADAME PRIDE

REG: AAA +*19055397 | HBB: 0208973 | NASC.: 09/01/2017

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V HARVESTOR 0338
AAA #*16687737

S A V PUREBRED 4896
AAA +*17921488

S A V MADAME PRIDE 4428
AAA *17824195

S A V BLACKCAP MAY 8051
AAA *16056475

S A V MADAME PRIDE 5290
AAA *15108042

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Atenção para essa doadora, filha de SAV Purebred 4896. TOP 4% para peso de carcaça (CW), TOP 2% para valor de confinamento (\$F), TOP 15% para área de olho de lombo (RE), +.028 para acabamento de gordura, TOP 10% para Beef Value (\$B), TOP 10% para peso à desmama (WW) e TOP 10% para peso ao ano (YW). Não bastasse isso, é uma descendente direta da matriarca da raça, SAV Madame Pride 0075, mãe de inúmeros reprodutores de central, inclusive do recordista mundial de valor da raça Angus, SAV America 8018, comercializado por U\$ 1,51 milhões!

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+4	+3.6	+70	+122	+26	+1.03	+7	+1.14	+4	+63	+45	+44	+5.4	+9	+25		+58	+3	-17
.27	.42	.36	.32	.24	.24	.35	.34	.28	.19	.19	.15	.14	.24	.25	-	.28	.30	
65%	95%	10%	10%	20%	80%	25%	25%	90%	95%	25%	35%	95%	40%	50%		30%	45%	75%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+60	+26	+70	+028			+44	+67	+111	+34	+145	+232
.32	.28	.29	.25	-	-						
4%	80%	15%	75%			85%	15%	2%	70%	20%	30%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021





PWM TRACY 2199 PRISCILLA

REG: AAA +*18741640 | HBB: 0205016 | NASC.: 07/10/2016

S A V FINAL ANSWER 0035
AAA #*13592905 [RDF]

S A V RESOURCE 1441
AAA #*17016597 [RDF]

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V PRISCILLA 3269
AAA *17556360

S A V BLACKBIRD 5297
AAA 15108071

S A V PRISCILLA 2393
AAA #*14140868

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 20% para área de olho de lombo (RE). Sua avó materna, SAV Priscilla 2393, é uma matriz pathfinder que permaneceu por mais de 16 anos no rebanho SAV. Tem 8 filhas que permanecem no rebanho e 15 vendidas por média superior a U\$ 9,000.00.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+5	+2.9	+57	+104	+25	+68	+4	+1.47	+20	+52	+47	-71	+15.4	+9	+29	-	+61	+2	-21
.35	.51	.44	.39	.34	.34	.45	.41	.38	.29	.29	.28	.26	.33	.35		.39	.42	
60%	85%	45%	45%	45%	35%	65%	15%	40%	55%	40%	10%	10%	45%	20%		50%	70%	75%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+36	+18	+81	+003			+63	+58	+79	+34	+113	+210
.42	.38	.38	.34	-	-						
70%	95%	20%	45%			40%	40%	55%	80%	80%	70%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



KCF BENNETT HEAVYWEIGHT



PWM BRISA 2716 ABIGALE

REG: AAA +*19416141 | HBB: 0221604 | NASC.: 11/02/2019

S A V HARVESTOR 0338
AAA #*16687737

S A V ANGUS VALLEY 1867
AAA #*17016630 [RDF]

S A V INTERNATIONAL 2020
AAA #*17318795

S A V ABIGALE 3173
AAA *17556304

S A V EMBLYNETTE 5483
AAA #*15126694

S A V ABIGALE 0148
AAA *16637914

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Atenção para seus índices genômicos, em prova americana: TOP 1% para peso à desmama (WW), TOP 3% para peso ao ano (YW), ao par de +.050 de espessura de gordura na carcaça. Pela primeira vez, a Casa Branca disponibiliza embriões da família ABIGALE, uma das mais antigas da SAV e a mesma família materna de Coleman Charlo e SAV Bismarck. PWM BRISA 2716 é descendente direta da avó materna de Coleman Charlo, Abigale 6062, que por muitos anos foi a matriz com maior valor arrecadado entre a sua progênie em todo rebanho SAV. SAV Abigale 3173, mãe de PWM Brisa, é extremamente feminina, com muito estilo, profundidade e capacidade corporal, aliadas a um úbere perfeito.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-7	+5.2	+87	+141	+27	+1.09	+3	+52	+15	+58	+47	+84	+11.1	+1	+13	-	+88	+4	-25
.31	.46	.40	.36	.29	.29	.40	.37	.35	.26	.26	.19	.21	.30	.31		.34	.36	
95%	95%	1%	3%	30%	65%	75%	70%	60%	80%	40%	45%	50%	95%	95%		20%	50%	85%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+54	+24	+59	+050			+47	+65	+94	+30	+124	+208
.36	.33	.33	.28	-	-						
25%	90%	50%	95%			85%	25%	20%	90%	60%	75%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR INERTIA



PWM AYLA 2564 ABIGALE

REG: AAA +*19224695 | HBB: 0220332 | NASC.: 02/07/2018

S A V HARVESTOR 0338
AAA #*16687737

S A V ANGUS VALLEY 1867
AAA #*17016630 [RDF]

S A V INTERNATIONAL 2020
AAA #*17318795

S A V ABIGALE 3173
AAA *17556304

S A V EMBLYNETTE 5483
AAA #*15126694

S A V ABIGALE 0148
AAA *16637914

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 10% para peso à desmama (WW), TOP 10% para peso ao ano (YW), +.033 de espessura de gordura na carcaça e TOP 15% para valor de confinamento (\$F).

Pela primeira vez, a Casa Branca disponibiliza embriões da família ABIGALE, uma das mais antigas da SAV e a mesma família materna de Coleman Charlo e SAV Bismarck. PWM AYLA 2564 é descendente direta da avó materna de Coleman Charlo, Abigale 6062, que por muitos anos foi a matriz com maior valor arrecadado entre a sua progênie em todo rebanho SAV. SAV Abigale 3173, mãe de PWM Ayla, é extremamente feminina, com muito estilo, profundidade e capacidade corporal, aliadas a um úbere perfeito.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+4	+3.6	+76	+132	+28	+1.05	+6	+56	+8	+58	+49	+2.23	+7.2	+1	+22	-	+90	+7	-31
.28	.42	.37	.33	.26	.26	.37	.34	.32	.23	.23	.15	.19	.28	.29		.32	.33	
70%	95%	10%	10%	20%	60%	40%	65%	85%	80%	50%	80%	90%	95%	70%		15%	20%	95%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+53	-.12	+62	+.033			+35	+67	+100	+15	+115	+184
.33	.30	.30	.26	-	-						
25%	95%	45%	85%			95%	20%	15%	95%	75%	90%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021



LOTE
19A
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM BECZA 2765 JAZE

REG: AAA +*19519924 | HBB: 0226112 | NASC.: 07/07/2019

CONNELY CONFIDENCE 0100
AAA #*16761479

CONNELY LEAD ON
AAA #13447282

CONNELY CONFIDENCE PLUS
AAA *17585576 [RDF]

JAZE OF CONANGA 234
AAA 14857098

ELBANNA OF CONANGA 1209
AAA 17029025

JAYCEE OF CONANGA 233
AAA 14216323

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% Connealy. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Excepcional oferta, pois PWM Becza 2765 é irmã materna dos consagrados reprodutores americanos Connealy Counselor (ABS Global) e Connealy Magic (Alta Genetics). TOP 15% para peso ao ano (YW), TOP 2% para leite, TOP 20% para área de olho de lombo e +.035 de espessura de gordura na carcaça.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+9	+8	+65	+122	+27	+1.24	+6	+88	+19	+51	+60	+2.73	+13.9	+7	+37	-	+40	+1	-15
.40	.56	.49	.45	.37	.37	.51	.48	.43	.36	.36	.29	.33	.38	.40		.43	.45	
25%	40%	25%	15%	30%	75%	40%	45%	45%	50%	95%	90%	20%	70%	2%		75%	75%	60%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+47	+40	+84	+035			+73	+83	+86	+42	+128	+239
.45	.42	.41	.38	-	-						
40%	75%	20%	85%			15%	4%	35%	60%	55%	40%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



GAR INERTIA

LOTE
19B
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM ALUNA 2508 PRIDES PITA

REG: AAA +*19228599 | HBB: 0218686 | NASC.: 01/05/2018

SITZ UPWARD 307R
AAA #14963730

C R A BEXTOR 872 5205 608
AAA #13009379

CONNELY UPTOWN 098E
AAA #* 16896296 [RDF]

PRIDES PITA OF CONANGA 8821
AAA 16204878

JACE OF CONANGA 4660 818N
AAA +*16511170

PRIDES TRAV OF CONANGA 6499
AAA 12693799

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% Connealy. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Irmã materna do mundialmente consagrado Connealy Capitalist 028 (reprodutor Select Sires). TOP 4% para área de olho de lombo.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+10	+7	+59	+96	+21	+65	+4	+66	+23	+40	+48	+2.03	+17.1	+10	+24	-	+39	+3	-8
.37	.53	.46	.42	.34	.34	.48	.45	.39	.33	.33	.28	.28	.35	.37		.41	.43	
15%	35%	25%	40%	60%	55%	65%	55%	15%	10%	40%	80%	2%	30%	60%		55%	45%	50%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+29	+58	+93	-.005			+86	+65	+63	+54	+118	+239
.43	.40	.39	.36	-	-						
65%	35%	4%	25%			1%	20%	85%	20%	60%	25%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



EWA HIGH WEIGH 3123



PWM TROPIC 2023 LADY

REG: AAA +*18541249 | HBB: 0198224 | NASC.: 25/03/2016

SINCLAIR IN TIME 6BT39
AAA +*15366581

SINCLAIR VISION X 8S7
AAA +*16027354

SINCLAIR TIMELESS 8BA4
AAA #*16027579

SINCLAIR LADY 3SX16 7RL30
AAA *17491729

SINCLAIR BLACKBIRD 2P8 7079
AAA #14339897

SINCLAIR LADY 7RL30 1C8
AAA *15644390

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% Sinclair. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Atenção para seu índice de acabamento de gordura na carcaça: +.056! Não bastasse isso, é TOP 2% para peso ao nascer, TOP 2% para facilidade de parto direto (CED) e TOP 15% para facilidade de parto maternal (CEM). Pedigree de Rito 707 of Ideal e de N Bar Emulation EXT!

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+15	-2.3	+34	+64	+.17	+.51	+.1	+.55	-1	+.57	+.55	-.28	+9.7	+12	+29	-	+12	-.2	+2
.30	.45	.39	.34	.25	.25	.38	.36	.31	.18	.18	.16	.13	.26	.28		.31	.34	
2%	2%	95%	90%	90%	45%	90%	65%	95%	80%	80%	15%	70%	15%	25%		90%	90%	20%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+21	+.40	-.07	+.056			+42	+45	+65	+28	+93	+163
.34	.31	.31	.27	-	-						
85%	60%	95%	95%			85%	70%	85%	90%	90%	95%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



LEACHMAN SAUGAHATCHEE 3000C



PWM TROT 2032 ENCHANTRESS

REG: AAA +*18541275 | HBB: 0198230 | NASC.: 01/04/2016

SINCLAIR IN TIME 6BT39
AAA +*15366581

EMULATION N BAR 5522
AAA #10095639

SINCLAIR TIMELESS 8BA4
AAA #*16027579

S C C ENCHANTRESS 3F2 X412
AAA +14388184

SINCLAIR BLACKBIRD 2P8 7079
AAA #14339897

N BAR ENCHANTRESS 4908
AAA #11074978

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Raridade! Doadora 100% Sinclair. Produto de embrião importado e registrada na AAA. TOP 1% para peso ao nascer e TOP 3% para leite. Neta do 'pathfinder', Emulation N Bar, um dos mais populares e importantes reprodutores da história da Raça.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+8	-3.5	+18	+28	+0.06	-.05	-.2	-.20	+10	+37	+47	-1.61	+11.0	+8	+35	-	-31	-.4	+8
.33	.47	.41	.37	.27	.27	.41	.40	.34	.20	.20	.18	.16	.31	.33		.34	.37	
35%	1%	95%	95%	95%	4%	95%	95%	80%	10%	40%	2%	50%	55%	3%		95%	95%	10%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
-4	-.07	-.08	+.053			+51	+37	+35	+6	+41	+104
.37	.34	.34	.30	-	-						
95%	95%	95%	95%			75%	90%	95%	95%	95%	95%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

ACASALAMENTO 01



SAV TEXTBOOK 5115

LOTE
20
EMBRIÕES

ANGUS

LINK DO VÍDEO



PWM TARTAR 2152 BLACKCAP MAY

REG: AAA +*18669005 | HBB: 0205002 | NASC.: 16/08/2016

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V ANGUS VALLEY 1867
AAA #+*17016630 [RDF]

S A V RESOURCE 1441
AAA #+*17016597 [RDF]

S A V BLACKCAP MAY 3248
AAA *17556292

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V BLACKCAP MAY 8056
AAA *16056477

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% SAV. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Descendente direta de SAV Blackcap May 5530, uma das vacas que mais impactaram a história da raça. A SAV mantém 29 filhas em seu rebanho e já vendeu 64 descendentes pela média de U\$ 25,851. SAV 5530 é mãe de inúmeros touros de central, inclusive SAV Regards, SAV Cutting Edge, SAV Priority e SAV Brand Name.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
-5	+5.9	+58	+110	+26	+1.10	+4	+1.30	+17	+44	+40	-.33	+15.0	-1	+17		+91	+5	-28
.32	.46	.40	.37	.31	.31	.41	.38	.35	.27	.27	.26	.24	.30	.32	-	.36	.38	
95%	95%	45%	30%	35%	65%	65%	20%	50%	25%	15%	15%	10%	95%	95%		15%	40%	90%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+48	-.06	+75	+010			+39	+29	+96	+21	+118	+192
.38	.35	.35	.31	-	-						
40%	95%	30%	55%			95%	95%	20%	95%	70%	85%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

LIVRE ACASALAMENTO



PWM TIL 2172 BLACKCAP MAY

REG: AAA +*18619563 | HBB: 0205020 | NASC.: 10/09/2016

A A R TEN X 7008 S A
AAA #*15719841

S A V 707 RITO 9969
AAA #*16417285 [RDF]

S A V TEN SPEED 3022
AAA #*17633563

S A V BLACKCAP MAY 2667
AAA +*17294186

S A V MADAME PRIDE 1134
AAA #16928514

S A V BLACKCAP MAY 5530
AAA #15108209

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Raridade! Doadora com o selo 'Targeting the Brand', criado pela American Angus Association para identificar os animais com maior potencial para produção de 'Certified Angus Beef'. Sua mãe é a quarta geração de doadoras SAV e sua avó materna é um ícone da raça: SAV Blackcap May 5530. A SAV mantém 29 filhas em seu rebanho e já vendeu 64 descendentes pela média de U\$ 25,851. SAV 5530 é mãe de inúmeros touros de central, inclusive SAV Regards, SAV Cutting Edge, SAV Priority e SAV Brand Name.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	
-1	+3.9	+52	+91	+24	+24	+3	+1.63	+30	+62	+52	+1.14	+13.7	+9	+20	-	+65	+4	-18
.35	.51	.44	.40	.33	.33	.45	.43	.39	.29	.29	.26	.26	.34	.36		.39	.41	
95%	95%	65%	70%	55%	10%	75%	10%	4%	90%	65%	50%	20%	45%	85%		45%	50%	65%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+25	+70	+65	-.022			+49	+38	+74	+58	+132	+220
.41	.38	.37	.34	-	-						
90%	40%	40%	15%			80%	90%	70%	25%	50%	60%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021



LIVRE ACASALAMENTO



PWM AFFAIR 2501 BOKA

REG: AAA +19224674 | HBB: 0214372 | NASC.: 25/04/2018

CONNEALY CONFIDENCE 0100
AAA #*16761479

CONNEALY ONWARD
AAA #*14216491

CONNEALY CONFIDENCE PLUS
AAA *17585576 [RDF]

BOKA RAE OF CONANGA 168
AAA 15147049

ELBANNA OF CONANGA 1209
AAA 17029025

BOKA REXA OF CONANGA 163
AAA #14216258

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

Doadora 100% Connealy. Produto de embrião importado e registrada na AAA. Prova genômica AngusGS com excepcional equilíbrio entre produção, carcaça e valores econômicos: TOP 10% para peso à desmama (WW), TOP 4% para peso ao ano (YW), TOP 10% para peso de carcaça (CW), TOP 10% para área de olho de lombo (RE), acabamento de gordura na carcaça de +.025, e TOP 3% para valor de confinamento (\$F). Irmã de reprodutores de central nos USA, como Connealy Direct Deposit.

