

Pró • Genética
Comércio de Sêmen e Melhoramento Genético



RAÇAS DE LEITE

AGOSTO | 2024



Raças de Leite

A Pró-Genética orgulhosamente apresenta seu novo Catálogo de Raças de Leite, que traz as novas provas de dezembro de 2023. Através desse material, oferecemos aos produtores do Brasil uma bateria completa com um grupo de touros superiores previamente selecionados que vêm dar uma grande contribuição para os planos de melhoramento genético do rebanho brasileiro.

A Pró-Genética não quer ser a maior, mas sim, melhor a cada dia. Por isso, buscamos sempre ser diferentes na seleção de touros. Também focamos na busca por pessoas para trabalhar conosco que tenham a satisfação pelo correto. Sabemos da nossa importância no mercado em auxiliar o produtor, respeitando sua forma de pensar, e também, orientando-o no contínuo trabalho de melhoramento genético.

Além da busca por agilidade em trazer novos e atuais touros, dentro do mercado veloz que está inserido a evolução genética, nos não focamos apenas em números, mas focamos em famílias de touros que seguramente ajudam a consolidar os rebanhos do Brasil.

Contamos com um grande diferencial em fertilidade de sêmen: todos os touros são envazados com concentração espermática de 35.000.000. Constantemente, recebemos notícias de resultados de concepção a campo muito diferente do que os produtores estavam acostumados e isto nos dá orgulho de poder somar qualidade e fertilidade, além de cultivar bons resultados.

Nos colocamos à disposição para sempre ajudar e contribuir com nossos clientes.

Giani Marsal Zan
Diretor Pró-Genética




ÍNDICE

Asher.....	04
Baden.....	06
Badker.....	08
Blaska.....	10
Conner.....	12
Dzunda.....	14
Eastwood.....	16
Eduardo.....	18
Endeavor.....	20
Frazzled.....	22
Hammer.....	24
Haxl.....	26
Healer.....	28
Heroic.....	30
Holden.....	32
Jason.....	34
Jax (Peak Jax).....	36
Konrad.....	38
Loeffler.....	40
Maddox.....	42
Main Stage.....	44
McLaurin.....	46
Network-Red.....	48
Optimus.....	50
Perfecto.....	52
Prospero.....	54
Rae-Ban-Red.....	56
Redhot-Red.....	58
Rozume.....	60
Sanjay.....	62
Shooter.....	64
Tripp.....	66
Volcano.....	68
Zane.....	70
Enzo {3}.....	72
Ghost.....	74
Ghost Rider.....	76
Gutz N Glory.....	78
Jalapeno.....	80
Maid Moore.....	82
Top 10.....	84



ASHER

BOMAZ ROBSON ASHER-ET

536H000707

HO840M003146922966

AX158256

Kapa-Caseína BB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR

Pai Bomaz Altarobson-ET TC TD TL TP TY

Mãe Bomaz Supershot 6850-ET

Avô Cogent Supershot

Avó Bomaz Frido 6185

Bisavô Apina Frido TV TL TY

Bisavó Bomaz Robust 5547-ET VG-85

USA-202408

Data de Nascimento

10/12/2017

TPI

2536

NM\$

562

SOMENTE DISPONÍVEL NO SEXADO

Tipo

PTA TIPO	0.15	TRel	78 %	Comp. Úbere	0.07	Comp. Leiteiro	-0.66	Comp P&P	-0.16	Comp. Corpo	1.10	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	--------------	----------	--------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	140	Conf	93 %	CM\$	582
Proteína	34	% Proteína	0.12 %	FM\$	419
Gordura	46	% Gordura	0.16 %	GM\$	542
G+P	80				

Saúde

Vida Produtiva	3.7	Índice Prenhez das Filhas	1.1	Células somáticas	2.87	Índice Concepção das Novilhas	3.3
Índice Concepção das Vacas	1.8	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.1	Sobreviência (LIV)	1.4		

Parto

Fac. Parto Touro	1.6	Fac. Parto Filhas	0.9	Nat Mort Touro	4.8	Nat Mort Filhas	2.9
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa						0.93 Alta
Força	Débil						0.68 Forte
Profundidade de Corpo	Raso						-0.06 Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						-0.56 Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.50 Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						0.82 Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.53 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.14 Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.12 Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.03 Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.17 Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						-0.31 Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						0.17 Largo
Ligamento Susp.	Fraco						-0.39 Forte
Prof Úbere	Profundo						0.71 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.20 Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.22 Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.55 Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





BADEN

T-SPRUCE 774 BADEN-ET

705H010104

HO840M003142490332

AX158248

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai Melarry Josuper Frazzled-ET

Mãe T-Spruce Supershot 8980-ET

Avô Cogent Supershot

Avó Edg Riley Galaxy 2364-ET VG-85

Bisavô De-Su Freddie Galaxy-ET TV TL TYTD

Bisavó Co-Vista Robust Riley EX-90

USA-202408

Data de Nascimento

6/16/2017

TPI

2721

NM\$

743

Tipo

PTA TIPO	1.09	TRel	81 %	Comp. Úbere	1.21	Comp. Leiteiro	0.66	Comp P&P	-0.77	Comp. Corpo	0.45	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	--------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	1077	Conf	97 %	CM\$	757
Proteína	47	% Proteína	0.05 %	FM\$	666
Gordura	76	% Gordura	0.13 %	GM\$	691
G+P	123				

Saúde

Vida Produtiva	3.8	Índice Prenhez das Filhas	-0.9	Células somáticas	2.73	Índice Concepção das Novilhas	1.6
Índice Concepção das Vacas	0.5	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.2	Sobrevivência (LIV)	0.2		

Parto

Fac. Parto Touro	2.4	Fac. Parto Filhas	3	Nat Mort Touro	5.3	Nat Mort Filhas	5
------------------	------------	-------------------	----------	----------------	------------	-----------------	----------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.20	Alta
Força	Débil						0.52	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.25	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						0.99	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.70	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.42	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						1.61	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						-1	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						-0.28	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						-0.25	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.57	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.79	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.68	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.84	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.91	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.58	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.82	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.32	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





BADKER

PEAK BADKER-ET

734H000149

HO840M003235932952

Kapa-Caseína BB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos B/R TC TD TE TL TP TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

8/16/2021

Pai	Peak Marge Prsut 82240-ET TC TD TL TR TV TY	Mãe	Peak Madame-ET
Avô	Winstar Juicy 357-ET	Avó	Bomaz Maddie-ET
Bisavô	Bomaz Altatopshot-ET TC TD TL TP TR TV TY	Bisavó	Bomaz Delta 7032-ET VG-85

TPI

3072

NM\$

1026

Tipo

PTA TIPO	1.19	TRel	80 %	Comp. Úbere	1.61	Comp. Leiteiro	0.55	Comp P&P	0.44	Comp. Corpo	0.55	SCR	-
----------	------	------	------	-------------	------	----------------	------	----------	------	-------------	------	-----	---

Produção

Leite	1038	Conf	81 %	CM\$	1050
Proteína	62	% Proteína	0.11 %	FM\$	872
Gordura	111	% Gordura	0.27 %	GM\$	971
G+P	173				

Saúde

Vida Produtiva	5.3	Índice Prenhez das Filhas	-0.1	Células somáticas	2.70	Índice Concepção das Novilhas	0.5
Índice Concepção das Vacas	0.5	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.8	Sobreviência (LIV)	1.2		