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	
+6	+3.0	+76	+140	+31	+1.56	+6	-.20	+29	+52	+50	+3.84	+14.5	+1	+28	-	+65	+2	-22
.35	.50	.44	.40	.32	.32	.45	.42	.38	.31	.31	.24	.27	.32	.35		.38	.40	
50%	85%	10%	4%	10%	90%	40%	95%	10%	55%	55%	95%	15%	95%	25%		45%	70%	80%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+64	+48	+94	+025			+76	+78	+113	+48	+161	+285
.41	.38	.37	.34	-	-						
10%	65%	10%	75%			10%	10%	3%	45%	15%	10%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 24/05/2021

LIVRE ACASALAMENTO

ULTRABLACK

A Casa Branca selecionou um grupo de suas melhores doadoras Brangus para a oferta de embriões Ultrablack nesse evento. Linhagens brasileiras, argentinas e americanas, acasaladas com reprodutores originários do rebanho mundialmente conhecido da SAV - Schaff Angus Valley! Nosso objetivo ao oferecer embriões Ultrablack, é disponibilizar ao pecuarista esse sintético que agrega a rusticidade do zebuino vindo do Brangus, com a excelência da qualidade de carne da britânica Angus.

LOTE
23
EMBRIÕES

LINK DO VÍDEO



ULTRABLACK

CABB 103 CRISTALINA

RGN: CABB 103 | RGD: PS 132.840 | NASC.: 05/12/2017

MC ELEGIDO 924W6

ANAMÉLIA TE B059 MAXIMUS

OLHOS D'ÁGUA 4G 8011 TE

BRANGUS 13035 DA AVE MARIA

OLHOS D'ÁGUA 5G 6779 'DÁLIA'

BRANGUS 8132 DA AVE MARIA

ACASALAMENTO



SAV TEXTBOOK 5115

LOTE
24A
EMBRIÕES

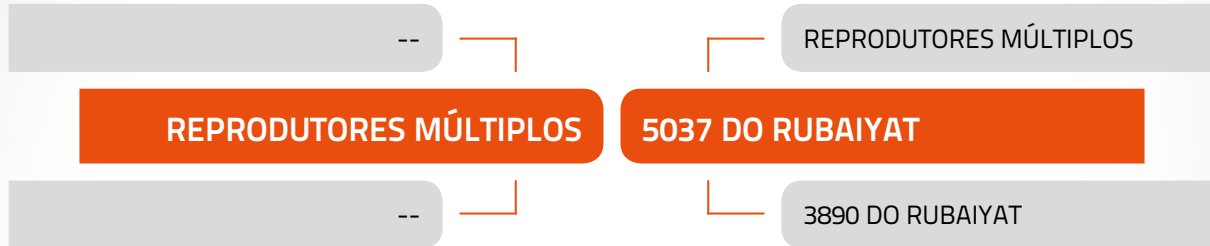
ULTRABLACK

LINK DO VÍDEO



6067 DO RUBAIYAT

RGN: 6067 | RGD: PS 114.811 | NASC.: 16/03/2015



LOTE
24B
EMBRIÕES

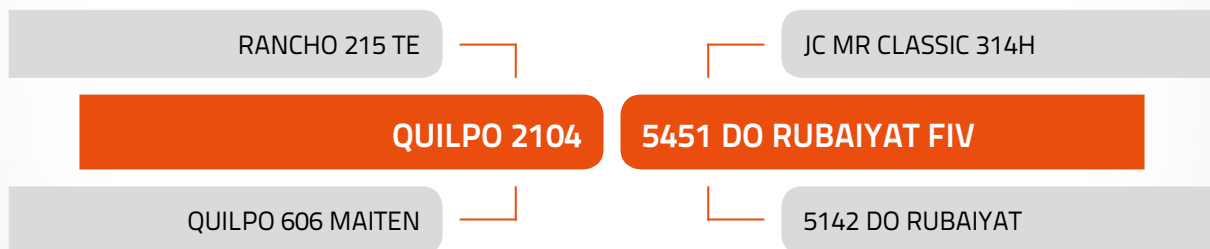
ULTRABLACK

LINK DO VÍDEO



7025 DO RUBAIYAT

RGN: 7025 | RGD: PS 114.841 | NASC.: 31/08/2015



LOTE
24C
EMBRIÕES

LINK DO VÍDEO



ULTRABLACK

8035 DO RUBAIYAT

RGN: 8035 | RGD: PS 114.871 | NASC.: 24/06/2016

--

JC MR CLASSIC 314H

REPRODUTORES MÚLTIPLOS

5706 DO RUBAIYAT FIV

--

2923 DO RUBAIYAT

ACASALAMENTO



SAV PUREBRED 4896

LOTE
25
EMBRIÕES

LINK DO VÍDEO



ULTRABLACK

8049 DO RUBAIYAT

RGN: 8049 | RGD: PS 114.885 | NASC.: 27/08/2016

CORRALERO 777 YASTÁ 1614C

JC MR CLASSIC 314H

CORRALERO 2307 CHALTEN R.E.LEE

5700 DO RUBAIYAT FIV

CORRALERA 1300 ROBER E LEE CHA

2923 DO RUBAIYAT

ACASALAMENTO



SAV PUREBRED 4896

LOTE
26A
EMBRIÕES

LINK DO VÍDEO



ULTRABLACK

8065 DO RUBAIYAT

RGN: 8065 | RGD: PS 114.899 | NASC.: 10/09/2016

TRES CRUCES DRAGON 4470 AAB/116711

SUNDANCE OF BRINKS

LAS LILAS 3155-Y DRAG.OROZ. G5

5753 DO RUBAIYAT FIV

LAS LILAS 7610-C OROZCO

2528 DO RUBAIYAT 38A

ACASALAMENTO



SAV TEXTBOOK 5115

LOTE
26B
EMBRIÕES

LINK DO VÍDEO



ULTRABLACK

BRANGUS 13120 DA AVE MARIA

RGN: 13120 | RGD: PS 106.696 | NASC.: 09/08/2013

EBANO 4045 GLADIADOR TE

RANCHO BRG021 CLASSIC TE

ANAMÉLIA TE B059 MAXIMUS

BRANGUS 8180 DA AVE MARIA

ANAMÉLIA TE K522

BRANGUS DA AVE MARIA 8152

ACASALAMENTO



SAV PUREBRED 4896

TOUROS REFERÊNCIA

PWM SEATTLE

REG: AAA +*18192807 | NASC.: 17/01/2015



RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA #13066860 [RDF]

S A V NET WORTH 4200
AAA #14739204 [RDF]

S A V RESOURCE 1441
AAA #+*17016597 [RDF]

S A V PRISCILLA 7809
AAA 15786872

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V PRISCILLA 8104
AAA #13096316

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
+7	+1.3	+53	+89	+18	+46	+0	+63	+2	+44	+51	-1.77	+10.3	+7	+23	-	+37	-.4	-6
.34	.49	.42	.38	.33	.33	.43	.40	.35	.28	.28	.27	.25	.32	.35		.37	.40	
45%	50%	65%	75%	95%	20%	95%	60%	95%	25%	60%	2%	65%	65%	65%		75%	95%	30%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+33	+20	+76	+024	-	-	+52	+56	+75	+32	+108	+192
.40	.37	.37	.33								
75%	90%	25%	70%			70%	50%	65%	85%	85%	85%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

PWM VENU 2377 EARNAN

REG: AAA +*18918601 | NASC.: 31/07/2017



CONNELY CONSENSUS
AAA #*15513367

C A FUTURE DIRECTION 5321
AAA #12493607 [RDF]

CONNELY EARNAN 076E
AAA #+*16969555 [RDF]

PEACE TIA OF CONANGA 3688
AAA 15150734

BRAZILA OF CONANGA 3991 839A
AAA +*16246696

PEACE DIA OF CONANGA 32
AAA 14527853

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
-3	+4.0	+62	+115	+26	+1.17	+3	-.03	+18	+32	+41	+74	+15.1	+7	+27	-	+83	+4	-30
.33	.48	.42	.38	.30	.30	.44	.40	.35	.28	.28	.23	.25	.31	.34		.37	.39	
95%	95%	35%	30%	30%	75%	70%	95%	45%	2%	15%	40%	10%	65%	35%		20%	40%	90%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+41	+65	+35	+018	-	-	+60	+54	+82	+48	+130	+229
.39	.36	.36	.32								
50%	35%	75%	60%			40%	60%	55%	40%	50%	45%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



E W A HIGH WEIGH 3123

REG: AAA +*17816333 | NASC.: 01/10/2013

SITZ UPWARD 307R
AAA #14963730

G A R NEW DESIGN 5050
AAA #13728513 [RDF]

PLATTEMERE WEIGH UP K360
AAA #*16692552 [RDF]

EDGEWOOD JAUNTY 128
AAA 17226961

BARBARA OF PLATTEMERE 337
AAA #16274856

EDGEWOOD JAUNTY 935
AAA 16638076

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+2	+2.4	+79	+143	+32	+1.73	+7	+4.5	+29	+5.9	+4.5	+1.69	+14.5	+5	+22	18	+76	+6	-24
.62	.89	.85	.77	.56	.56	.83	.76	.67	.40	.41	.32	.31	.57	.48	35	.48	.51	
80%	75%	4%	3%	4%	95%	30%	75%	5%	85%	25%	70%	15%	80%	70%		25%	25%	80%
83	598	458	223	19	19	162	105	53	13	13	12	5	67			3	3	

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+65	+1.31	+60	-.010	7	111	+74	+73	+106	+84	+190	+320
.66	.63	.59	.61	26	216						
5%	2%	40%	25%			10%	15%	10%	2%	2%	1%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



E W A PEYTON 642

REG: AAA *18675107 | NASC.: 07/09/2016

EXAR DENVER 2002B
AAA #*17160560

G A R PROGRESS
AAA #*16290873

QUAKER HILL MANNING 4EX9
AAA #*17831034 [RDF]

E W A 444 OF 968 PROGRESS
AAA #*18076783

QUAKER HILL BLACKCAP 0A32
AAA #*16925768

EDGEWOOD LADY 968
AAA #16746487

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+11	+2.4	+89	+159	+32	+1.82	+1.0	+4.9	+19	+5.5	+4.8	+6.1	+16.6	+12	+32	3	+115	+1.0	-48
.69	.91	.86	.78	.41	.41	.84	.76	.66	.61	.58	.24	.22	.42	.36	9	.46	.48	
15%	75%	1%	1%	4%	95%	10%	70%	40%	70%	40%	40%	3%	15%	15%		3%	4%	95%
205	990	615	250	1	1	199	109	55	79	79	2	18				3	3	

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+82	+1.33	+74	+.021	1	96	+70	+91	+135	+84	+219	+354
.52	.46	.47	.46	1	200						
1%	2%	20%	65%			15%	2%	1%	2%	1%	1%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



EXAR STUD 4658B

REG: AAA +*17908266 | NASC.: 13/08/2014

MYTTY IN FOCUS
AAA #*13880818 [RDF]

SUMMITCREST COMPLETE 1P55
AAA #*14850409 [RDF]

A A R TEN X 7008 S A
AAA #*15719841

BOBO RITA 1559
AAA #*17050247

A A R LADY KELTON 5551
AAA #15151449

DRMCTR 111 RITA 6108
AAA +15555628

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL							
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN	
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%	
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%	
+13	+7	+55	+106	+28	+66	+2	+36	+19	+66	+46	+1.98	+12.1	+13	+16	169	+38	+0	-3	
.85	.95	.93	.90	.63	.63	.90	.90	.84	.64	.64	.41	.61	.83	.80	603	.67	.69		
10%	40%	55%	45%	20%	40%	80%	80%	40%	95%	30%	75%	35%	10%	95%		70%	75%	25%	
752	2700	2294	1390	32	32	458	666	257	75	75	11	102	707		53	26			

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
+36	+1.29	+24	+016	13	605	+58	+52	+86	+76	+162	+268
.70	.67	.63	.67	33	1242						
60%	2%	90%	60%			45%	65%	45%	4%	15%	15%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



FF HIGHWAYMAN 4W10

REG: AAA +*18193706 | NASC.: 10/10/2014

GAR-EGL PROTEGE
AAA #*15098880

MCC DAYBREAK
AAA #14777016

BALDRIDGE WAYLON W34
AAA #*16476949

G A R DAYBREAK M721
AAA +17117126

BALDRIDGE BLACKCAP T163
AAA *15732677

G A R OBJECTIVE 2827
AAA +15823263

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL							
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN	
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%	
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%	
+3	+2.0	+73	+136	+29	+1.42	+3	+29	+32	+72	+49	+72	+14.5	+6	+25	6	+64	+1	-20	
.52	.78	.70	.60	.42	.42	.64	.64	.39	.30	.30	.28	.27	.42	.38	7	.44	.45		
75%	70%	10%	10%	15%	90%	70%	80%	2%	95%	50%	40%	15%	75%	50%		40%	70%	70%	
39	132	101	50	2	2	19	34		1	1		16							

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
+58	+1.35	+83	-.004	2	50	+71	+73	+101	+89	+189	+316
.52	.47	.47	.46	2	85						
15%	2%	15%	30%			15%	15%	15%	1%	2%	1%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



G A R DRIVE

REG: AAA *18301470 | NASC.: 04/01/2015

G A R PROGRESS
AAA #*16290873

CONNELY IN SURE 8524
AAA #*16205036

G A R MOMENTUM
AAA *17354145 [RDF]

MAPLECREST BLACKCAP 3007
AAA *17670660

G A R BIG EYE 1770
AAA +16734804

MAPLECREST BLACKCAP K9283
AAA +16614832

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
+14	-2	+54	+102	+30	+29	+5	+42	+26	+64	+43	-44	+7.8	+5	+28	16	+58	+5	-19
.69	.88	.83	.74	.52	.52	.79	.75	.64	.49	.48	.33	.38	.51	.44	32	.45	.47	
4%	20%	60%	50%	10%	20%	50%	75%	15%	95%	20%	15%	85%	80%	30%		45%	30%	65%
172	524	364	178	13	13	109	92	43	30	30	5	19	47		1	1		

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
+34	+1.43	+1.11	+0.12	4	110	+43	+59	+89	+95	+184	+282
.57	.52	.51	.52	6	203						
65%	1%	2%	50%			80%	45%	35%	1%	3%	10%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



G A R GENUINE

REG: AAA +*18766553 | NASC.: 15/05/2016

S A V FINAL ANSWER 0035
AAA #*13592905 [RDF]

MCC DAYBREAK
AAA #14777016

K C F BENNETT ABSOLUTE
AAA #*16430795

G A R DAYBREAK 342
AAA +*17353668

THOMAS MISS LUCY 5152
AAA 15005375

G A R 5050 NEW DESIGN 1039
AAA +*16496696

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
+18	-2.7	+69	+130	+31	+1.26	+5	+1.03	+34	+59	+56	-83	+10.7	+14	+30		+86	+8	-33
.63	.84	.79	.70	.49	.49	.80	.71	.72	.43	.39	.30	.31	.34	.34		.46	.47	
1%	2%	20%	10%	5%	80%	50%	35%	1%	85%	80%	10%	50%	5%	20%		15%	15%	95%
111	280	222	122	8	8	121	54	74	17	17		2						

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
+57	+1.02	+90	+0.42	12	51	+56	+79	+96	+71	+167	+273
.66	.64	.60	.61	32	129						
15%	10%	10%	90%			50%	10%	25%	10%	10%	10%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA

G A R INERTIA

REG: AAA *18636043 | NASC.: 09/08/2016



G A R PROGRESS
AAA #*16290873

G A R PROPHET
AAA #*16295688 [RDF]

G A R MOMENTUM
AAA *17354145 [RDF]

G A R PROPHET 2984
AAA +*17965352

G A R BIG EYE 1770
AAA +16734804

G A R DAYBREAK 1521
AAA +17056864

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+8	+2.0	+76	+138	+29	+1.37	+9	+59	+27	+65	+63	+3.72	+8.2	+10	+30		+71	+6	-26
.78	.93	.90	.85	.52	.52	.89	.87	.81	.67	.68	.27	.30	.30	.31	-	.45	.46	
35%	70%	10%	5%	15%	85%	15%	65%	10%	95%	95%	95%	80%	35%	20%		30%	25%	80%
404	1680	1250	651	12	12	445	391	197	129	129	12	5						

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+57	+1.20	+80	+060	7	348	+55	+80	+105	+76	+181	+290
.64	.59	.57	.60	17	691						
15%	3%	15%	95%			50%	10%	15%	4%	3%	4%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

G A R PROPHET

REG: AAA #*16295688 | NASC.: 15/08/2008



B A R EXT TRAVELER 205
AAA #12452829

S S OBJECTIVE T510 OT26
AAA #*13776378

C R A BEXTOR 872 5205 608
AAA #13009379

G A R OBJECTIVE 1885
AAA +15129456

CRA LADY JAYE 608 498 S EASY
AAA 12559297

G A R 1407 NEW DESIGN 2232
AAA 14222444

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+11	+1.2	+70	+122	+19	+2.16	+5	+06	+22	+49	+41	+4.71	+5.5	+13	+30	780	+26	+2	-5
.92	.97	.97	.95	.80	.80	.97	.96	.94	.87	.87	.47	.85	.92	.93	3402	.88	.91	
15%	50%	15%	20%	85%	95%	50%	90%	25%	45%	15%	95%	95%	10%	20%		80%	60%	30%
2876	9407	9202	5565	130	130	4165	2963	1914	636	636	17	772	2836			597	406	

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+43	+1.42	+30	+059	110	2450	+76	+97	+65	+80	+145	+264
.87	.87	.84	.86	276	6059						
45%	1%	80%	95%			10%	1%	85%	2%	30%	15%



FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



G A R SPIRIT OF JBJ

REG: AAA +*18636140 | NASC.: 19/08/2016

G A R DAYLIGHT
AAA +*16933585

G A R MOMENTUM
AAA *17354145 [RDF]

G A R EARLY BIRD
AAA *17354178

G A R MOMENTUM 2314
AAA *17965309

G A R PROGRESS 830
AAA +*16734713

G A R 28 AMBUSH 3162
AAA +*17353928

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+7	+3.6	+85	+141	+25	+1.74	+1.1	+68	+13	+48	+52	+72	+11.4	+6	+26	-	+83	+8	-30
.31	.46	.40	.36	.28	.28	.50	.48	.44	.22	.22	.22	.24	.29	.29		.34	.38	
45%	95%	2%	3%	40%	95%	4%	60%	70%	40%	65%	40%	50%	75%	40%		20%	15%	90%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+70	+1.27	+1.15	-0.19	-	-	+65	+84	+111	+90	+201	+326
.40	.37	.37	.35								
3%	3%	2%	15%			35%	4%	4%	1%	1%	1%



FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



KCF BENNETT HEAVYWEIGHT E578

REG: AAA *19151363 | NASC.: 26/09/2017

SITZ UPWARD 307R
AAA #14963730

CONNELY CONSENSUS
AAA #*15513367

PLATTEMERE WEIGH UP K360
AAA #*16692552 [RDF]

K C F MISS CONSENSUS Y320
AAA #+17258986

BARBARA OF PLATTEMERE 337
AAA #16274856

G A R 1407 NEW DESIGN 1842
AAA #+14222406

LEGENDA: * PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+4	+3.7	+84	+150	+35	+1.21	+8	+1.46	+24	+39	+39	+1.07	+11.4	+8	+28	-	+109	+9	-43
.37	.55	.48	.44	.36	.36	.52	.50	.46	.30	.30	.29	.27	.34	.36		.42	.45	
70%	95%	2%	2%	1%	70%	20%	15%	20%	10%	10%	50%	50%	55%	30%		4%	10%	95%

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+67	+1.01	+4.1	+0.16	-	-	+64	+80	+112	+66	+178	+295
.43	.40	.40	.37								
5%	10%	75%	60%			35%	10%	4%	10%	3%	3%



FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



LEACHMAN SAUGAHATCHEE 3000C

REG: AAA #12075716 | NASC.: 23/02/1993

EMULATION N BAR 5522
AAA #10095639

RITO 2100 G D A R
AAA #10132935

N BAR EMULATION EXT
AAA #*10776479 [RDF]

LEACHMAN B C 7100
AAA 11869693

N BAR PRIMROSE 2424
AAA 10474919

CANYON COLOSSAL QUEEN 0727
AAA 11080746

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
-1	+4.1	+37	+67	+18	+08	+3	-.26	-11	+58	+49	+1.60	+5.9	+4	+23	1455	+5	-.2	+9
.82	.97	.96	.94	.53	.53	.93	.91	.79	.36	.37	.30	.51	.90	.94	3005	.84	.84	
95%	95%	95%	95%	90%	10%	70%	95%	95%	85%	50%	70%	95%	85%	65%		95%	90%	10%
273	6068	6211	2919	5	5	723	591	55	1	1		25	1691		295	122		

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
+10	-.12	+42	+.025	10	845	+30	+33	+58	+13	+71	+122
.71	.68	.65	.68	32	1372						
95%	95%	65%	70%			95%	95%	95%	95%	95%	95%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



S A V ANGUS VALLEY 1867

REG: AAA #+*17016630 | NASC.: 05/01/2011

TC GRIDIRON 258
AAA #14237017

S A F 598 BANDO 5175
AAA #+12350821 [RDF]

S A V IRON MOUNTAIN 8066
AAA #*16115617

S A V MAY 2397
AAA #+14140872

S A V MADAME PRIDE 3249
AAA 14454890

S A V MAY 7238
AAA 12819816

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
+4	+6	+53	+100	+24	+78	+4	+.98	+17	+51	+62	-1.29	+10.7	+8	+22	510	+59	+4	-16
.88	.96	.95	.93	.56	.56	.90	.91	.87	.54	.53	.47	.61	.87	.90	1469	.71	.74	
70%	35%	60%	55%	50%	50%	60%	40%	50%	55%	95%	4%	50%	55%	70%		45%	40%	60%
1278	5035	4797	2294	14	14	436	740	417	32	32	28	98	1156		71	46		

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
+26	+39	+25	+.031	10	634	+43	+53	+70	+34	+104	+178
.65	.61	.59	.62	16	1649						
85%	65%	85%	75%			80%	60%	80%	75%	85%	90%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



S A V BISMARCK 5682

REG: AAA #+15109865 | NASC.: 01/02/2005

G D A R TRAVELER 044
AAA #11447335

SCHOENES FIX IT 826
AAA #11196470

G A R GRID MAKER
AAA #+13254554

S A V ABIGALE 0451
AAA 13593085

G A R PRECISION 2536
AAA 12716656

S A V ABIGALE 6062
AAA 12554427

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+12	+0	+52	+89	+24	+0	-1	+1.00	+13	+64	+65	+4.16	+12.5	+13	+21	2238	+17	-2	+4
.95	.98	.98	.97	.80	.80	.96	.96	.94	.75	.75	.47	.80	.95	.96	7936	.89	.90	
15%	25%	65%	70%	50%	10%	95%	35%	65%	95%	95%	95%	30%	10%	75%		90%	90%	15%
7197	21576	21594	11842	144	144	2936	4116	1803	108	108	322	5357				656	324	

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+25	+13	+64	+008	16	4030	+63	+63	+77	+29	+106	+200
.77	.75	.71	.75	43	9975						
85%	90%	35%	45%			30%	35%	65%	85%	80%	75%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



S A V NET WORTH 4200

REG: AAA #14739204 | NASC.: 06/03/2004

SITZ TRAVELER 8180
AAA #11367940

S A F 598 BANDO 5175
AAA #+12350821 [RDF]

S A V 8180 TRAVELER 004
AAA #13512009 [RDF]

S A V MAY 2410
AAA +14140883

BOYD FOREVER LADY 8003
AAA +13050778

S A V MAY 6269
AAA #12573540

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+2	+4.3	+53	+100	+25	+78	+6	+82	-9	+42	+43	+49	+8.2	+7	+28	1918	+48	+0	-14
.88	.98	.98	.97	.83	.83	.95	.96	.93	.74	.74	.40	.77	.94	.96	6794	.86	.87	
80%	95%	60%	55%	40%	50%	40%	50%	95%	20%	20%	35%	80%	65%	30%		60%	75%	50%
232	17470	17861	9343	211	211	1899	2835	1075	53	53	206	4046				395	211	

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+42	+49	+50	+048	23	3191	+40	+52	+91	+40	+131	+210
.80	.79	.75	.79	93	8014						
45%	50%	55%	95%			85%	65%	35%	55%	50%	65%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



S A V PUREBRED 4896

REG: AAA +*17921488 | NASC.: 01/01/2014

S A V FINAL ANSWER 0035
AAA #*13592905 [RDF]

S A V BISMARCK 5682
AAA #*15109865 [RDF]

S A V PIONEER 7301
AAA #15688392

S A V BLACKCAP MAY 8051
AAA *16056475

S A V BLACKBIRD 5297
AAA 15108071

S A V BLACKCAP MAY 6517
AAA +*15465561

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
+10	+6	+64	+101	+21	+27	+1	+1.04	+10	+66	+57	+1.30	+11.9	+13	+25	4	+32	-2	-5
.46	.73	.68	.63	.41	.41	.50	.66	.49	.29	.29	.27	.27	.44	.46	17	.43	.45	
25%	35%	30%	50%	70%	20%	85%	35%	80%	95%	85%	60%	35%	10%	50%		75%	90%	30%
12	64	60	51				32						16					

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+44	+04	+82	+003		2	+67	+73	+90	+27	+118	+220
.48	.43	.43	.43	-	29						
40%	95%	15%	40%			20%	15%	35%	90%	65%	55%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



S A V SEEDSTOCK 4838

REG: AAA +*17923480 | NASC.: 15/01/2014

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075
AAA +13066860 [RDF]

S A V 8180 TRAVELER 004
AAA #13512009 [RDF]

S A V REGISTRY 2831
AAA #*17318928

S A V BLACKCAP MAY 4136
AAA *14739095

S A V MADAME PRIDE 0075
AAA 13592871

S A V MAY 2397
AAA #*14140872

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%	%	Prog	Prog	%
+0	+3.6	+63	+110	+23	+1.11	+2	+75	+23	+38	+33	+59	+12.8	+4	+17	170	+75	+3	-21
.71	.94	.93	.88	.43	.43	.86	.87	.82	.56	.55	.15	.52	.80	.80	515	.53	.52	
90%	95%	35%	35%	55%	70%	80%	55%	25%	10%	2%	35%	25%	85%	95%		25%	50%	70%
119	2147	1919	923	5	5	225	367	204	41	41	1	59	449			17	8	

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+47	-.07	+64	-.018	3	289	+58	+47	+91	+22	+113	+205
.52	.45	.47	.46	3	802						
35%	95%	35%	15%			45%	75%	35%	95%	75%	70%

FONTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

TOUROS REFERÊNCIA



S A V TEXTBOOK 5115

REG: AAA *18259990 | NASC.: 24/02/2015

MYTTY IN FOCUS
AAA #*13880818 [RDF]

S A V RESOURCE 1441
AAA #*17016597 [RDF]

A A R TEN X 7008 S A
AAA #*15719841

S A V MADAME PRIDE 3304
AAA #*17556278

A A R LADY KELTON 5551
AAA #15151449

S A V MADAME PRIDE 0412
AAA #*16683474

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+8	+8	+60	+110	+26	+1.12	+1	+2.09	+18	+52	+45	+43	+9.2	+11	+25		+57	-.1	-17
.39	.61	.52	.45	.36	.36	.47	.51	.47	.35	.36	.30	.27	.33	.35	-	.40	.42	
35%	40%	40%	35%	30%	70%	85%	2%	45%	60%	25%	35%	70%	25%	50%		45%	85%	60%
3	16	9	2															