Parto

Fac. Parto Touro	1.4	Fac. Parto Filhas	1.6	Nat Mort Touro	5.4	Nat Mort Filhas	5.1
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█			0.50 Alta
Força	Débil			█			0.79 Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█			0.64 Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█			0.86 Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			0.82 Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			1.30 Larga
Pernas Vista Lateral	Retas	█					-0.88 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█			0.75 Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█			0.33 Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█			0.49 Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█			1.68 Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█	+2		2.09 Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█	+2		2.74 Largo
Ligamento Susp.	Fraco						-0.04 Forte
Prof Úbere	Profundo			█			0.86 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█			0.88 Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█			0.46 Fechado
Comp. Tetos	Curto			█			-0.21 Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





BLASKA

COLDSPRINGS BLASKA-ET

734H000111

H0840M003139888016

AX158577

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Woodcrest King Doc

Mãe Coldsprings Denver 7226-ET

Avô Mr Mogul Denver 1426-ET TL TD TV

Avó Coldsprings Bombero 6253

Bisavô Richmond-Fd El Bombero-ET

Bisavó Morsan Mccutchen Rama

USA-202408

Data de Nascimento

12/10/2018

TPI

2916

NM\$

745

Tipo

PTA TIPO	3.00	TRel	88 %	Comp. Úbere	2.37	Comp. Leiteiro	1.92	Comp P&P	1.91	Comp. Corpo	-0,1	SCR	-0.4
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	-------------

Produção

Leite	2266	Conf	94 %	CM\$	740
Proteína	58	% Proteína	-0.05 %	FM\$	789
Gordura	81	% Gordura	-0.02 %	GM\$	717
G+P	139				

Saúde

Vida Produtiva	2.6	Índice Prenhez das Filhas	-1.3	Células somáticas	2.95	Índice Concepção das Novilhas	2.3
Índice Concepção das Vacas	-0.4	Efetivo Inbreeding no Futuro	10.7	Sobrevivência (LIV)	-1.6		

Parto

Fac. Parto Touro	2.4	Fac. Parto Filhas	2.3	Nat Mort Touro	6.5	Nat Mort Filhas	6.1
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.67	Alta
Força	Débil						0.93	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						1.54	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	3.19	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-1.85	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.33	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						1.21	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					+2	2.13	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.90	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					+2	2.17	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.89	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	3.78	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	4.21	Largo
Ligamento Susp.	Fracó					+2	2.39	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.56	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.74	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					+2	2.50	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.17	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





CONNER

HILMAR CONNER-ET

100HO12298

HO840M003252325055

Kapa-Caseína AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Pai	Shj Listowel Mackenzie-ET	Mãe	Sdg-Ph 6443 Einstei 7284-ET
Avô	MGS: Silverridge V Einstei TD TY TL TV TR TP TC	Avó	Sdg-Ph 5707 Achvr 6443-ET VG-87
Bisavô	Abs Achiever-ET TV TL TY TD	Bisavó	Blumenfeld Frazzled 5707-ET VG-85

USA-202408

Data de Nascimento

11/10/2022

TPI

3118

NM\$

1063

Tipo

PTA TIPO	1.91	TRel	76 %	Comp. Úbere	1.95	Comp. Leiteiro	1.40	Comp P&P	0.21	Comp. Corpo	-0.83
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	--------------

Produção

Leite	1411	Conf	78 %	CM\$	1081
Proteína	65	% Proteína	0.08 %	FM\$	949
Gordura	116	% Gordura	0.23 %	GM\$	1039
G+P	181				

Saúde

Vida Produtiva	4.2	Índice Prenhez das Filhas	-0.8	Células somáticas	2.74	Índice Concepção das Novilhas	2.1
Índice Concepção das Vacas	1	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.4	Sobrevivência (LIV)	-0.1		

Parto

Fac. Parto Touro	1.7	Fac. Parto Filhas	1.7	Nat Mort Touro	5.7	Nat Mort Filhas	5.3
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						0.78	Alta
Força	Débil						0.12	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.82	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						3.16	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.17	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.92	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.43	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.05	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.11	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.48	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.49	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						2.67	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						3.54	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.92	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.40	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.28	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						2.03	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.21	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





DZUNDA

AURORA DZUNDA-ET

734H000135

HO840M003215425559

AX162915

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

6/7/2020

Pai	Peak Znrith Marus 61752-ET TC TD TL TP	Mãe	Aurora Solution 20991-ET
Avô	Ssi-Duckett 8184	Avó	Aurora Flagship 18508-ET
Bisavô	S-S-1 1stclass Flagship-ET	Bisavó	Aurora Monterey 15925-ET VG-85

TPI

2930

NM\$

899

Tipo

PTA TIPO	1.55	TRel	82 %	Comp. Úbere	1.54	Comp. Leiteiro	0.14	Comp P&P	-0.08	Comp. Corpo	-0.29	SCR	-
----------	------	------	------	-------------	------	----------------	------	----------	-------	-------------	-------	-----	---

Produção

Leite	828	Conf	84 %	CM\$	915
Proteína	52	% Proteína	0.10 %	FM\$	771
Gordura	102	% Gordura	0.27 %	GM\$	890
G+P	154				

Saúde

Vida Produtiva	3.3	Índice Prenhez das Filhas	0.0	Células somáticas	2.95	Índice Concepção das Novilhas	0.8
Índice Concepção das Vacas	1.2	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.4	Sobrevivência (LIV)	1.5		

Parto

Fac. Parto Touro	1.6	Fac. Parto Filhas	1.6	Nat Mort Touro	5.1	Nat Mort Filhas	3.4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.86	Alta
Força	Débil						-0.36	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						-0.45	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.22	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.88	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						0.87	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.12	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						-0.14	Paralelas
Ângulo Pê	Baixo						1.21	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.39	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						2.45	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.91	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.30	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.96	Forte
Prof Úbere	Profundo						2.52	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.19	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.19	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-1	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





EASTWOOD

PEAK EASTWOOD-ET

734H000116

HO840M003205436426

AX158579

Kapa-Caseína AA

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

4/27/2019

Pai Peak Josette HtlN 80456-ET

Mãe Endco Exacta-ET

Avô Mr Mogul Denver 1426-ET TL TD TV

Avó Royal-Vista Balisto Esta-ET

Bisavô De-Su 11236 Balisto-ET

Bisavó Royal-Vista Epic Estelle-ET EX-91

TPI

2752

NM\$

692

Tipo

PTA TIPO	1.87	TRel	84 %	Comp. Úbere	1.71	Comp. Leiteiro	0.53	Comp P&P	0.74	Comp. Corpo	0.15	SCR	+1.1
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	-------------

Produção

Leite	1084	Conf	92 %	CM\$	705
Proteína	55	% Proteína	0.08 %	FM\$	584
Gordura	68	% Gordura	0.10 %	GM\$	666
G+P	123				

Saúde

Vida Produtiva	1.5	Índice Prenhez das Filhas	-2	Células somáticas	2.93	Índice Concepção das Novilhas	2.3
Índice Concepção das Vacas	-1	Efetivo Inbreeding no Futuro	10.9	Sobrevivência (LIV)	-0.9		

Parto

Fac. Parto Touro	2	Fac. Parto Filhas	2.1	Nat Mort Touro	6.3	Nat Mort Filhas	4.8
------------------	----------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			██████████			1.26	Alta
Força	Débil			████			0.36	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			██			0.21	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			██████████			1.06	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto		██████				-0.61	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			████			0.46	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			██			0.27	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			██████			0.73	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			██████████			1.36	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			██████			0.99	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			██████████		+2	2.10	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			██████████		+2	2.46	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			██████████		+2	2.27	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			██████			0.75	Forte
Prof Úbere	Profundo			██████████			1.58	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			██████			0.78	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			██████			0.63	Fechado
Comp. Tetos	Curto		██████				-0,8	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