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+34	+46	+43	+010		1	+55	+63	+70	+41	+111	+199
.44	.40	.40	.38	-	2						
65%	55%	65%	50%			50%	35%	80%	55%	75%	75%

FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021



SS IDENTIFIED 7551

REG: AAA +*18891498 | NASC.: 26/01/2017

KOUPALS B&B IDENTITY
AAA #*16710463

G A R PROPHET
AAA #*16295688 [RDF]

MILL BRAE IDENTIFIED 4031
AAA #*17928462

G A R PROPHET 1463
AAA #*17623229

MILL BRAE PRO BLACKCAP 1092
AAA #*17029763

G A R NEW DAY 3070
AAA #*16734928

LEGENDA: # PATHFINDER + EMBRYO TRANSPLANT * PARENTS QUALIFIED

PRODUCTION												MATERNAL						
CED	BW	WW	YW	RADG	DMI	YH	SC	Doc	Claw	Angle	PAP	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	SEN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	%
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Prog	Daus	Daus	%		Prog	Prog	%
+8	+2.3	+77	+151	+31	+2.18	+6	+54	+35	+41	+40	+3.41	+13.5	+13	+27		+60	+5	-19
.40	.70	.55	.39	.33	.33	.48	.49	.38	.26	.26	.24	.24	.32	.33	-	.37	.40	
35%	75%	10%	2%	5%	95%	40%	70%	1%	15%	10%	95%	20%	10%	35%		45%	30%	65%
3	56	22																

CARCASS						\$VALUES					
CW	Marb	RE	Fat	Carc Grp	Usnd Grp	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
Acc	Acc	Acc	Acc	Prog	Prog	%	%	%	%	%	%
%	%	%	%								
+70	+1.18	+84	+049			+92	+79	+116	+77	+193	+342
.43	.39	.39	.36	-	-						
3%	3%	15%	95%			1%	10%	4%	3%	1%	1%

FORNTE: AMERICAN ANGUS ASSOCIATION 26/05/2021

AMERICAN ANGUS ASSOCIATION - EPD AND \$VALUE DEFINITIONS (LEGENDA)

PRODUCTION EPDs

Calvin Ease Direct (CED) é expresso como uma diferença na porcentagem de nascimentos não assistidos, com um valor mais alto indicando maior facilidade de parto em novilhas da primeira cria. Ele prevê a diferença média de facilidade com que os bezerros de um pai nascerão quando ele for criado por novilhas de primeira cria.

Birth Weight EPD (BW) - Peso ao nascer, expresso em libras, é um preditor da capacidade de um pai de transmitir o peso ao nascer para sua descendência, em comparação com o de outros pais.

Weaning Weight EPD (WW) - Peso ao desmame EPD (WW), expresso em libras, é um preditor da capacidade de um pai de transmitir o crescimento do desmame à sua progênie em comparação com o de outros pais.

Yearling Weight (YW) - Peso ao ano, expresso em libras, é um preditor da capacidade de um pai de transmitir o crescimento ao ano a sua descendência, em comparação com o de outros pais.

Residual Average Daily Gain (RADG) - Ganho médio diário de residual (RADG), expresso em libras por dia, é um preditor da capacidade genética de um pai para obter ganhos pós-desmame em progênie futura em comparação com outros touros, dada a quantidade constante de ração consumida (ganho por dia).

Dry Matter Intake (DMI), - ingestão de matéria seca (DMI), expressa em libras por dia, é um preditor da capacidade de transmissão da diferença na ingestão de ração durante a fase pós-desmame, em comparação com a de outros touros.

Yearling Height EPD (YH) - A altura ao ano EPD (YH) é um preditor da capacidade de um pai de transmitir a altura a um ano de idade, expressa em polegadas, em comparação com a de outros pais.

Scrotal Circumference (SC) - A EPD da circunferência escrotal, expressa em centímetros, é um preditor da diferença na capacidade de transmissão do tamanho escrotal em comparação com outros touros.

Docility (Doc) é expressa como uma diferença no temperamento do gado de um ano, com um valor mais alto indicando uma docilidade mais favorável. Ele prevê a diferença média de progênie de um pai em comparação com os bezerros de outro pai.

Claw Set EPD (Claw) - Aprumos - O EPD do conjunto de patas é expresso em unidades de pontuação do conjunto de patas, com um EPD menor sendo mais favorável, indicando que um pai produzirá progênie com um conjunto de patas mais ideal. O conjunto de patas ideal são cascos simétricos, espaçados de maneira uniforme e adequada.

Foot Angle EPD (Angle) é expresso em unidades de pontuação no ângulo do pé (quartela), com um EPD mais baixo sendo mais favorável, indicando que um pai produzirá descendência com um ângulo de quartela mais ideal. O ideal é um ângulo de 45 graus na articulação metacarpo com comprimento adequado dos cascos.

Pulmonary arterial pressure (PAP) - Pressão arterial pulmonar EPD (PAP) é expressa em milímetros de mercúrio (mmHg), com um menor EPD sendo mais favorável, indicando que um pai deve produzir descendência com uma pontuação menor na PAP. O escore PAP é um indicador de suscetibilidade à doenças de alta altitude comumente experimentada em altitudes superiores a 5.500 pés (1700 m). A seleção para essa característica visa melhorar o potencial genético da progênie de um reprodutor de ter pontuações mais baixas de PAP, portanto, uma menor chance de contrair doenças em grandes altitudes, aumentando a adaptabilidade ambiental do gado que vive nas áreas montanhosas.

MATERNAL EPDs

Heifer Pregnancy (HP) é uma ferramenta de seleção para aumentar a probabilidade ou chance de as filhas de um pai emprenhar como novilhas da primeira cria durante uma estação normal de reprodução. Um EPD mais alto é a direção mais favorável e o EPD é relatado em unidades percentuais.

Calving Easy Maternal - facilidade de parto materno é expressa como uma diferença na porcentagem de partos não assistidos, com um valor mais alto indicando maior facilidade de parto nas filhas de primeira cria. Ele prevê a facilidade média com que as filhas de um pai irão parir como novilhas da primeira cria quando comparadas às filhas de outros pais.

Maternal Milk EPD (Milk) é um preditor do mérito genético de um pai para o leite e a habilidade materna, conforme expresso em suas filhas em comparação com as filhas de outros touros. Em outras palavras, é a parte do peso ao desmame atribuída ao leite e à habilidade materna.

Herds (MkH) indicam o número de rebanhos dos quais as filhas são relatadas.

Daughters (MkD) reflete o número de filhas que possuem registros de peso ao desmame da progênie incluídos na análise.

Mature Weight (MW) - Peso adulto, expresso em libras, é um preditor da diferença no peso em idade adulta das filhas de um pai em comparação com as filhas de outros pais.

Mature Height (MH) - Altura na idade adulta, expressa em polegadas, é um preditor da diferença na altura em idade adulta das filhas de um pai em comparação com as filhas de outros pais.

Cow Energy Value (\$EN) - valor energético da vaca, expresso em economia de dólar por vaca por ano, avalia as diferenças nos requisitos de energia da vaca como uma diferença esperada em economia de dólar nas filhas dos touros. Um valor maior é mais favorável quando se compara dois animais (mais dinheiro economizado em gastos com energia). Os componentes para calcular a diferença de economia da vaca \$ EN incluem requisitos de energia para lactação e custos de energia associados a diferenças no tamanho da vaca adulta.

CARCASS EPDs

Carcass Weight (CW), expresso em libras, é um preditor das diferenças no peso da carcaça quente da progênie de um pai em comparação com a progênie de outros pais.

Marbling (Marb), expresso como uma fração da diferença no escore de marmoreio do USDA da progênie de um pai em comparação com a progênie de outros pais.

Ribeye Area (RE), expressa em polegadas quadradas, é um preditor da diferença na área de olho de lombo da descendência de um pai em comparação com a descendência de outros pais.

Fat Thickness (Fat) - Espessura de gordura expressa em polegadas é um preditor das diferenças na espessura externa de gordura na 12^a costela (medida entre a 12^a e a 13^a costelas) da progênie de um pai em comparação com a progênie de outros pais.

Group / progeny (C Grp/Pg and U Grp/Pg) reflete o número de grupos contemporâneos e o número de progênies de carcaça e ultrassom incluídas na análise.

\$ VALUE INDEXES

Índices de valor são índices de seleção econômica que permitem várias alterações em várias características diferentes ao mesmo tempo, pertencentes a um objetivo específico de criação. O valor \$ é uma estimativa de como a progênie futura de cada pai deve desempenhar, em média, em comparação com a progênie de outros pais, se os pais forem acasalados aleatoriamente com vacas e se os bezerros forem expostos ao mesmo ambiente.

Maternal Weaned Calf Value (\$M) - valor materno da cria desmamada (\$ M) é um índice, expresso em dólares por cabeça, que prevê diferenças de lucratividade desde a concepção até o desmame, assumindo que os indivíduos retenham suas próprias fêmeas de reposição no rebanho e vendam o restante da fêmea e toda a progênie masculina como bezerros para engorda. O modelo assume que os produtores comerciais substituirão 25% de suas fêmeas reprodutoras na primeira geração e 20% de suas fêmeas reprodutoras em cada geração subsequente. As características incluídas são as seguintes: facilidade de parto direta, facilidade de parto materna, peso ao desmame, leite, prenhez em novilhas, docilidade, peso da vaca adulta, aprumos e ângulo da quartela.

Weaned Calf Value (\$ W) - um índice, expresso em dólares por cabeça, para prever diferenças de rentabilidade na progênie devido à genética, do nascimento ao desmame. O pressuposto é que os produtores reterão 20% das crias fêmeas para reposição e venderão o restante das fêmeas e os bezerros para engorda. As características incluídas são as seguintes (em nenhuma ordem específica): peso ao nascer, peso ao desmame, leite e peso da vaca adulta.

Feedlot Value (\$ F), um índice, expresso em dólares per capita, para prever diferenças de rentabilidade na progênie devido à genética para o mérito de confinamento pós-desmama em comparação com a progênie de outros touros. Pressupõe que os produtores manterão os animais durante a fase de confinamento e venderão os bois gordos com base no peso da carcaça, mas sem considerar os prêmios ou descontos pela qualidade e grau de rendimento. As características que contribuem diretamente para o índice são: peso (ganho) de um ano, peso de carcaça e consumo de matéria seca.

Grid Value (\$ G), um índice, expresso em dólares por carcaça, para prever diferenças de rentabilidade na progênie devido à genética pelo mérito de classificação da carcaça em comparação à progênie de outros touros. Pressupõe que os produtores comercializem gado com uma qualidade de carcaça acima da média da indústria. As características incluídas no índice são as seguintes (em nenhuma ordem específica): peso da carcaça, marmoreio, área do lombo e gordura.

Beef Value (\$ B), um índice terminal, expresso em dólares por carcaça, para prever diferenças de rentabilidade na progênie devido à genética para características pós-desmame e carcaça. Esse índice terminal pressupõe que os produtores comerciais desmamam todas as progênies masculinas e femininas, mantêm a propriedade desses animais durante a fase de confinamento e comercializam esses animais pela classificação de carcaça. As características incluídas no índice são: peso de um ano, consumo de matéria seca, marmoreio, peso de carcaça, área do lombo e gordura.

Valor Combinado (\$ C), um índice, expresso em dólares por cabeça, que inclui todas as características que compõem o Maternal Weaned Calf Value (\$ M) e Beef Value (\$ B) com o objetivo de que os produtores comerciais substituam 20% de suas fêmeas reprodutoras por ano com novilhas de reposição mantidas em seu próprio rebanho. Presume-se que a novilha de abate restante e os machos sejam enviadas para o confinamento, onde os produtores mantêm a propriedade desses bovinos e os vendem com uma classificação de carcaça com qualidade. Diferenças esperadas na progênie (EPDs ou DEPs) influenciando diretamente um índice combinado: facilidade de parto direta (CED) e materna (CEM), peso ao desmame (WW), peso ao ano (YW), leite materno (Milk), prenhez de novilhas (HP), docilidade (DOC), peso da vaca adulta (MW), ângulo da quartela (Angle), conjunto de patas (Claw), consumo de matéria seca (DMI), marmoreio (Marb), peso da carcaça (CW), área do lombo (RE) e espessura de gordura (Fat).



CABR GLORIA TN

RGD: CABR 1836 | NASC.: 02/02/2012

JDH DAKOTA MANSO

MR V8 666-3

JDH KARU MANSO 800

IPC V8 666-3 148-3

JDH LADY REM S. MANSO 707

VIRGEM DEL C.RESOTO

A LENDA SEGUE VIVA!!!

Em 2017, perdemos a grande matriarca do plantel Casa Branca, IPC 800 Glória 154, vaca que bateu todos os records dentro do Brahman brasileiro, consagrando-se Matriz Vitalícia da Raça e Campeã de Progênie na Expozebu, Expobrahman e Congresso Mundial. Hoje, CABR Glória TN, o clone da imortal Glória, segue seu legado e vem produzindo dia após dia animais destacados em nosso plantel! Como CABR Princesa, CABR Puma 2532 e CABR PAPER 2526, com CABR Mr. Ilustre 1729, e CABR Opia 2491, com CABR Galur 1700. Todos, animais destaques de nosso time de pista.

ANCP

DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
4.48	14	23%	11.65	15	3%	10.97	16	4%	0.59	13	3%	0.70	14	5%	-0.47	16	26%

PMGZ

PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE-ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG			TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG			IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)		
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
1,21	19	4	3,61	19	2	4,47	19	2	0,22	21	5	0,67	-	4	-6,26	18	3	26,23	17	5	1,570	18	1	0,368	18	4	0,905	18	2

ACASALAMENTO 01



CABR MR ILUSTRE 1729



CABR JULIE KARU 1855

RGD: CABR1855 | NASC.: 13/06/2012

JDH DAKOTA MANSO

MR. PILAR POI 75

JDH KARU MANSO 800

MISS PILAR 860

JDH LADY REM S. MANSO 707

MISS PILAR POI 236

GRANDE CAMPEÃ EXPOZEBU 2015!

Um fenômeno nas pistas e, agora, na produção. CABR JULIE KARU 1855 vem se provando como a vaca que acasala o touro! Com CABR FERRARI 1469, produziu CABR NOVA KARU 2345, Reservada Grande Campeã Expozebu 2017; com CABR ILUSTE 1729, produziu CABR PEROLA 2506, Terceira Melhor Fêmea Expozebu 2018 e 2019; com CABR IOTIN 1769, produziu CABR PARTY 2527, Grande Campeã Nacional Expobrahman 2018 e Grande Campeã Expozebu 2019; e com CABR MUSSAMBE 2264, a Grande Campeã Nacional ExpoBrahman 2020, CABR RAINHA 2821.

Em ultrassonografia de carcaça realizada na Casa Branca, apresentou quantidade de gordura intramuscular extremamente elevada (10,61%), sendo classificada como elite para esta característica (Low Prime), nível este raramente encontrado em animais zebuínos e tão buscado atualmente para produção de carne de alta qualidade. Este alto grau de marmoreio na carcaça também foi identificado na sua progênie, comprovando que se trata de uma característica de média a alta herdabilidade.

ANCP

DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
6.31	21	10%	14.08	24	1%	15.61	25	1%	0.44	20	6%	0.34	20	16%	-1.00	22	4%

PMGZ

PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE-ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG			TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG			IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)		
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
3,42	24	1	5,10	23	1	6,61	24	1	1,36	28	2	3,52	-	1	-8,80	22	3	26,96	23	4	0,855	20	2	0,705	20	2	0,817	20	2

ACASALAMENTO 01



JDH DENTON MANSO

ACASALAMENTO 02



CABR MUSSAMBE 2264



CABR JULIE KARU 1855

RGD: CABR1855 | NASC.: 13/06/2012

JDH DAKOTA MANSO

MR. PILAR POI 75

JDH KARU MANSO 800

MISS PILAR 860

JDH LADY REM S. MANSO 707

MISS PILAR POI 236

GRANDE CAMPEÃ EXPOZEBU 2015!

Um fenômeno nas pistas e, agora, na produção. CABR JULIE KARU 1855 vem se provando como a vaca que acasala o touro! Com CABR FERRARI 1469, produziu CABR NOVA KARU 2345, Reservada Grande Campeã Expozebu 2017; com CABR ILUSTE 1729, produziu CABR PEROLA 2506, Terceira Melhor Fêmea Expozebu 2018 e 2019; com CABR IOTIN 1769, produziu CABR PARTY 2527, Grande Campeã Nacional Expobrahman 2018 e Grande Campeã Expozebu 2019; e com CABR MUSSAMBE 2264, a Grande Campeã Nacional ExpoBrahman 2020, CABR RAINHA 2821.

Em ultrassonografia de carcaça realizada na Casa Branca, apresentou quantidade de gordura intramuscular extremamente elevada (10,61%), sendo classificada como elite para esta característica (Low Prime), nível este raramente encontrado em animais zebuínos e tão buscado atualmente para produção de carne de alta qualidade. Este alto grau de marmoreio na carcaça também foi identificado na sua progênie, comprovando que se trata de uma característica de média a alta herdabilidade.

ANCP

DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
6.31	21	10%	14.08	24	1%	15.61	25	1%	0.44	20	6%	0.34	20	16%	-1.00	22	4%

PMGZ

PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE-ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG			TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG			IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)		
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
3,42	24	1	5,10	23	1	6,61	24	1	1,36	28	2	3,52	-	1	-8,80	22	3	26,96	23	4	0,855	20	2	0,705	20	2	0,817	20	2

ACASALAMENTO 01



MR V8 458/7 (NOBLE)

LOTE
30
EMBRIÕES

BRAHMAN

LINK DO VÍDEO



CABR LADY GRAFF 1520

RGD: CABR1520 | NASC.: 27/02/2010

JDH MADISON DE MANSO 737/4

JDH MR ELLIOTT MANSO 761/2

JDH SIR LAWFORD 616/6

JDH LADY ZIA MANSO 383/1

JDH LADY BARA MANSO

JDH LADY OLIVIA MANSO 101/1

Doadora Casa Branca, produto de embrião importado. Vaca que impressiona pela sua beleza racial, com ótima estrutura, equilibrada e feminina. Pedigree maravilhoso, filha de Lawford Manso na Lady Zia Manso, filha do consagrado produtor de fêmeas excepcionais, Mr. Elliot, em vaca Datapack. Produziu com o Ferrari, CABR Lady Love 2028, que também foi doadora Casa Branca, com ótima média de produção de 31 óocitos viáveis.

ACASALAMENTO 01



JDH LAYTON DE MANSO

LOTE
31A
EMBRIÕES

BRAHMAN

LINK DO VÍDEO



CABR LADY GUAPA 1583

RGD: CABR1583 | NASC.: 15/08/2010

JDH MADISON DE MANSO 737/4

JDH MR BRANDON MANSO

JDH MR AMOS MANSO 568/6

JDH MISS SUZANNE MANSO 745/6

JDH NATALIA DE MANSO 605/4

JDH ARMELLE MANSO

Filha da Grande Campeã Internacional de Houston, JDH Miss Suzanne Manso 715/6, considerada por muitos uma das mais perfeitas fêmeas Brahman. CABR Lady Guapa 1583 é filha da Suzanne, com JDH MR Amos Manso 568/5, portanto, irmã própria do GKM Mr. Bob Slugger 45/9, Grande Campeão Internacional do Panamá 2012.

ACASALAMENTO 01



JDH LAYTON DE MANSO

LOTE
31B
EMBRIÕES

BRAHMAN

LINK DO VÍDEO



CABR LADY IRME 1717

RGD: CABR1717 | NASC.: 09/01/2011

JDH MR ELLIOTT MANSO 761/2

JDH BRETT MANSO

JDH JOSIAH MANSO

JDH LADY BILLY MANSO 789/6

JDH ANNISSA MANSO

JDH LADY DAU MANSO

Extremamente feminina, fértil, carcaça comprida e profunda, com ossatura forte e pigmentação. Maravilhosa doadora. Muito boa de produção, média de 33 óocitos por aspiração. Foi acasalada com Mr. Winchester Magnun e produziu, entre outras, a CABR Stele 2904, vermelha, que foi comercializada, prenhe aos 14 meses, por R\$ 39.600,00.

ACASALAMENTO 01



JDH CLANTON DE MANSO



CABR PARTY 2527

RGD: CABR2527 | NASC.: 02/03/2017

JDH MOSLEY MANSO 368/1

JDH KARU MANSO 800

CABR IOTIN 1769

CABR JULIE KARU 1855

CABR DHIFALLA 899

MISS PILAR 860

GRANDE CAMPEÃ EXPOBRAHMAN 2018

GRANDE CAMPEÃ EXPOZEBU 2019

PARTY representa muito bem o time de doadoras da Casa Branca. Foi, em 2018, Campeã Novilha Menor e Reservada Grande Campeã Expozebu e a Campeã Novilha Maior e Grande Campeã Expobrahman 2018. Em 2019, foi Grande Campeã da Expozebu. Possui beleza ímpar aliada a comprimento, força de musculatura e habilidade materna. Pariu aos 26 meses um excelente macho do Mr. Galur. É filha do CABR Iotin 1769, sangue do Grande Campeão Mundial, MOSLEY, na matriarca e Grande Campeã Nacional Expozebu, CABR DHIFALLA 899, com a CABR JULIE KARU 1855, também Grande Campeã Nacional Expozebu e principal mãe da raça na atualidade.

ANCP

DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
9.77	14	1%	16.88	17	0.5%	17.06	17	0.5%	0.57	15	3%	0.36	13	15%	-1.11	12	3%

PMGZ

PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE-ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			PESO À FASE MATERNA - EFEITO MATERNO (PM-EM) - KG			TOTAL MATERNO DO PESO À DESMAMA (TMD) - KG			IDADE AO PRIMEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)		
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
2,69	18	2	4,17	18	1	4,58	19	2	0,43	15	4	2,09	-	2	-10,30	10	2	25,94	9	6	0,305	13	4	0,048	13	5	0,350	13	4

ACASALAMENTO 01



MR V8 458/7 (NOBLE)



CABR OMEGA 2436

RGD: CABR2436 | NASC.: 16/07/2016

JDH MOSLEY MANSO 368/1

JDH DROVER DE MANSO 962/6

CABR IOTIN 1769

CABR LADY GO 1665

CABR DHIFALLA 899

JDH LADY EUDALEY MANSO 605/6

GRANDE CAMPEÃ NACIONAL EXPOZEBU 2018
RESERVADA GRANDE CAMPEÃ EXPOZEBU 2019

OMEGA é com certeza uma das grandes fêmeas já criadas na Casa Branca! Possui um espetacular volume de musculatura, aliado a estrutura e espetacular habilidade materna! É filha do CABR Iotin 1769, sangue do Grande Campeão Mundial MOSLEY, na matriarca e Grande Campeã Nacional Expozebu, CABR DHIFALLA 899, com a extraordinária CABR LADY GO 1665, fêmea oriunda de embrião importado dos Hudgins de muita estrutura e comprimento de carcaça. Assim como a JULIE KARU, em ultrassonografia de carcaça realizada na Casa Branca, apresentou quantidade de gordura intramuscular extremamente elevada (10,15%), também classificada como elite para esta característica (Low Prime), nível este raramente encontrado em animais zebrúinos e tão buscado atualmente para produção de carne de alta qualidade.

ANCP																		
DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP			
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP	
10.86	17	0.5%	23.70	23	0.1%	14.65	23	1%	0.24	13	17%	0.12	15	34%	-1.20	10	2%	

ACASALAMENTO 01



CABR PUMA 2532

LOTE
33
EMBRIÕES

BRAHMAN

LINK DO VÍDEO



CABR FETICHE 1378

RGD: CABR1378 | NASC.: 23/02/2009

JJ RING CRATA 688/1

JDH KARU MANSO 800

MR. PILAR POI 75

IPC 800 GLORIA 154

JDH LADY LENTA MANSO

IPC V8 666-3 148-3

CAMPEÃ NACIONAL EXPOZEBU 2010, FILHA DA MATRIARCA GLÓRIA.

Uma das melhores filhas da matriarca IPC 800 Gloria 154 produzidas pela Casa Branca, CABR Fetiche 1378 é irmã própria da CABR Dhifalla 899 e de produção comprovada assim como a irmã! Com JDH Wellington Manso 527/1, produziu CABR Porsche 2600 e CABR Pilar 2602, ambos destaques na Casa Branca.

ANCP																	
DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
5.07	26	18%	7.79	29	10%	13.29	31	2%	-0.26	27	94%	-0.42	29	94%	-0.83	24	8%

LIVRE ACASALAMENTO



CABR LADY GO 1665

RGD: CABR1665 | NASC.: 01/11/2010

JDH SIR LIBERTY MANSO

JDH MADISON DE MANSO 737/4

JDH DROVER DE MANSO 962/6

JDH LADY EUDALEY MANSO 605/6

JDH LADY REMINGTON MANSO 194/4

JDH LADY TAG MANSO

PRODUTORA COMPROVADA!
MÃE DA CABR OMEGA 2436, GRANDE CAMPEÃ EXPOZEBU 2018.

Doadora fruto de embrião importado da J.D. Hudgins - Hudgins Division, filha do DROVER, um importante filho do LIBERTY, na JDH LADY EUDALEY MANSO 605/6, uma irmã dos consagrados reprodutores RIGBY e DARRIN.

Em sua primeira geração, LADY GO produziu o fenômeno CABR OMEGA 2436, Grande Campeã Nacional Expozebu 2018 e Reservada Grande Campeã Expozebu 2019 e Expobrahman 2018.

ANCP																	
DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
4.44	13	23%	5.99	16	18%	0.68	16	56%	-0.30	11	96%	-0.49	12	96%	-1.04	12	3%

LIVRE ACASALAMENTO

LOTE
35
EMBRIÕES

BRAHMAN

LINK DO VÍDEO



CABR LADY GLOIRE 1691

RGD: CABR1691 | NASC.: 17/12/2010

JDH MADISON DE MANSO 737/4

JDH SIR BHUTAN MANSO 498/6

JDH SIR LAWFORD 616/6

JDH LADY HELENE MANSO 552/6

JDH LADY BARA MANSO

JDH MS FLIPPIT MANSO

IRMÃ PRÓPRIA DO JDH DENTON DE MANSO 592/7, GRANDE CAMPEÃO DE HOUSTON 2010!

Doadora fruto de embrião importado da J.D. Hudgins - Hudgins Division, CABR LADY GLOIRE 1691 é filha do LAWFORD, na doadora JDH LADY HELENE MANSO 552/6, portanto uma irmã própria do Grande Campeão Internacional de Houston, DENTON.

GLOIRE é uma de nossas vacas de confiança, temos em nossa reposição filhas dela com diferentes touros. Com MORGAN, ela produziu CABR MR ROLEX 2712, reprodutor destaque na sua geração.

LIVRE ACASALAMENTO



CABR MIFALLA 2263

RGD: CABR2263 | NASC.: 10/09/2014

JDH MR ECHO MANSO

MR. PILAR POI 75

JDH WELLINGTON MANSO 527/1

CABR DHIFALLA 899

JDH LADY ARIA MANSO

IPC 800 GLORIA 154

GRANDE CAMPEÃ NACIONAL EXPOZEBU 2016 E GRANDE CAMPEÃ INTERNACIONAL EXPOBRAHMAN 2016!

Uma das mais completas fêmeas que já criamos, CABR Mifalla 2263 foi Grande Campeã Nacional Expozebu e Grande Campeã Internacional Expobrahman, no ano de 2016. É filha da Grande Campeã Nacional Expozebu de 2010, CABR Dhifalla 899, matriarca de nossa seleção, infelizmente já desaparecida. Apostamos na Mifalla como a grande sucessora da Dhifalla. Em suas duas primeiras crias naturais, MIFALLA colocou animais na cabeceira da geração. Em seu primeiro nascimento de coleta, com CABR ILUSTRE 1729, produziu CABR RAI0 2820, Terceiro Melhor Macho ExpoBrahman 2020.