EDUARDO

PINE-TREE MASSEY EDUARDO-ET

100H012259

H0840M003147135995

HOBAS00225 **Kapa-Caseína AB** **Beta-Caseína A2A2**

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai Ocd Legacy Massey-ET **Mãe** Pine-TREE 7593 Purs 8418-ET

Avô Pine-TREE-I Pursuit **Avó** Pine-Tree Era Achie 7593-ET

Bisavô Abs Achiever-ET TV TL TY TD **Bisavó** Sandy-Valley Morgan Era-ET

USA-202408

Data de Nascimento

8/2/2021

TPI

3014

NM\$

1095

Tipo

PTA TIPO	1.02	TRel	80 %	Comp. Úbere	1.55	Comp. Leiteiro	-0.94	Comp P&P	0.07	Comp. Corpo	-1.06	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	--------------	----------	-------------	-------------	--------------	-----	---

Produção

Leite	899	Conf	82 %	CM\$	1118
Proteína	48	% Proteína	0.07 %	FM\$	979
Gordura	78	% Gordura	0.16 %	GM\$	1043
G+P	126				

Saúde

Vida Produtiva	8.4	Índice Prenhez das Filhas	1.2	Células somáticas	2.46	Índice Concepção das Novilhas	4
Índice Concepção das Vacas	2.9	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.5	Sobreviência (LIV)	3.3		

Parto

Fac. Parto Touro	2.1	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	6.3	Nat Mort Filhas	4.9
------------------	------------	-------------------	----------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█			-0,4 Alta
Força	Débil		█				-1.06 Forte
Profundidade de Corpo	Raso		█				-1,2 Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█			0.29 Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			-0.08 Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			0.17 Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█			1.06 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█			-0.41 Paralelas
Ângulo Pé	Baixo		█				-0.51 Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█			0.16 Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█			1.73 Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█			1.37 Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█			1.09 Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█			0.66 Forte
Prof Úbere	Profundo			█			1.82 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█			0.76 Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█			0.80 Fechado
Comp. Tetos	Curto		█				-0.59 Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





ENDEAVOR

USA-202408

SANDY-VALLEY MN ENDEAVOR-ET

Data de Nascimento
12/18/2020

100HO12233

HO840M003209481497

HOB RAM01470

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai Ely-Higher Moonshiner-ET TL TD TC TP

Mãe Sandy-Valley Sheila-ET

Avô Peak Lavish Robsn 20485-ET

Avó Sandy-Valley Eternity-ET EX-92

Bisavô Edg Rubicon-ET TL TD TV

Bisavó Sandy-Valley Morgan Era-ET

TPI

3021

NM\$

1026

Tipo

PTA TIPO	1.90	TRel	81 %	Comp. Úbere	1.42	Comp. Leiteiro	0.97	Comp P&P	0.64	Comp. Corpo	0.15	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	803	Conf	82 %	CM\$	1052
Proteína	61	% Proteína	0.14 %	FM\$	846
Gordura	96	% Gordura	0.25 %	GM\$	966
G+P	157				

Saúde

Vida Produtiva	4.8	Índice Prenhez das Filhas	-1.3	Células somáticas	2.75	Índice Concepção das Novilhas	2.7
Índice Concepção das Vacas	-0.1	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.8	Sobrevivência (LIV)	1.9		

Parto

Fac. Parto Touro	1.7	Fac. Parto Filhas	1.6	Nat Mort Touro	4.5	Nat Mort Filhas	3.7
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.80	Alta
Força	Débil						0.34	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.54	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.55	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.59	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.05	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.95	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.46	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.32	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1.12	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.06	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.62	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.65	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.44	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	2.28	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.93	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.82	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0,1	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





FRAZZLED

MELARRY FRAZZLED 3034-ET

705H010102

HO840M003144934359

AX158249

Kapa-Caseína AA

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai Melarry Josuper Frazzled-ET

Mãe Farnear Koenen 31518-ET VG-87

Avô Mr Mogul Delta 1427-ET

Avó Ms Koenen Numerouno 5835-ET TL TD VG-86

Bisavô Amighetti Numero Uno-ET TV TL TY

Bisavó Gbm Observer 4905-ET VG-85

USA-202408

Data de Nascimento

7/24/2017

TPI

2571

NM\$

633

Tipo

PTA TIPO	0.64	TRel	80 %	Comp. Úbere	1.21	Comp. Leiteiro	-1.08	Comp P&P	-0.29	Comp. Corpo	-1.19	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	--------------	----------	--------------	-------------	--------------	-----	---

Produção

Leite	496	Conf	96 %	CM\$	642
Proteína	25	% Proteína	0.04 %	FM\$	581
Gordura	58	% Gordura	0.15 %	GM\$	617
G+P	83				

Saúde

Vida Produtiva	3.6	Índice Prenhez das Filhas	-0.2	Células somáticas	2.85	Índice Concepção das Novilhas	3.7
Índice Concepção das Vacas	1.8	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.6	Sobreviência (LIV)	0.8		

Parto

Fac. Parto Touro	2.1	Fac. Parto Filhas	2.4	Nat Mort Touro	5.7	Nat Mort Filhas	5.4
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█			-0,7 Alta
Força	Débil		█				-1,1 Forte
Profundidade de Corpo	Raso		█				-1.12 Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█			0.27 Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			-0.32 Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			-0,1 Larga
Pernas Vista Lateral	Retas				█		0.85 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas		█				-0.83 Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█			-0.42 Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█			-0.27 Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto				█		1.26 Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo				█		1.24 Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█			0.44 Largo
Ligamento Susp.	Fraco				█		0.69 Forte
Prof Úbere	Profundo				█		1.20 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto				█		0.55 Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto				█		0.91 Fechado
Comp. Tetos	Curto		█				-0.63 Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





HAMMER

PEAK HAMMER-ET

734H000124

HO840M003212150483

HOB RAM01466 **Kapa-Caseína** BE **Beta-Caseína** A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Siemers Hanket-ET TC TD TL TP TR TV TY **Mãe** Lorita Honeymoon VG-86

Avô Woodcrest King Doc **Avó** Lorita Monterey Leah-TW

Bisavô View-Home Monterey-ET **Bisavó** No-Limit Meridian Leah-ET EX-90

USA-202408

Data de Nascimento

3/9/2020

TPI

2501

NM\$

155

Tipo

PTA TIPO	4.03	TRel	81 %	Comp. Úbere	2.79	Comp. Leiteiro	2.83	Comp P&P	1.53	Comp. Corpo	3.11	SCR	-0.3
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	-------------

Produção

Leite	1119	Conf	83 %	CM\$	165
Proteína	44	% Proteína	0.03 %	FM\$	101
Gordura	13	% Gordura	-0.11 %	GM\$	57
G+P	57				

Saúde

Vida Produtiva	1.1	Índice Prenhez das Filhas	-2.8	Células somáticas	2.82	Índice Concepção das Novilhas	1.6
Índice Concepção das Vacas	-2.4	Efetivo Inbreeding no Futuro	10.6	Sobreviência (LIV)	-4.8		

Parto

Fac. Parto Touro	3.1	Fac. Parto Filhas	2.2	Nat Mort Touro	7.2	Nat Mort Filhas	6
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	----------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+2	5.39	Alta
Força	Débil					+2	3.27	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					+2	3.66	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	3.16	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-1.49	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+2	4.17	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						1.42	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					+2	2.37	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					+2	3.29	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					+2	2.61	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	4.24	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	3.80	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	4.12	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					+2	3.53	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	3.84	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					+2	2.81	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					+2	3.31	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.90	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





HAXL

PEAK HAXL-ET

734H000126

HO840M003212150432

AX162080 **Kapa-Caseína BB** **Beta-Caseína A2A2**

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Peak AxI-ET TC TP TR

Mãe Lorita Honeymoon VG-86

Avô Woodcrest King Doc

Avô Lorita Monterey Leah-TW

Bisavô View-Home Monterey-ET

Bisavô No-Limit Meridian Leah-ET EX-90

USA-202408

Data de Nascimento

2/8/2020

TPI

2553

NM\$

278

Tipo

PTA TIPO	3.79	TRel	81 %	Comp. Úbere	2.67	Comp. Leiteiro	2.86	Comp P&P	1.55	Comp. Corpo	2.41	SCR	+0.7
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	-------------

Produção

Leite	1089	Conf	89 %	CM\$	283
Proteína	41	% Proteína	0.02 %	FM\$	238
Gordura	31	% Gordura	-0.04 %	GM\$	172
G+P	72				

Saúde

Vida Produtiva	1.6	Índice Prenhez das Filhas	-3.1	Células somáticas	2.98	Índice Concepção das Novilhas	1.4
Índice Concepção das Vacas	-2.6	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.1	Sobreviência (LIV)	-3.1		

Parto

Fac. Parto Touro	3	Fac. Parto Filhas	2.3	Nat Mort Touro	6	Nat Mort Filhas	4.8
------------------	----------	-------------------	------------	----------------	----------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+2	4.96	Alta
Força	Débil					+2	2.73	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					+2	3.51	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	3.55	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.92	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+2	4.08	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.15	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					+2	2.49	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					+2	3.06	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					+2	2.43	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	3.71	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	3.77	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	4.11	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					+2	3.32	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	3.35	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					+2	2.54	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					+2	3.01	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.32	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





HEALER

SIEMERS HEALER-ET

734H000093

HO840M003144883112

AX158578 **Kapa-Caseína** AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

11/23/2017

Pai Woodcrest King Doc

Mãe Siemers Monterey Hannina-ET EX-91

Avô View-Home Monterey-ET

Avó Cookiecutter Mog Hanker-ET EX-94

Bisavô Mount eld Ssi Dcy Mogul-ET TR TV
TL TY TD

Bisavó Cookiecutter Mom Halo-ET VG-88
DOM

TPI

2664

NM\$

526

Tipo

PTA TIPO	2.48	TReI	91 %	Comp. Úbere	1.61	Comp. Leiteiro	1.72	Comp P&P	0.86	Comp. Corpo	0.48	SCR	+1.2
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	-------------

Produção

Leite	1434	Conf	94 %	CM\$	528
Proteína	49	% Proteína	0.01 %	FM\$	500
Gordura	66	% Gordura	0.04 %	GM\$	486
G+P	115				

Saúde

Vida Produtiva	2.0	Índice Prenhez das Filhas	-1.2	Células somáticas	3.07	Índice Concepção das Novilhas	0.6
Índice Concepção das Vacas	-0.8	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.3	Sobreviência (LIV)	-2.5		

Parto

Fac. Parto Touro	2.7	Fac. Parto Filhas	2.5	Nat Mort Touro	7.4	Nat Mort Filhas	5.4
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.83	Alta
Força	Débil						0.94	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						1.48	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	2.34	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-1.09	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+2	2.11	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						1.03	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1.24	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.80	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1.16	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						2	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.93	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.75	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.74	Forte
Prof Úbere	Profundo						1.01	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						-0.06	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.39	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.78	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





HEROIC

DUCKETT HEROIC-ET

734H000161

HO840M003260843013

Kapa-Caseína AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

11/9/2022

Pai Sandy-Valley Esquire-ET

Mãe Duckett Perfect Hallie-ET

Avô Siemers Rengd Perfect-ET TC TP TR

Avô S-S-I Doc Have Not 8784-ET EX-96 02-02
2x 365d 29320m 3.8 1127f 3.2 947p

Bisavô Woodcrest King Doc

Bisavô Fly-Higher Jedi Havenot-ET VG-86

TPI

3076

NM\$

936

Tipo

PTA TIPO	2.17	TRel	79 %	Comp. Úbere	1.63	Comp. Leiteiro	1.42	Comp P&P	1.29	Comp. Corpo	0.48
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------

Produção

Leite	2249	Conf	80 %	CM\$	948
Proteína	86	% Proteína	0.05 %	FM\$	846
Gordura	98	% Gordura	0.04 %	GM\$	897
G+P	184				

Saúde

Vida Produtiva	3.3	Índice Prenhez das Filhas	-1.1	Células somáticas	2.89	Índice Concepção das Novilhas	-0.4
Índice Concepção das Vacas	0.2	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.4	Sobreviência (LIV)	-1.6		

Parto

Fac. Parto Touro	2.3	Fac. Parto Filhas	2.3	Nat Mort Touro	6.4	Nat Mort Filhas	4.5
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.24	Alta
Força	Débil						0.90	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						1.02	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.83	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.57	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.94	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.27	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1.87	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.91	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1.38	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.66	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.51	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.75	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.27	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.84	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.80	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.30	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.99	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





HOLDEN

PEAK HOLDEN-ET

734H000127

HO840M003212150395

AX162081

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

1/12/2020

Pai	Regan-Danhof Imax 12511-ET TD TC TL TR	Mãe	Lorita Honeymoon VG-86
Avô	Woodcrest King Doc	Avó	Lorita Monterey Leah-TW
Bisavô	View-Home Monterey-ET	Bisavó	No-Limit Meridian Leah-ET EX-90

TPI

2830

NM\$

709

Tipo

PTA TIPO	2.94	TRel	81 %	Comp. Úbere	2.59	Comp. Leiteiro	2.27	Comp P&P	0.71	Comp. Corpo	0.78	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	1915	Conf	84 %	CM\$	715
Proteína	63	% Proteína	0.01 %	FM\$	679
Gordura	65	% Gordura	-0.03 %	GM\$	610
G+P	128				

Saúde

Vida Produtiva	3.2	Índice Prenhez das Filhas	-3.3	Células somáticas	2.88	Índice Concepção das Novilhas	0.8
Índice Concepção das Vacas	-1.9	Efetivo Inbreeding no Futuro	10.2	Sobrevivência (LIV)	-1.9		

Parto

Fac. Parto Touro	1.9	Fac. Parto Filhas	1.3	Nat Mort Touro	6.1	Nat Mort Filhas	4.3
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+2	3.11	Alta
Força	Débil						1.34	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					+2	2.12	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	3.41	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-1.05	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+2	3.11	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.66	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1.32	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					+2	2.02	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1.28	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	3.26	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	3.65	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	3.56	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.81	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	2.90	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.67	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.88	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.24	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





JASON

HILMAR-D GO JASON-ET

100HO12066

HO840M003144856357

AX162082

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR

Pai S-S-I Jedi Gomes-ET

Mãe Hilmar-D Delta 10212-ET EX-90

Avô Mr Mogul Delta 1427-ET

Avô Edg Gem Ao 70611-ET

Bisavô Pine-Tree Altaoak-ET TV TL TY

Bisavô Blue-Horizon Ostyle Gem-ET VG-87

USA-202408

Data de Nascimento

11/4/2017

TPI

2621

NM\$

620

Tipo

PTA TIPO	1.73	TRel	82 %	Comp. Úbere	1.74	Comp. Leiteiro	0.84	Comp P&P	0.32	Comp. Corpo	0.23	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	925	Conf	96 %	CM\$	626
Proteína	35	% Proteína	0.02 %	FM\$	582
Gordura	59	% Gordura	0.09 %	GM\$	577
G+P	94				