ANCP																	
DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
8.14	20	4%	11.91	23	3%	6.50	23	15%	0.07	18	38%	-0.22	18	84%	-1.32	18	1%

LIVRE ACASALAMENTO

TOUROS REFERÊNCIA



CABR MR ILUSTRE 1729

RGD: CABR 1729 | NASC.: 25/02/2011

JDH MADISON DE MANSO

JDH SIR MARRI MANSO

JDH SIR LAWFORD MANSO

JDH LADY VERA MANSO 53/1

JDH LADY BARA MANSO

JDH ZERO LADY MANSO 826

ANCP

DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
4.76	25	20%	1.38	30	51%	1.16	32	51%	0.19	26	21%	0.77	30	4%	-0.38	18	31%



CABR MUSSAMBE 2264

RGD: CABR 2264 | NASC.: 10/09/2014

JDH MR ECHO MANSO 23

MR PILLAR POI 75

JDH WELLINGTON MANSO 527

CABR DHIFALLA 899

JDH LADY ARIA MANSO

IPC 800 GLORIA 154

ANCP

DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
6.67	39	9%	9.30	45	6%	2.88	37	36%	-0.03	33	65%	-0.16	21	79%	-1.18	16	2%

TOUROS REFERÊNCIA



CABR PUMA 2532

RGD: CABR 2532 | NASC.: 25/02/2017

JDH SIR LAWFORD MANS

JDH KARU MANSO 800

CABR MR ILUSTRE 1729

CABR GLÓRIA TN

JDH LADY VERA MANSO

IPC V8 666/3 148/3

ANCP

DP210			DP365			DP450			DPE365			DPE450			DIPP		
DP210	ACC	TOP	DP365	ACC	TOP	DP450	ACC	TOP	DPE365	ACC	TOP	DPE450	ACC	TOP	DIPP	ACC	TOP
4.62	9	21%	6.52	10	15%	6.07	11	17%	0.39	9	8%	0.74	10	4%	-0.43	8	28%



JDH CLANTON DE MANSO

RGD: 902044 | NASC.: 22/03/2011

JDH MR WOODMAN MANSO 578/6

JDH MR AMOS MANSO 568/6

JDH WOODSON DE MANSO 206/7

JDH MS AMOS MANSO 495

JDH LADY IRMA MANSO 484/6

JDH LADY NOACK MANSO

TOUROS REFERÊNCIA



JDH DENTON DE MANSO

RGD: 865082 | NASC.: 24/02/2007

JDH MADISON DE MANSO 737/4

JDH SIR BHUTAN MANSO 498/6

JDH SIR LAWFORD 616/6

JDH LADY HELENE MANSO 552/6

JDH LADY BARA MANSO

JDH MS FLIPPIT MANSO



JDH LAYTON DE MANSO 701/8

RGD: 924459 | NASC.: 01/09/2013

JDH MR BR. MANSO 175

JDH MR WILLIE MANSO

JDH SIR LIBERTY MANSO

JDH LADY PRATTVILLE

JDH LADY REMINGTON MANSO 194/4

JDH MISS YUMA MANSO



MR V8 458/7 (NOBLE)

RGD: 919887 | NASC.: 17/03/2013

JDH SIR LAWFORD MANSO

MR. V8 736/5

JDH MR. ELMO MANSO 309/4

MISS V8 100/7

JDH LADY ELLIS MANSO

MISS V8 510/6

LOTE
37
EMBRIÕES

LINK DO VÍDEO



NELORE

CASA BRANCA AGROPASTORIL E IRMÃOS BONFIGLIOLI

DONNA FIV CIAV

RGN: CIAV 892 | NASC.: 30/05/2015

FAJARDO DA GB

BITELO DA SS

BIG BEN DA S. NICE

PARLA FIV AJJ

COMPORTA DA S. NICE

JATANY TE AJJ

Uma das melhores filhas da grande recordista de preços da raça, Parla AJJ, um ícone, e para muitos a principal fêmea já produzida na raça. Donna faz jus a esse legado comprovado pela sua produção que é simplesmente impressionante.

ACASALAMENTO 01



KAYAK TE MAFRA

ACASALAMENTO 02



LANDAU DA DI GÊNIO

ACASALAMENTO 03



BITELO DS

LOTE
38
EMBRIÕES

LINK DO VÍDEO



NELORE

CASA BRANCA AGROPASTORIL E IRMÃOS BONFIGLIOLI

EMBAIXATRIZ FIV DA MATA

RGN: EAM 6237 | NASC.: 01/01/2018

BASCO DA SM

JERU FIV DO BRUMADO

KAYAK TE MAFRA

LEGADA DA MATA

LIAKA DA RS I

UANUXA DA MATA

Destaque da sua geração, foi Campeã Vaca Adulta Nacional. Associa toda sua beleza com produtividade e transmitindo tudo isso para sua progênie que é muito superior.

ACASALAMENTO



LANDAU DA DI GÊNIO

LOTE
39
EMBRIÕES

NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



HALOGRAFIA DA PAU D ARCO

RGN: NON 2536 | NASC.: 17/09/2012



Doadora de destaque, quarta geração de uma das linhas de maior sucesso da grande Ryatna da Sabiá. Transmite para sua progênie toda essa estrutura, precocidade, desenvolvimento e comprimento de carcaça, sempre com uma beleza racial inquestionável.



LOTE
40
EMBRIÕES

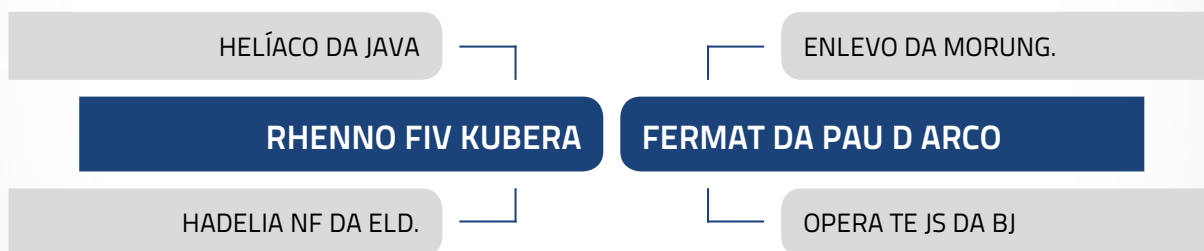
NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



INFORMADA DA PAU D ARCO

RGN: NON 3394 | NASC.: 08/08/2013



Doadora de confiança, com destaque para sua produção, tendo colocado vários filhos nas cocheiras e no time de pista forte dos Irmãos Bonfiglioli.



LOTE
41
EMBRIÕES

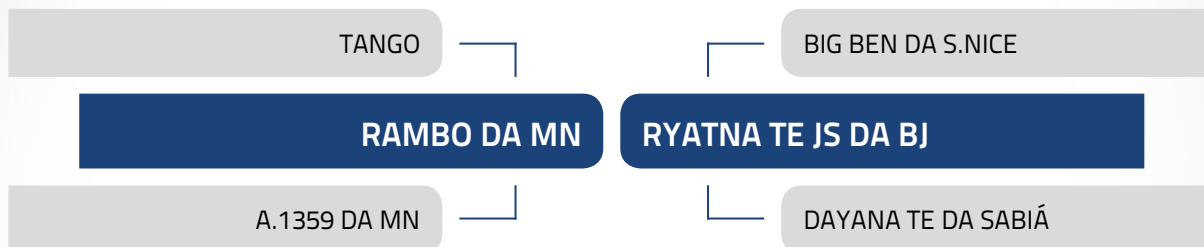
NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



CAMPECINA FIV DA 42

RGN: CLR 5237 | NASC.: 06/02/2012



Campecina concilia as características produtivas do Rambo, com todo o desenvolvimento, precocidade e nobreza racial da Ryatna. Doadora de produção comprovada, sendo carro chefe nos plantéis que passou.



LOTE
42
EMBRIÕES

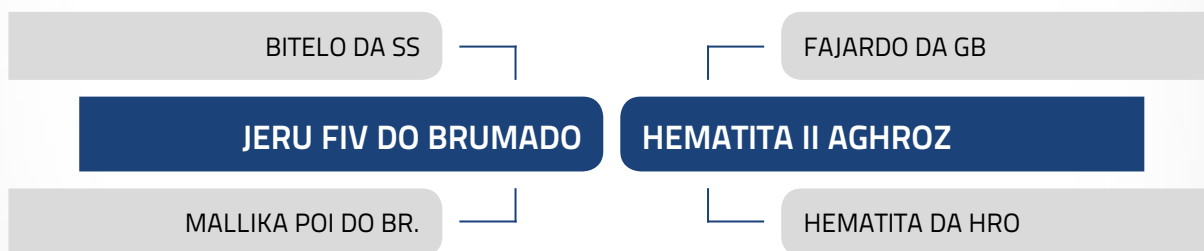
NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



PESQUISA FIV DA HRO

RGN: HRO 3231 | NASC.: 15/12/2011



Sangue da grande Hematita, que deixou vários animais de destaque em diversos e renomados plantéis. Oportunidade de ter acesso a essa genética pouco ofertada e de muito resultado.



LOTE
43
EMBRIÕES

NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



PLATINA-III FIV DA PAU D ARCO

RGN: NON 6762 | NASC.: 26/12/2017

LUDY DE GARÇA

BIG BEN DA S.NICE

BITELO DA SS

BRIZA XVII FIV DA MV

TAREFA DA SS

HASTA TE

Doadora de sangue azul, família que gerou um dos grandes destaques de comercialização de 2021, Hamina, mãe de diversas doadoras de grandes criadores da raça. Platina segue esse legado de produzir animais de exceção, muito acima da média de sua geração.



LOTE
44
EMBRIÕES

NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI E JOSÉ CARLOS PRATA CUNHA

LINK DO VÍDEO



VIKKI FIV FORT. VRJC

RGN: FORT 7299 | NASC.: 15/01/2018

BASCO DA SM

BIG BEN DA S. NICE

KAYAK TE MAFRA

FLOR MAAB TE FORT. VR

LIAKA DA RS I

VENA DA ZEB. VR

Linda filha da Flor Maab, que faz parte de uma família que para muitos é a principal família no trabalho centenário da VR, VENA. Vikki foi destaque no Leilão VRJC e é uma das melhores descendentes da Vena produzida na Fazenda Fortaleza.



LOTE
45
EMBRIÕES

NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



KEILA

RGN: PCAC 136 | NASC.: 16/05/2019

BRADO S. MARINA

BASCO DA SM

LANDAU DA DI GÊNIO

BHONINA FIV DA SABIÁ

DIMA DA DI GÊNIO

LAVINEA DA SABIÁ

Doadora da nova geração, uma Landau que se destaca nas suas características produtivas e qualidade de carcaça, na sua linha baixa tem toda a consistência de uma das principais famílias da Sabiá.



LOTE
46
EMBRIÕES

NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



KEDHIRA FIV HVP

RGN: HVP 5509 | NASC.: 15/01/2019

BRADO S. MARINA

BASCO DA SM

LANDAU DA DI GÊNIO

PREDILETA DA SANTAREM

DIMA DA DI GÊNIO

GRANDIOSA 9 MARATHAI

Nova geração de doadoras, Khedira é uma das grandes apostas no trabalho dos Irmãos Bonfiglioli, terceira geração de doadoras de destaque. Sua mãe e sua avó foram grandes destaques nacionais em comercialização e na sua produção. Acreditamos que a Khedira vai representar a evolução dessa família.



LOTE
47
EMBRIÕES

NELORE
IRMÃOS BONFIGLIOLI

LINK DO VÍDEO



KAYLA FIV DA SJ

RGN: AQMS 2980 | NASC.: 19/10/2013

PAYSANDU DE NAV.

BIG BEN DA S. NICE

BASCO DA SM

FAIARA FIV DA SJ

TAQUIRA DA SM

CLASSICA DA SJ

Doadora comprovada nas pistas e na produção. Kayla foi campeã nacional e integrou o time campeão do ranking nacional naquele ano, sendo uma das responsáveis por esse título. Família da Indonésia, outro ícone na raça, o que explica a consistência genética apresentada na sua produção.

ACASALAMENTO



LANDAU DA DI GÊNIO

TOUROS REFERÊNCIA



BITELO DS

RGD: TECO 105 | NASC.: 29/06/2001

RAMBO DA MN

B2816 DO MN

ENCARTE DS

DACIA DS

BALTA DS

SIMPATIA DS

PMGZ

PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE- ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			IDADE AO PRI- MEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)					
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
0,28	97	8	10,91	97	1	16,37	97	1	-18,44	94	1	36,67	91	1	0,72	94	1	0,87	96	1	1,96	96	1	4,59	96	1	3,29	96	1			



CAMPEÃO DA MN

RGD: LBMN D4685 | NASC.: 26/09/2009

B9707 DA MN

C4580 DA MN

D1484 DA MN

D1342 DA MN

C1454 DA MN

C6218 DA MN

PMGZ

PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE- ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			IDADE AO PRI- MEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)					
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
3,54	97	3	8,68	96	1	13,54	97	1	-25,01	91	1	41,28	65	1	0,89	93	1	1,18	94	1	1,55	93	1	5,93	93	1	5,07	93	1			

TOUROS REFERÊNCIA



KAYAK TE MAFRA

RGD: CAMT 3083 | NASC.: 23/12/2011

PAYSANDU DE NAV.

HELÍACO DA JAVA

BASCO DA SM

LIACA DA RS I

TAQUIRA DA SM

CARTAGENA DA ONIX

PMGZ

PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE- ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			IDADE AO PRI- MEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)					
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
9,87	94	1	9,90	92	1	9,88	93	1	-19,95	83	1	22,95	31	10	0,61	77	1	0,55	79	2	2,31	78	1	0,73	78	4	1,76	78	2			



LANDAU DA DI GÊNIO

RGD: JCDG 4599 | NASC.: 24/03/2013

RAMBO DA MN

FAJARDO DA GB

BRADO S. MARINA

DIMA DA DI GÊNIO

XAMANA DA JANDAIA






GAMAYANA TE PONTAL


PMGZ



PESO À DESMAMA - EFEITO DIRETO (PD-ED) - KG			PESO AO ANO - EFEITO DIRETO (PA-ED)			PESO AO SOBRE- ANO - EFEITO DIRETO (PS-ED) - KG			IDADE AO PRI- MEIRO PARTO (IPP) - DIAS			STAYABILITY (STAY) - %			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 365 DIAS (PE-365) - CM			PERÍMETRO ESCROTAL AOS 450 DIAS (PE-450) - CM			ESTRUTURA CORPORAL (E)			PRECOCIDADE (P)			MUSCULOSIDADE (M)					
DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA	DEP	AC %	DECA
5,77	97	1	8,66	96	1	12,28	96	1	-7,72	85	3	31,88	31	3	0,62	91	1	0,70	92	1	1,40	90	2	2,79	90	1	2,14	90	1			

CONDIÇÕES ESPECIAIS - VENDA DE SÊMEN

PACOTE COM 100 DOSES

ANGUS		
REPRODUTOR	R\$/DOSE	VÍDEO
SAV TEXTBOOK 5115	R\$ 24,00	
SAV PUREBRED 4896	R\$ 23,00	
PWM TEMP 2005	R\$ 20,00	
PWM TIM 2111 RITO	R\$ 13,50	
PWM SEATTLE TEICB1783	R\$ 14,50	

BRANGUS		
REPRODUTOR	R\$/DOSE	VÍDEO
SIGMA 0542	R\$ 25,00	

NELORE		
REPRODUTOR	R\$/DOSE	VÍDEO
UNIKO	R\$ 20,00	
AMAROK	R\$ 20,00	

BRAHMAN		
REPRODUTOR	R\$/DOSE	VÍDEO
CABR MUSSAMBE 2264	R\$ 50,00	
CABR MR GALUR 1700	R\$ 40,00	
CABR MR GALUR 1700 (SEX. M)	R\$ 300,00	
CABR GARTZ 1639	R\$ 18,00	
CABR MR LEBLON 2014	R\$ 14,00	
CABR PHARAO 2623	R\$ 20,00	
CABR MR FERRARI 1469	R\$ 15,00	

PROMOÇÃO!
2 PACOTES: 5% DE DESCONTO
3 PACOTES: 10% DE DESCONTO
4 PACOTES OU ACIMA: 15% DE DESCONTO

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:
ATÉ 10 PARCELAS
VALOR DA PARCELA MÍNIMA: R\$ 400,00

FRETE FREE

PARA COMPRAS ACIMA DE R\$ 4.000,00 OU PARA QUEM TAMBÉM ADQUIRIU EMBRIÕES.