Saúde

Vida Produtiva	3.1	Índice Prenhez das Filhas	-0.7	Células somáticas	2.88	Índice Concepção das Novilhas	-2
Índice Concepção das Vacas	-0.6	Efetivo Inbreeding no Futuro	10.8	Sobrevivência (LIV)	0.7		

Parto

Fac. Parto Touro	2.2	Fac. Parto Filhas	2.3	Nat Mort Touro	6.5	Nat Mort Filhas	5.6
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa						0.93 Alta
Força	Débil						0.50 Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.56 Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.23 Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-1.06 Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.11 Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-1,5 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.53 Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.48 Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.47 Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.27 Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.08 Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.01 Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.16 Forte
Prof Úbere	Profundo						1.64 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.04 Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.15 Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.82 Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





PEAK JAX

PEAK JAX-ET

734H000148

HO840M003235932767

Kapa-Caseína AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

USA-202404

Data de Nascimento

07/05/2021



TPI

2662

NM\$

465

Tipo

PTA TIPO	3,79	TRel	80 %	Comp. Úbere	3,15	Comp. Leiteiro	2,16	Comp P&P	1,81	Comp. Corpo	1,01	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	60	Conf	81 %	CM\$	483
Proteína	26	% Proteína	0,09 %	FM\$	346
Gordura	42	% Gordura	0,14 %	GM\$	402
G+P	68				

Saúde

Vida Produtiva	2,6	Índice Prenhez das Filhas	-1,8	Células somáticas	2,79	Índice Concepção das Novilhas	1,1
Índice Concepção das Vacas	-1,6	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,4	Sobreviência (LIV)	-1,7		

Parto

Fac. Parto Touro	1,9	Fac. Parto Filhas	1,8	Nat Mort Touro	6,2	Nat Mort Filhas	4,6
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+2	3,73	Alta
Força	Débil						1,4	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					+2	2,1	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	3,27	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0,73	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+2	3,03	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0,28	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					+2	2,49	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					+2	2,56	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					+2	2,45	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	3,81	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	4,45	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	4,45	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					+2	2,69	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	3,44	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					+2	2,04	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					+2	2,34	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0,82	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





KONRAD

PEAK KONRAD-ET

734H000115

HO840M003200824757

AX158583

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai Peak Josette Htln 80456-ET

Mãe Aurora Jedi 18229

Avô S-S-I Montross Jedi-ET

Avó Aurora Bombero 15840-ET

Bisavô Richmond-Fd El Bombero-ET

Bisavó Aurora May eld 13965-ET VG-85

USA-202408

Data de Nascimento

1/27/2019

TPI

2594

NM\$

494

Tipo

PTA TIPO	1.68	TRel	87 %	Comp. Úbere	1.95	Comp. Leiteiro	0.43	Comp P&P	-0.37	Comp. Corpo	1.19	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	--------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	709	Conf	91 %	CM\$	507
Proteína	44	% Proteína	0.08 %	FM\$	386
Gordura	53	% Gordura	0.10 %	GM\$	466
G+P	97				

Saúde

Vida Produtiva	0.7	Índice Prenhez das Filhas	-1.7	Células somáticas	2.95	Índice Concepção das Novilhas	0.4
Índice Concepção das Vacas	-0.7	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.7	Sobrevivência (LIV)	-0.4		

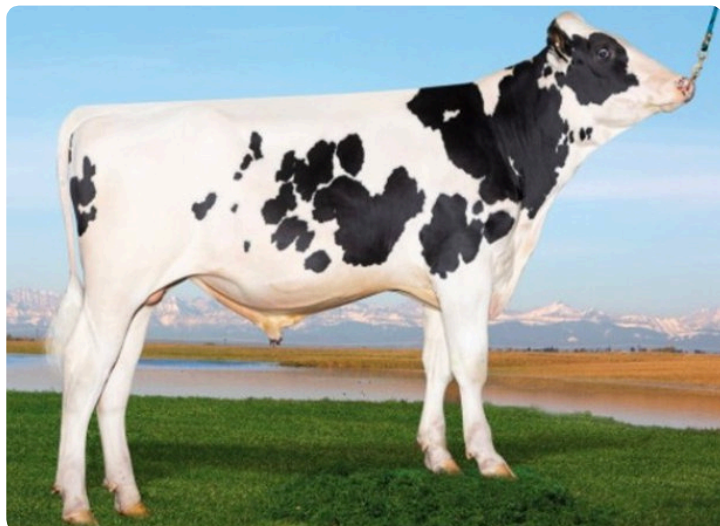
Parto

Fac. Parto Touro	2.1	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	6.4	Nat Mort Filhas	4.2
------------------	------------	-------------------	----------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.90	Alta
Força	Débil						1.07	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.83	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						0.48	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.61	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						0.85	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.99	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						-0.47	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.27	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.16	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.55	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.38	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.14	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.67	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	2.50	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.97	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.69	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.33	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





LOEFFLER

PROGENESIS LOEFFLER-ET

734H000138

HOCANM000013807768

HOBRAM01468

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Aot Highjump-ET

Mãe Progenesis Hot Vacation-ET

Avô Peak Josette HtIn 80456-ET

Avó Fb Lulu Achv Vegas-ET

Bisavô Abs Achiever-ET TV TL TY TD

Bisavó Stunning-M Montross Lulu VG-87

USA-202408

Data de Nascimento

8/3/2020

TPI

2869

NM\$

788

Tipo

PTA TIPO	1.83	TRel	80 %	Comp. Úbere	2.34	Comp. Leiteiro	1.57	Comp P&P	0.33	Comp. Corpo	0.65	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	1184	Conf	82 %	CM\$	802
Proteína	53	% Proteína	0.06 %	FM\$	701
Gordura	100	% Gordura	0.20 %	GM\$	751
G+P	153				

Saúde

Vida Produtiva	1.9	Índice Prenhez das Filhas	-2	Células somáticas	2.82	Índice Concepção das Novilhas	1.5
Índice Concepção das Vacas	-1.8	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.4	Sobrevivência (LIV)	-1.7		

Parto

Fac. Parto Touro	2.2	Fac. Parto Filhas	2.1	Nat Mort Touro	5.7	Nat Mort Filhas	3.4
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa						1.40 Alta
Força	Débil						1.19 Forte
Profundidade de Corpo	Raso						1.29 Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.86 Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.55 Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.41 Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,6 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.14 Paralelas
Ângulo Pê	Baixo						1.36 Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.69 Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.57 Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	3.13 Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	3.63 Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.74 Forte
Prof Úbere	Profundo						1.36 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.20 Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.84 Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.42 Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





MADDOX

WA-DEL HELIX MADDOX-ET

705H000007

HOUSAM000144212756

AX158573

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TR

Pai Aot Silver Helix-ET

Mãe Wa-Del Delta Melia-ET VG-86

Avô Mr Mogul Delta 1427-ET

Avô Wa-Del Massey Misha-ET

Bisavô Co-op Bosside Massey-ET TV TL TY

Bisavô Wa-Del Baxter Martha VG-85

USA-202408

Data de Nascimento

5/13/2017

TPI

2544

NM\$

579

Tipo

PTA TIPO	0.70	TRel	80 %	Comp. Úbere	0.48	Comp. Leiteiro	0.40	Comp P&P	-0.07	Comp. Corpo	0.46	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	--------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	540	Conf	94 %	CM\$	592
Proteína	35	% Proteína	0.07 %	FM\$	489
Gordura	62	% Gordura	0.16 %	GM\$	587
G+P	97				

Saúde

Vida Produtiva	2.1	Índice Prenhez das Filhas	0.2	Células somáticas	2.91	Índice Concepção das Vacas	1.1
Efetivo Inbreeding no Futuro	11.0	Sobrevivência (LIV)	-2.3				

Parto

Fac. Parto Touro	2.4	Fac. Parto Filhas	2.3	Nat Mort Touro	5.6	Nat Mort Filhas	3.8
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						0.82	Alta
Força	Débil						0.64	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.70	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						0.51	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0,3	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						-0.03	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.56	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						-0.05	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.79	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.12	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						0.47	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.55	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						0.58	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.98	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.58	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.74	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.99	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.15	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





MAIN STAGE

PEAK MAIN STAGE-ET

734H000118

HO840M003205436541

AX158580

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Silverridge V Timberlake TR TY TV TD TL

Mãe Aurora Jedi 18229

Avô S-S-I Montross Jedi-ET

Avó Aurora Bombero 15840-ET

Bisavô Richmond-Fd El Bombero-ET

Bisavó Aurora May eld 13965-ET VG-85

USA-202408

Data de Nascimento

6/14/2019

TPI

2869

NM\$

962

Tipo

PTA TIPO	1.09	TRel	82 %	Comp. Úbere	1.46	Comp. Leiteiro	1.11	Comp P&P	-1,3	Comp. Corpo	-0.35	SCR	+1.9
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	--------------	-----	-------------

Produção

Leite	2653	Conf	94 %	CM\$	965
Proteína	83	% Proteína	0.00 %	FM\$	943
Gordura	73	% Gordura	-0,1 %	GM\$	895
G+P	156				

Saúde

Vida Produtiva	3.9	Índice Prenhez das Filhas	-2.2	Células somáticas	2.92	Índice Concepção das Novilhas	1.2
Índice Concepção das Vacas	-1.1	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.6	Sobrevivência (LIV)	0.5		

Parto

Fac. Parto Touro	1.6	Fac. Parto Filhas	1.7	Nat Mort Touro	4.9	Nat Mort Filhas	3.8
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.16	Alta
Força	Débil						0.17	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.58	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	2.16	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.44	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.34	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,5	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						-1.43	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.20	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						-0.89	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.38	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.74	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.61	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.71	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.76	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					+2	2.41	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					+2	2.53	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.93	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





MCLAURIN

PEAK MCLAURIN-ET

734H000158

HO840M003247843646

Kapa-Caseína AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Aurora Dzunda-ET TC TD TL TP TR TV TY **Mãe** Peak MndIn Prsut 82166-ET

Avô Pine-TRee-I Pursuit **Avó** Pine-TRee 774 Medle 7670-ET

Bisavô ABS Medley-ET **Bisavó** Seagull-Bay My Octavia-ET VG-86

USA-202408

Data de Nascimento

5/9/2022

TPI

3134

NM\$

996

Tipo

PTA TIPO	1.90	TRel	79 %	Comp. Úbere	1.43	Comp. Leiteiro	1.04	Comp P&P	0.48	Comp. Corpo	0.91	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	844	Conf	80 %	CM\$	1022
Proteína	64	% Proteína	0.14 %	FM\$	809
Gordura	122	% Gordura	0.34 %	GM\$	970
G+P	186				

Saúde

Vida Produtiva	4.1	Índice Prenhez das Filhas	0.1	Células somáticas	2.80	Índice Concepção das Novilhas	2.3
Índice Concepção das Vacas	1.9	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.6	Sobreviência (LIV)	0.9		

Parto

Fac. Parto Touro	2.1	Fac. Parto Filhas	1.7	Nat Mort Touro	5.7	Nat Mort Filhas	3.3
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+2	2.02	Alta
Força	Débil						0.97	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.65	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.15	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.01	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.41	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.11	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.82	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.53	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.84	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.16	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.68	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.98	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.81	Forte
Prof Úbere	Profundo						1.96	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.99	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.97	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.33	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





NETWORK-RED

JIMTOWN NETWORK-RED-ET

USA-202408

Data de Nascimento

10/29/2019

734H000122

HO840M003150919056

LA2603 **Kapa-Caseína** AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TV TY

Pai Wilder Mark-ET RC TD TV TL TY TC **Mãe** Jimtown Sal Nayeli-Red-ET VG-85

Avô Mr Salvatore RC-ET **Avó** Jimtown And Natalya-Red-ET

Bisavô Mr Aderyn Andiron-ET **Bisavó** Jimtown Shan Natine-ET

TPI

2765

NM\$

750

Tipo

PTA TIPO	1.88	TRel	81 %	Comp. Úbere	1.35	Comp. Leiteiro	0.73	Comp P&P	0.47	Comp. Corpo	0.63	SCR	+1.8
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	-------------

Produção

Leite	1514	Conf	89 %	CM\$	752
Proteína	45	% Proteína	-0.01 %	FM\$	748
Gordura	76	% Gordura	0.07 %	GM\$	679
G+P	121				

Saúde

Vida Produtiva	4.6	Índice Prenhez das Filhas	-0.6	Células somáticas	2.89	Índice Concepção das Novilhas	-0.2
Índice Concepção das Vacas	-0.7	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.4	Sobrevivência (LIV)	1		

Parto

Fac. Parto Touro	2.2	Fac. Parto Filhas	2.1	Nat Mort Touro	5.8	Nat Mort Filhas	4.3
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.39	Alta
Força	Débil						0.81	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.88	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.04	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.13	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						0.83	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						1.45	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.87	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.47	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.77	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.72	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.13	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.91	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.89	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.84	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.99	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.01	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.21	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!






OPTIMUS

LADYS-MANOR OPTIMUS-ET

USA-202408

Data de Nascimento
 8/8/2020

100H012211

H0840M003214324398

HOB RAM01469

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai Ssi-Tog W878

Mãe Ladys-Manor Huy Original-ET

Avô T-Spruce 696

Avô Ladys-Manor Grnt Oohm-ET VG-85

Bisavô Progenesis Granite

Bisavô Ladys-Manor Miltm Oompa-ET

TPI

2858

NM\$

855

Tipo

PTA TIPO	1.01	TRel	81 %	Comp. Úbere	1.50	Comp. Leiteiro	-0.21	Comp P&P	0.41	Comp. Corpo	-0.96	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	--------------	----------	-------------	-------------	--------------	-----	---

Produção

Leite	1299	Conf	84 %	CM\$	867
Proteína	54	% Proteína	0.05 %	FM\$	779
Gordura	94	% Gordura	0.16 %	GM\$	787
G+P	148				

Saúde

Vida Produtiva	3.7	Índice Prenhez das Filhas	-1.9	Células somáticas	2.82	Índice Concepção das Novilhas	2.8
Índice Concepção das Vacas	-1.3	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.0	Sobreviência (LIV)	0.6		

Parto

Fac. Parto Touro	2	Fac. Parto Filhas	1.9	Nat Mort Touro	5.6	Nat Mort Filhas	4.1
------------------	----------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						0.80	Alta
Força	Débil						-0.82	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						-0.51	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.27	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.59	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						0.47	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.28	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.27	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.74	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.62	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.53	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.59	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.64	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.40	Forte
Prof Úbere	Profundo						1.24	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.27	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.26	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.12	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