REGULAMENTO DO LEILÃO

O presente regulamento estabelecerá as normas que serão observadas durante o leilão, sendo que seu cumprimento será obrigatório a todos aqueles que, na condição de convidados, participantes e/ou promotores do evento, quiserem promover a aquisição ou venda de animal(is) ou produto(s) agrobusiness, ou como mero espectador.

1. DEFINIÇÕES

- 1.1. Considera-se LEILÃO o evento que visa à comercialização de animal(is) e/ou produto(s), pela melhor oferta de valores, efetuada de forma aberta e aceita por um leiloeiro.
- 1.2. Considera-se EMPRESA LEILOEIRA a empresa responsável pela organização e coordenação do leilão. O presente leilão será coordenado e organizado pela Paulo Horto Leilões Ltda. (PROGRAMA/REMATE LEILÕES).
- 1.3. Considera-se LEILOEIRO a pessoa inscrita no Sindicato Nacional dos Leiloeiros Rurais, detentor de fé pública, e que será responsável pela recepção das propostas de ofertas aos lotes comercializados, bem como pela batida do martelo e concretização do negócio, não guardando qualquer vínculo com a empresa leiloeira.
- 1.4. Considera-se PROMOTOR DO EVENTO a(s) pessoa(s), física(s) ou jurídica(s), que for(em) responsável(is) pela promoção do evento e arrematação do(s) animal(is) ou produto(s) para serem comercializados no leilão. Ao promotor também será permitida a realização de compras no leilão.
- 1.5. Considera-se CONVIDADO a pessoa, física ou jurídica, que for proprietária de animal(is) ou produto(s) que será(ão) comercializado(s) no leilão. Ao convidado também será permitida a realização de compras no leilão.
- 1.5.1. Ao convidado poderá ser cobrado pelo promotor do leilão taxa de inscrição para a comercialização de seu(s) animal(is) ou produto(s) no leilão.
- 1.6. Considera-se PARTICIPANTE todo aquele que comparecer no leilão e que tenha interesse na compra de animal(is) ou produto(s) comercializado(s) no evento, ou como mero espectador.
- 1.7. Considera-se EMPRESA DE ASSESSORIA a empresa de assessoria pecuária que seleciona os animais e/ou produtos a serem comercializados, estabelece a ordem de entrada dos animais no leilão, pré-apresenta os animais antes do leilão, dentre outros.
- 1.8. Considera-se COMISSÃO DE COMPRA a comissão paga pelo comprador do(s) animal(is) / produto(s) à EMPRESA LEILOEIRA / LEILOEIROS / OUTROS, que será anunciada pelo leiloeiro no início do leilão, cujo percentual incidirá sobre o valor total de cada lote apreçoado.
- 1.9. Considera-se COMISSÃO DE VENDA a comissão paga pelo proprietário do(s) animal(is) / produto(s) ao PROMOTORDOEVENTO/ EMPRESA LEILOEIRA.
- 1.10. Considera-se PRODUTO tudo que não seja semovente e que possa ser comercializado em leilão, tais como: embrião, sêmen, etc.
- 1.11. Considera-se LANCE DE DEFESA o lance ofertado pelo próprio proprietário do animal(is) ou produto(s), quando não alcançado o preço esperado por este junto ao leilão. Nesta hipótese, o proprietário será responsável pelo pagamento das comissões de compra e venda acima previstas.
- 1.12. Considera-se LOTE o grupo de animais ou o animal individualmente e/ou de produto(s) a serem colocados à venda através de leilão, devidamente identificado no catálogo.
- 1.13. Considera-se EMBRIÃO; o feto. Resultado útil da união do sêmen como óvulo.
- 1.14. Considera-se OVÓCITO ou OÓCITO, o gameta feminino ou óvulo que, juntamente com o , que é o gameta masculino, é capaz de gerar um embrião.
- 1.15. Considera-se PRENHEZ, a condição de fêmea em gestação.
- 1.16. Considera-se LIVRE ACASALAMENTO, quando o VENDEDOR oferece a fêmea doadora para ser acasalada com o sêmen do touro da escolha do COMPRADOR.
- 1.17. Considera-se DOAÇÃO o produto(s) ou animal(is), ou ainda, direitos, distinto(s) do(s) daquele(s) que inicialmente é(são) posto(s) à venda(s), mas a ele(s) se agregando, doado por VENDEDOR ou TERCEIRO, com fim de aumentar o interesse no bem ofertado.

2. CADASTRO:

- 2.1. Todo aquele que pretenda apresentar lance no leilão deverá estar previamente cadastrado junto à Paulo Horto Leilões Ltda, podendo encaminhar tal solicitação à EMPRESA LEILOEIRA com antecedência, para fins de análise e aprovação prévia dos cadastros. Nesta hipótese, o pedido de cadastramento importará em autorização automática à EMPRESA LEILOEIRA de consulta de informações do solicitante junto ao SERASA ou outros órgãos de proteção ao crédito.
- 2.2. A fim de dar o máximo de segurança aos negócios a serem realizados sob sua intermediação a Paulo Horto Leilões Ltda disponibilizará aos convidados e participantes um escritório no local do evento, podendo o cadastro ser efetuado neste local. Nesta hipótese, toda compra efetuada pelo convidado ou participante ficará condicionada a posterior aprovação do cadastro, bem como aceitação pelo VENDEDOR.
- 2.3. Nesse compasso, poderá exigir as seguintes informações acompanhadas dos documentos que lhe atestem veracidade: a) Nome completo; b) Estado civil; c) Propriedades; d) Endereço para encaminhamento de correspondência; e) Nome completo, de pelo menos uma pessoa, que terá autorização para recebimento de correspondência; f) Informações de idoneidade; g) Referências pessoais.
- 2.4. Os dados cadastrais, objetos de análise pela EMPRESA LEILOEIRA, naturalmente que só terão valor contanto que acompanhado de respectivo comprovante o qual, a seu arbítrio, poderá solicitar cópia para seu arquivo próprio ou eventual informação e/ou documento complementar.
- 2.5. A EMPRESA LEILOEIRA, de acordo com seu conhecimento de idoneidade do cadastrado, poderá dispensar um ou mais documentos mencionados no item 2.3.
- 2.6. As informações contidas no item 2.3, tem caráter imediato e valor por prazo indeterminado, vigendo assim, a todos os Leilões posteriores e realizados sob a custódia da Paulo Horto Leilões Ltda e coligadas.
- 2.7. Ficará a cargo do cadastrado informar a EMPRESA LEILOEIRA sobre alterações de qualquer dos itens do cadastro.
- 2.8. A qualquer tempo a EMPRESA LEILOEIRA poderá solicitar atualização de cadastro e documentos; pena de ser vedado à participação direta em leilões futuros até que seja a solicitação formulada.
- 2.9. A presença dos convidados ou participantes no recinto do leilão importará em imediata autorização à Paulo Horto Leilões Ltda em promover consultas sobre os mesmos junto ao SERASA ou outros órgãos de proteção ao crédito.
- 2.10. Os empregados da Paulo Horto Leilões Ltda não estão autorizados a avaliar ou endossar qualquer comprador junto ao leilão.
- 2.11. A existência de cadastro não dispensará a necessidade de apresentação de avalista, caso seja solicitado pelo VENDEDOR ou pela Paulo Horto Leilões Ltda.
- 2.12. Será permitida a compra de animal(is) / produto(s) mediante procuração por Instrumento Público, a qual deverá ser específica para aquele evento e deverá conter o valor máximo autorizado pelo outorgante e desde que este possua cadastro aprovado junto à Paulo Horto Leilões Ltda que permanecerá com referida procuração.
- 2.13. A Paulo Horto Leilões Ltda atua como intermediária das transações, sendo responsável pela organização e coordenação do evento, não se responsabilizando pelo inadimplemento do comprador, seja em relação ao valor do(s) produto(s) / animal(is) adquirido(s), seja em relação às comissões de venda. Portanto, cabe ao vendedor manifestar-se sobre o cadastro do comprador antes da assinatura do contrato de compra e venda, bem como exigir a assinatura de avalista antes da formalização deste contrato.
- 2.14. O cartão senha Programa/Remate Leilões de cada cliente é vinculado ao seu cadastro único, e a partir do momento em que o participante utilizar seu cartão para dar lances em leilões realizados pela EMPRESA LEILOEIRA, ele estará ciente de todas as regras determinadas neste regulamento de leilão, Documento Público registrado em Cartório no 2º Ofício de Registro de Títulos e Documentos de Londrina-PR sob o número 264392.
- 2.15. A senha ou código secreto do cartão Programa/Remate Leilões (Paulo Horto Leilões Ltda.) é secreta, pessoal e intransferível e a sua utilização é de inteira responsabilidade do donatário. Por segurança, não deve ser revelada a outras pessoas.

3. DO LEILOEIRO E EMPRESA LEILOEIRA:

- 3.1. O leilão será realizado por um LEILOEIRO RURAL, devidamente inscrito nos órgãos próprios, sendo que a venda considerará efetuada como batida do martelo, momento em que as partes, compradores e vendedores, estarão obrigados ao cumprimento do negócio fechado, exceto na hipótese de não aprovação do cadastro do comprador, na forma do item 02 supra.
- 3.2. O valor das comissões, tanto de compra como de venda, terá seu percentual anunciado pelo leiloeiro no início dos trabalhos.
- 3.3. Poderá o leiloeiro, durante o leilão, promover as alterações das presentes normas, estabelecer outras regras, alterar as disposições do catálogo, de lotes ou condições de pagamento, instituir preços mínimos, sem direito de reclamação ou indenização por parte dos convidados ou participantes.
- 3.4. Qualquer alteração havida pelas partes, após a batida do martelo, sobretudo no tocante ao valor da transação, não interferirá no valor final das comissões (venda e compra) que terá, sempre, como base de cálculo, o valor da transação anunciada pelo LEILOEIRO pela batida do martelo. Ou seja, em sendo dado qualquer desconto, seja para pagamento à vista, seja para desconto progressivo em lotes sequenciais ou desconto de qualquer natureza concedido pelo VENDEDOR ao COMPRADOR, referida liberalidade não atingirá os honorários do leiloeiro e/ou EMPRESA LEILOEIRA.
- 3.5. O valor das comissões (compra e venda) é considerado devido logo após a concretização do negócio e seu pagamento será sempre à vista.
- 3.6. Os casos de lance de defesa são regidos pelo item 6.13.
- 3.7. O atraso no pagamento da comissão acarretará a mora do devedor com acréscimo de atualização monetária, juros de 1% ao mês, cláusula penal de 20% e mais honorários advocatícios em igual patamar. Tudo comoizam os artigos 389 e 406do CC/02.

4. DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS PARA LEILÃO DE PRENHEZES:

4.1. Salvo estipulação em contrário, nos casos de prenhez, a primeira parcela será considerada como sinal de negócio e devida no ato. As demais parcelas somente poderão ser exigidas do(s) COMPRADOR(es) após o recebimento ou a retirada da(s) prenhez(es) confirmada(s). Caso o VENDEDOR tenha recebido antecipadamente alguma parcela e a prenhez não consiga se realizar o VENDEDOR restituirá ao(s) COMPRADOR(es) o valor recebido em dobro e com demais acréscimos da mora.

4.1.1. Caso a(s) prenhez(es) seja(m) entregue pelo VENDEDOR em até 30 dias da data de realização do leilão, o vencimento da 2ª parcela considerar-se-á no 30º dia após a data do leilão.

4.2. PRENHEZES RECEPTORAS:

4.2.1. Constatada a prenhez, o VENDEDOR, salvo disposição em contrário, se responsabiliza em apresentar a(s) receptora(s) em perfeitas condições físicas, com boa habilidade maternal, a fim de bem criar o embrião. Para tanto e dado o prazo mínimo para a transferência do embrião da vaca prenhe à vaca receptora, obriga-se o VENDEDOR a entregar ao COMPRADOR a vaca receptora devidamente fertilizada com o embrião objeto do lance.

4.2.2. A vaca receptora é considerada como bem acessório ao embrião. Nesse compasso, a vaca receptora faz parte integrante do contrato de compromisso de compra e venda do embrião.

4.2.3. O VENDEDOR será responsável pela prenhez até a sua entrega ao COMPRADOR ou pessoa por este indicado. O COMPRADOR, por sua vez, se compromete a mantê-la(s) sob as mesmas condições de manejo e trato, a fim de não prejudicar o desenvolvimento do embrião adquirido.

4.2.4. O COMPRADOR deverá comunicar imediatamente o VENDEDOR em caso de óbito da receptora e/ou da "cria", bem como de qualquer intercorrência que venha a surgir durante o período gestacional. Os prejuízos de eventual acontecimento serão apurados na proporção da responsabilidade de cada contratante.

4.3. EMBRIÕES A SEREM COLETADOS:

4.3.1. É de responsabilidade do VENDEDOR a coleta do embrião e sua transferência da prenhez para a receptora do referido acasalamento, tendo o prazo máximo de 90 dias para a entrega da receptora prenhe, a contar da data da assinatura do presente Contrato de Compra e Venda, findo o qual poderá o COMPRADOR optar: a) escolher outro acasalamento já realizado, de igual importância e valor ou; b) pleitear em juízo as perdas e danos de referido desfalque.

4.4. LIVRES ACASALAMENTOS:

4.4.1. O VENDEDOR oferece o animal (fêmea) doadora para ser acasalada como touro (macho) da escolha do COMPRADOR. Ficando a prenhez na propriedade do titular durante o período gestacional.

4.4.2. O COMPRADOR tem o prazo máximo de 30 dias para enviar o sêmen do reprodutor escolhido, ou autorizar o proprietário da doadora a acasalá-la segundo critério do VENDEDOR, sob as expensas do COMPRADOR.

4.4.3. Todas as despesas provenientes do transporte e aquisição de sêmen que porventura possam ocorrer, serão de inteira responsabilidade do COMPRADOR.

4.4.4. Do acasalamento em questão o COMPRADOR terá direito a apenas uma prenhez proveniente da lavagem, salvo disposição em contrário e acordado entre as partes. Terá também direito a optar se tal prenhez será sexada de macho ou fêmea.

4.4.5. O VENDEDOR garante ao COMPRADOR que a prenhez adquirida venha a nascer com saúde, com garantia de receber RGN (registro geral de nascimento) e RGD (registro geral definitivo).

4.4.6. Caso o produto nascido não preencha os requisitos mencionados no item anterior, deverá o VENDEDOR substituir o produto, caso não possua o mesmo acasalamento, de comum acordo com o COMPRADOR, substituí-lo por outro já nascido de igual categoria e valor, em um ou outro caso, todas as despesas geradas, tanto pela substituição do animal ou pela rescisão do contrato serão suportadas pelo vendedor e deverão em qualquer das situações, serem devidamente comprovadas pelo comprador.