PERFECTO

SANDY-VALLEY PERFECTO-ET

100HO12247

HO840M003231725199

100HO12247 **Kapa-Caseína AB** **Beta-Caseína A2A2**

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

6 / 27 / 2021

Pai	Siemers Rengd Parfect-ET TC TP TR	Mãe	Sandy-Valley Escanaba-ET VG-87
Avô	BLumenfeld Frazld Brass-ET TD TL TP TR	Avó	Sandy-Valley Apntc Eppie-ET VG-85
Bisavô	Endco Apprentice-ET	Bisavó	Sandy-Valley Yoder Evy-ET VG-85

TPI

2981

NM\$

884

Tipo

PTA TIPO	2.10	TReI	81 %	Comp. Úbere	2.00	Comp. Leiteiro	1.21	Comp P&P	1.21	Comp. Corpo	0.11	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	1585	Conf	82 %	CM\$	898
Proteína	64	% Proteína	0.05 %	FM\$	800
Gordura	80	% Gordura	0.07 %	GM\$	840
G+P	144				

Saúde

Vida Produtiva	4.5	Índice Prenhez das Filhas	-0.9	Células somáticas	2.78	Índice Concepção das Novilhas	3.2
Índice Concepção das Vacas	0.6	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.8	Sobrevivência (LIV)	-1.7		

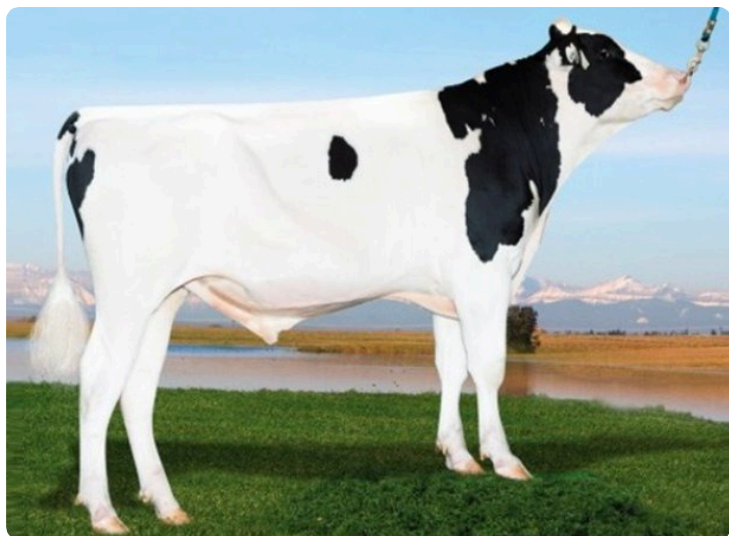
Parto

Fac. Parto Touro	3	Fac. Parto Filhas	2.7	Nat Mort Touro	5.6	Nat Mort Filhas	4.6
------------------	----------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						0.85	Alta
Força	Débil						0.55	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.58	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.75	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.91	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.75	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.52	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					+2	2.18	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.54	Alto
Escore Pernas e Pês	Baixo						1.11	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						2	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.42	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.72	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.55	Forte
Prof Úbere	Profundo						1.50	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.95	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.58	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.02	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





PROSPERO

PROGENESIS PROSPERO-ET

USA-202408

Data de Nascimento

9/10/2020

734H000140

HOCANM000013807878

AX162916

Kapa-Caseína BB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Aot Highjump-ET

Mãe BLumenfeld Achieve Queen-ET

Avô Abs Achiever-ET TV TL TY TD

Avó BLumenfeld Frazzled 5711-ET

Bisavô Melarry Josuper Frazzled-ET

Bisavó BLumenfeld 4508 Spr 5054-ET VG-87

TPI

2927

NM\$

948

Tipo

PTA TIPO	1.44	TRel	80 %	Comp. Úbere	2.13	Comp. Leiteiro	0.53	Comp P&P	-0.33	Comp. Corpo	-1.28	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	--------------	-------------	--------------	-----	---

Produção

Leite	1460	Conf	81 %	CM\$	957
Proteína	54	% Proteína	0.03 %	FM\$	894
Gordura	108	% Gordura	0.19 %	GM\$	891
G+P	162				

Saúde

Vida Produtiva	3.9	Índice Prenhez das Filhas	-1.9	Células somáticas	2.81	Índice Concepção das Novilhas	1.5
Índice Concepção das Vacas	-1.1	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.5	Sobrevivência (LIV)	-0.6		

Parto

Fac. Parto Touro	2.2	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	5.3	Nat Mort Filhas	3.8
------------------	------------	-------------------	----------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█			0.44	Alta
Força	Débil		█				-0.53	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.07	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					█ +2	2.32	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			0.65	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			0.51	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█			0.43	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas		█				-0.82	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						-0.11	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						-0.04	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto				█		1.88	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					█ +2	2.76	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					█ +2	2.83	Largo
Ligamento Susp.	Fraco				█		1.58	Forte
Prof Úbere	Profundo				█		1.29	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto				█		1.19	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					█	1.83	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█			-0.47	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





RAE-BAN-RED

TRENT-WAY RAE-BAN-RED-ET

734H000162

HO840M003261835770

Kapa-Caseína AB **Beta-Caseína** A1A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TV TY

Pai JIMTOWN NETWORK-RED-ET

Mãe MORNINGVIEW 6683-ET

Avô PEAK ALTAALTUVE-ET

Avô MORNINGVIEW RESOLVE 5753-ET

Bisavô BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Bisavô MORNINGVIEW RACER 4405-ET

USA-202408

Data de Nascimento

12/9/2022

TPI

2887

NM\$

860

Tipo

PTA TIPO	1.89	TRel	79 %	Comp. Úbere	1.09	Comp. Leiteiro	1.33	Comp P&P	0.48	Comp. Corpo	0.73
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------

Produção

Leite	1786	Conf	81 %	CM\$	868
Proteína	62	% Proteína	0.02 %	FM\$	815
Gordura	79	% Gordura	0.04 %	GM\$	810
G+P	141				

Saúde

Vida Produtiva	4.6	Células somáticas	2.82	Índice Concepção das Novilhas	-0.5	Índice Concepção das Vacas	-0.1
Efetivo Inbreeding no Futuro	11.5	Sobrevivência (LIV)	0.7				

Parto

Fac. Parto Touro	1.4	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	5.6	Nat Mort Filhas	4.5
------------------	------------	-------------------	----------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa						1.60 Alta
Força	Débil						1.07 Forte
Profundidade de Corpo	Raso						1.17 Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.50 Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.39 Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.21 Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.92 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1.03 Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.51 Alto
Escore Pernas e Pês	Baixo						0.76 Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.22 Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						2 Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.16 Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.62 Forte
Prof Úbere	Profundo						0.32 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.08 Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.85 Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.04 Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





REDHOT-RED

TRENT-WAY REDHOT-RED-ET

734H000155

HO840M003240737628

Kapa-Caseína AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

2/20/2022

Pai	Star Oh Ranger-Red-ET TC TD TL TP TV	Mãe	Trent-Way-Js Rolvo-Red-ET
Avô	Salvo Rdc-ET	Avó	Trent-Way-Js Revamp-Red-ET
Bisavô	Pine-Tree Splendid-P-ET TV TL TY TD	Bisavó	Y-Whisper Silver Rival-ET

TPI

2822

NM\$

794

Tipo

PTA TIPO	1.72	TReI	80 %	Comp. Úbere	1.63	Comp. Leiteiro	0.44	Comp P&P	1.16	Comp. Corpo	-0.2	SCR	-
----------	------	------	------	-------------	------	----------------	------	----------	------	-------------	------	-----	---

Produção

Leite	932	Conf	82 %	CM\$	805
Proteína	33	% Proteína	0.01 %	FM\$	758
Gordura	63	% Gordura	0.10 %	GM\$	760
G+P	96				

Saúde

Vida Produtiva	5.7	Índice Prenhez das Filhas	0.8	Células somáticas	2.60	Índice Concepção das Novilhas	3.9
Índice Concepção das Vacas	1.5	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.4	Sobrevivência (LIV)	2.1		

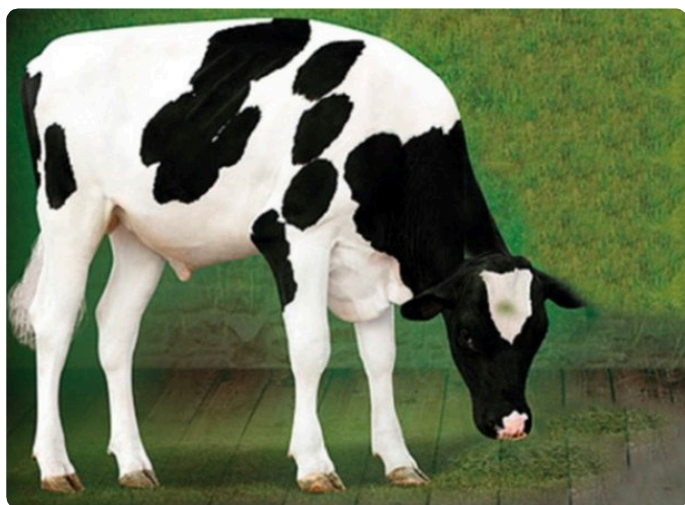
Parto

Fac. Parto Touro	2.2	Fac. Parto Filhas	2.6	Nat Mort Touro	5.7	Nat Mort Filhas	4.3
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.54	Alta
Força	Débil						-0.07	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.04	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.29	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.69	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						0.60	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.48	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1.32	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.55	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1.42	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.05	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.49	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.49	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.33	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	2.26	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.01	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.57	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.35	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





ROZUME

SIEMERS PINNACLE ROZUME-ET

799H00009

HO840M003144883244

AX158257 **Kapa-Caseína** BB **Beta-Caseína** A1A1

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai S-S-I Modesty Pinnacle-ET **Mãe** Siemers Rubicon M-Roz-C-ET EX-91

Avô Edg Rubicon-ET TL TD TV **Avó** Siemers Mccutch Roz-ET EX-91

Bisavô De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TV TL TY TD **Bisavó** Cherry Crest Manoman Roz EX-91

USA-202408

Data de Nascimento

12/12/2017

TPI

2454

NM\$

438

Tipo

PTA TIPO	1.45	TRel	92 %	Comp. Úbere	2.16	Comp. Leiteiro	-0.69	Comp P&P	0.91	Comp. Corpo	-0.54	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	--------------	----------	-------------	-------------	--------------	-----	---

Produção

Leite	414	Conf	93 %	CM\$	444
Proteína	16	% Proteína	0.01 %	FM\$	414
Gordura	47	% Gordura	0.12 %	GM\$	355
G+P	63				

Saúde

Vida Produtiva	3	Índice Prenhez das Filhas	-1.8	Células somáticas	2.79	Índice Concepção das Novilhas	-0.4
Índice Concepção das Vacas	-2.6	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.3	Sobrevivência (LIV)	1.1		

Parto

Fac. Parto Touro	2	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	4.9	Nat Mort Filhas	4.7
------------------	----------	-------------------	----------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						0.82	Alta
Força	Débil						-0.61	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						-0.75	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						0.12	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0.02	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						-1	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.05	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1.13	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						0.77	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	3.91	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.88	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						0.68	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						-0.39	Forte
Prof Úbere	Profundo					+2	4.23	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.72	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						-0.07	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-3.48	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





SANJAY

PEAK SANJAY-ET

734H000117

HO840M003205436336

AX158584

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Peak Josette HtlN 80456-ET

Mãe Peak Srose Frzld 60958-ET VG-85

Avô Melarry Josuper Frazzled-ET

Avó View-Home Silver Rose-ET VG-87 EXMS

Bisavô Seagull-Bay Silver-ET TV TL TY TD

Bisavó View-Home Mcc Alabama-ET TL TD

USA-202408

Data de Nascimento

3/17/2019

TPI

2708

NM\$

571

Tipo

PTA TIPO	1.96	TRel	84 %	Comp. Úbere	2.10	Comp. Leiteiro	0.66	Comp P&P	0.50	Comp. Corpo	0.6	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	------------	-----	---

Produção

Leite	1447	Conf	92 %	CM\$	577
Proteína	57	% Proteína	0.04 %	FM\$	510
Gordura	56	% Gordura	0.00 %	GM\$	562
G+P	113				

Saúde

Vida Produtiva	0.9	Índice Prenhez das Filhas	-1.1	Células somáticas	3.07	Índice Concepção das Novilhas	2.4
Índice Concepção das Vacas	-0.9	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.2	Sobrevivência (LIV)	-1.7		

Parto

Fac. Parto Touro	2.1	Fac. Parto Filhas	2.1	Nat Mort Touro	6.6	Nat Mort Filhas	3.9
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						1.88	Alta
Força	Débil						0.56	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.49	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1.01	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.36	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.18	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.27	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.85	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.42	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.83	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.44	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	3.24	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.88	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						1.44	Forte
Prof Úbere	Profundo						1.81	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.87	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.64	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0.94	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





SHOOTER

T-SPRUCE DELROY SHOOTER-ET

705H010116

HO840M003145686062

AX158252 **Kapa-Caseína AB** **Beta-Caseína A1A2**

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR TV TY

Pai	S-S-I Bg Duke Delroy-ET	Mãe	Ri-Val-Re Seraphina-ET VG-87
Avô	Rh Superman-ET	Avó	Ri-Val-Re Money Hawkette-ET
Bisavô	Bacon-Hill Montross-ET	Bisavó	Sonray-Acres Mcthn Vi-ET

USA-202408

Data de Nascimento

5/12/2018

TPI

2692

NM\$

734

Tipo

PTA TIPO	1.70	TRel	88 %	Comp. Úbere	1.86	Comp. Leiteiro	0.51	Comp P&P	-0.05	Comp. Corpo	-0.82	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	--------------	-------------	--------------	-----	---

Produção

Leite	1614	Conf	98 %	CM\$	734
Proteína	42	% Proteína	-0.03 %	FM\$	759
Gordura	71	% Gordura	0.03 %	GM\$	646
G+P	113				

Saúde

Vida Produtiva	4	Índice Prenhez das Filhas	-2.6	Células somáticas	2.83	Índice Concepção das Novilhas	1.7
Índice Concepção das Vacas	-1.5	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.6	Sobreviência (LIV)	0.5		

Parto

Fac. Parto Touro	2.1	Fac. Parto Filhas	2.1	Nat Mort Touro	5.3	Nat Mort Filhas	5.1
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█			0.36	Alta
Força	Débil			█			-0.27	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.01	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			██████████			1.56	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			██████████			0.88	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			0.16	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas		██████████				-0.78