4.4.7. A(s) prenhez(es) será(ão) entregue(s) por malha viária, podendo ainda o COMPRADOR retirá-la da propriedade de origem, sob sua conta e responsabilidade.

4.5. DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS PARA LEILÃO DE ASPIRAÇÃO

4.5.1. A coleta do ovócito far-se-á pela técnica de aspiração folicular via ultrassom, ou, até que outra mais moderna venha a ser desenvolvida pela medicina veterinária.

4.5.2. A venda compreenderá todos os ovócitos presentes no útero da doadora no momento da aspiração, independentemente do número que venha a ser aspirado –art. 233 do Código Civil.

4.5.3. A aspiração deverá ocorrer no prazo máximo de 30 dias após a ocorrência do leilão, salvo disposição em contrário por ocasião da realização do leilão –art. 394 do Código Civil.

4.5.4. O processo de aspiração e fecundação, desde veterinário até laboratórios, será realizado por profissionais eleitos pelo Vendedor – art. 492 do Código Civil. O Comprador, contudo, por si ou via representação poderá acompanhar, contanto que apresente manifestação nesse sentido.

4.5.5. Salvo disposição em contrário, o sêmen de fecundação será escolhido pelo Comprador, às expensas, que sairá ou do banco de sêmen deste, ou de qualquer outro, contanto que à disposição no mercado pecuário, se dessa última forma for combinado.

4.5.6. O custo de implantação do embrião fecundado e do animal receptor está agregado ao contrato de (compromisso) compra e venda. Nesse momento do processo, entretanto, caso o comprador queira, sem qualquer desconto, escolher o laboratório e/ou apresentar receptora de seu plantel, óbice alguma haverá, bastando apresentar manifestação nesse sentido.

4.5.7. A entrega da prenhez ocorrerá logo após a realização da sexagem dos animais.

4.5.8. Caso, no ato do leilão, haja garantia mínima de animais com determinadas características (por exemplo, "n" fêmeas), todo o processo sobreido nas cláusulas anteriores, sem prejuízos das prenhez obtidas com êxito, será realizado tantas vezes, quantas necessárias, para que se lhe atinja.

4.5.9. A cláusula acima não se aplica nos casos previstos no item "4.5.6", eis que o contrato se aperfeiçoará, após a cessação dos direitos e deveres, coma entrega dos embriões ao Comprador.

5. DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS PARA LEILÃO DE SÊMEN:

5.1. O VENDEDOR responde pela qualidade do sêmen de animal de sua propriedade posto à venda.

5.2. Todo lote de sêmen deverá estar à disposição do COMPRADOR para ser retirado em local previamente estipulado. Nos casos em que a entrega do sêmen for feita por empresa de coleta, as despesas decorrentes deste procedimento correrão por conta e risco do COMPRADOR. Quando o sêmen de animal, comercializado for do estoque particular do VENDEDOR, o COMPRADOR deverá providenciar botijão para o transporte, correndo por conta deste todo e qualquer risco.

5.3. Caso queira, poderá o COMPRADOR, no ato da retirada, testar a qualidade do sêmen adquirido, em sendo este raro, desde que seja realizado por profissionais credenciados por uma das centrais de coleta do país.

6. DISPOSIÇÕES GERAIS PARA TODOS OS LEILÕES:

6.1. O leiloeiro apregoará, no início do leilão e/ou no início de cada lote, o valor do lance que, multiplicado pelo número de parcelas determinadas, formará o preço total de venda e compra do(s) animal(is)/ produto(s). Também será informada a condição de cada venda, data de vencimento das parcelas, condições gerais do(s) produto(s) ou a(s) condição(ões) física(s) do(s) animal(is) referente a cada lote.

6.2. Outrossim, as especificações de cada lote constarão em editais apregoados no recinto ou em painel eletrônico, para os compradores presentes no recinto, e às margens inferiores e superiores da tela, para os compradores virtuais. Todas as informações inerentes ao catálogo são fornecidas e de responsabilidade dos senhores vendedores.

6.2.1. Caso seja apregoado no leilão, lote que possua dois ou mais animais, o valor do lance será por animal, sendo o valor total do lote o valor da parcela, multiplicado pelo número de animais existentes no lote, salvo estipulação em contrário por escrito e/ou informada pelo leiloeiro no início do leilão.

6.3. A(s) parte(s) vendedora(s) declara(m) ser legítima(s) possuidora(s) e proprietária(s) do(s) animal(is)/produto(s), sendo de sua exclusiva responsabilidade a legitimidade da propriedade do(s) mesmo(s).

6.4. Os leilões referentes a gado de elite (genética), embrião e sêmen serão realizados com CLÁUSULA DE RESERVA DE DOMÍNIO, que abrangerá inclusive as "crias" advindas destes, conforme disposto no artigo 94 e 95 do Código Civil.

6.5. Excetuando o disposto no item "2" deste Regulamento (aprovação de cadastro), as vendas efetuadas durante o leilão são irrevogáveis e irrevogáveis, obrigando comprador e vendedor ao seu cumprimento, por si e por seus herdeiros ou sucessores.

6.6. Ainda que existente índice deflacionário divulgado pelo Governo Federal, os preços estabelecidos no leilão não serão alterados.

6.7. Caberá ao comprador o pagamento do ICMS e ao vendedor o recolhimento do mesmo, referente ao lote adquirido, devendo o segundo informar a Paulo Horto Leilões Ltda o número de inscrição junto à Receita Estadual.

6.8. A participação no leilão de qualquer pessoa, seja comprador ou vendedor, implicará na presunção de aceitação de todas as normas previstas neste Regulamento uma vez ter que lhe é dado a devida publicidade por: a) estar no átrio do local da realização do evento; b) constar no catálogo de leilão, devidamente distribuído em todas as mesas; c) estar devidamente registrado junto ao Cartório 2º Ofício de Registro de Títulos e Documentos da Cidade de Londrina-PR, sob o nº 264392, anunciado pelo Sr. Leiloeiro no início dos trabalhos.

6.9. Compradores domiciliados fora do país deverão informar-se no escritório sobre as condições que regem a compra e venda, que no caso presente somente se operará com o pagamento à vista, em moeda corrente do país, no ato do negócio.

6.10. Salvo se estabelecido de forma diversa, por escrito e antes do leilão, o comprador será responsável pelo pagamento da comissão de compra, a qual recai sobre o valor do lote no momento da batida do martelo, em favor da EMPRESALEILOEIRA / LEILOEIROS / OUTROS, na forma dos itens 3.2 e 3.4.

6.11. Salvo se estabelecido de forma diversa, por escrito e antes do leilão, o vendedor será responsável pelo pagamento da comissão de venda, a qual recai sobre o valor do lote no momento da batida do martelo, em favor do PROMOTOR DO EVENTO / EMPRESA LEILOEIRA / LEILOEIROS / OUTROS, na forma dos itens 3.2 e 3.4.

6.12. As taxas do leilão, assim como as comissões, para comprador e vendedor, são irrevogáveis e irrevogáveis. O desfazimento do negócio pelas partes após o remate não desobrigará

COMPRADOR(ES) e VENDEDOR(ES) para com suas comissões em relação à EMPRESA LEILOEIRA/ LEILOEIROS / OUTROS.

6.13. Em caso de pagamento à vista das parcelas de compra, o desconto poderá ser concedido pelo vendedor, mas tal desconto não recairá sobre as comissões em favor da EMPRESA LEILOEIRA/ OUTROS.

6.14. No lance de defesa, conforme definição do item 1.11 deste regulamento, o proprietário do animal será responsável pelo pagamento das comissões de compra e venda em favor do PROMOTOR DO EVENTO / EMPRESA LEILOEIRA/ LEILOEIROS / OUTROS, sobre o valor do lote no momento da batida do martelo.

6.15. Não serão aceitos pagamentos das parcelas vencíveis no ato da compra com cheques de terceiros.

6.16. Todos os pagamentos efetuados em cheque somente serão considerados quitados com a respectiva compensação.

6.17. Os catálogos do leilão são de responsabilidade dos vendedores, não sendo a Paulo Horto Leilões Ltda responsável por eventuais erros constantes nestes, os quais inclusive poderão ser retificados pelo leiloeiro.

6.18. Quando da batida do martelo os lances forem simultâneos entre dois compradores, o leiloeiro pedirá o retorno do(s) animal(is) à pista e reiniciará a venda do(s) mesmo(s), a partir do lance em questão, para o desempate.

6.19. Serão de exclusiva responsabilidade do vendedor, o(s) animal(ais) colocado(s) a leilão estar(em) saudável(eis), com toda documentação sanitária atualizada, bem como a sua guarda, manutenção e segurança, durante o tempo em que se mantiver(em) no local do leilão, seja no estábulo, em trânsito ou enquanto estiverem sendo exibidos na pista, até o momento da batida do martelo, passando então tais responsabilidades a serem exclusivas do comprador, não restando à Paulo Horto Leilões Ltda nenhum ônus sobre os itens retro mencionados, bem como em caso de acidente e danos que, eventualmente, venha(m) a ocorrer como(s) animal(is).

6.20. Será de exclusiva responsabilidade do comprador o pagamento do frete do(s) animal(ais) arrematado(s), salvo estipulação em contrário.

6.21. No caso de comercialização efetuada através de canal fechado de televisão, o vendedor compromete-se a liberar o(s) animal(ais) somente quando tiver em sua posse a respectiva documentação de venda, devidamente assinada pelo comprador, eximindo a Paulo Horto Leilões Ltda de qualquer responsabilidade se a presente cláusula não for cumprida.

7. DA AUTORIZAÇÃO DE USO DO NOME, IMAGEM E VOZ DOS PRESENTES AO LEILÃO:

7.1. A entrada da pessoa no recinto do leilão importará na presunção em favor da EMPRESA LEILOEIRA e do PROMOTOR DO EVENTO, sem ônus a estes, ao uso de seus NOMES, IMAGENS e SOM durante a realização do evento, bem como após a ocorrência deste para fins de divulgação do resultado final alcançado. Autorizam, também, a divulgação em periódicos e em site de todas as informações referentes ao leilão, tais como: nome do comprador, do vendedor, do animal ou produto comercializado e o valor efetivo da transação. Finalmente, fica autorizada a gravação de todas as imagens do leilão e dos participantes, bem como a transmissão ao vivo destas por canal fechado de televisão e, ainda, a divulgação de fotos em periódicos e em site próprio da EMPRESA LEILOEIRA.

8. DO CONTRATO DE (PROMESSA DE) COMPRA E VENDA EM LANCE NO RECINTO:

8.1. Ao final da venda de cada lote a Paulo Horto Leilões Ltda promoverá a emissão do contrato de compromisso de compra e venda, bem como das NOTAS PROMISSÓRIAS RURAIS referentes a cada lote do LEILÃO, as quais serão assinadas imediatamente pelo vendedor e comprador. As notas fiscais referentes às vendas, que deverão ser emitidas pelos vendedores, bem como a nota fiscal da comissão de compra a ser emitida pela EMPRESA LEILOEIRA / LEILOEIROS/ OUTROS, serão efetuadas posteriormente.

8.2. Ficam fazendo parte integrante do contrato de compra e venda todas as regras constantes neste regulamento, bem como outras que forem estabelecidas pelo leiloeiro durante o leilão.

9. DO CONTRATO DE (PROMESSA DE) COMPRA E VENDA EM LANCE VIRTUAL:

9.1. Dado o lance e batido o martelo considerar-se-á aceita a proposta nos moldes do artigo 427 do CC/02 com o anúncio do licitante pelo leiloeiro.

9.2. Com efeito, as partes reger-se-ão por normas gerais constantes neste Regulamento do Leilão bem como por Contrato de Compromisso de Compra e Venda, este último em apartado daquela, mas parte integrante deste.

9.3. De conseguinte, ficará a EMPRESA LEILOEIRA obrigada a, no prazo máximo de 10 dias da realização do leilão, remeter 03 vias do Contrato de Compromisso de Compra e Venda de Animal/ Produto (via rosa: Comprador; via azul: EMPRESA LEILOEIRA; via branca: VENDEDOR), acompanhada das 02 NOTAS PROMISSÓRIAS RURAIS (de Comissão e única como valor de todo o débito), ao endereço cadastral do Comprador.

9.4. Em se comprovando o não recebimento da correspondência por parte do Comprador, o contrato de compromisso de compra e venda será considerado formalizado uma vez ser o Comprador o único responsável pelas informações cadastrais, sobretudo no que toca à localização.

9.5. Recebida a Carta AR com as 03 vias e as 02 Promissórias, o Comprador deverá reter sua via rosa do Contrato, postar sua assinatura nas vias azul (EMPRESA LEILOEIRA) e branca (VENDEDOR) bem como no corpo das Promissórias (única e da comissão), reconhecer firma e fazer a remessa das vias azul e branca, além das promissórias, ao endereço da leiloeira Paulo Horto Leilões Ltda.

9.6. Sob a égide das leis cíveis e criminais, o Comprador será o único responsável pelas assinaturas lançadas nos documentos que lhes é encaminhado bem como sobre suas informações cadastrais.

10. DO CONTRATO ACESSÓRIO DE DOAÇÃO

10.1. Fica facultado ao(s) vendedor(es) no(s) lote(s) a ser(em) apregoado(s) fazer(em) doação(ões), sendo esta(s) doação(ões) instrumentalizada(s) da(s) seguinte(s) forma(s):

10.1.1. Na(s) doação(ões) feita(s) pelo(s) próprio(s), a(s) descrição(ões) da(s) doação(ões) constará(ão) no rosto do contrato de compromisso de compra e venda de animal. Nesse caso, aplicar-se-ão à(s) doação(ões), as cláusulas aplicáveis ao(s) bem(ns) principal(is) leiloado(s);

10.1.2. Acaso o fruto da(s) doação(ões) mencionada(s) no rosto do contrato de compromisso de compra e venda, tenha se dado por oferta de produtor(es) distinto(s) da venda principal, será(ão) firmado(s) entre as partes um contrato de doação acessório ao contrato principal, contendo a(s) cláusula(s) e a(s) descrição(ões) da(s) doação(ões), ficando a cargo do(s) doador(es) a responsabilidade por proceder a entrega, bem como para com a qualidade do(s) animal(is) e/ou produto(s) é de inteira responsabilidade do(s) doador(es).

10.1.2.1. Na hipótese do item acima (10.1.2), a forma do frete corresponderá ao anúncio feito pelo leiloeiro.

11. FORO DE ELEIÇÃO.

11.1. Fica eleito o foro da cidade de Londrina para dirimir qualquer dúvida ou interpretação de cláusula e itens predisposto neste regulamento.

"É proibida a reprodução em parte ou no todo"



REALIZAÇÃO:



CONVIDADO ESPECIAL:



TRANSMISSÃO:



LEILOEIRA:



(43) 3373-7077

ASSESSORIA:



(14) 98143-4557

AGÊNCIA:



(18) 3621-7950

PATROCÍNIO:

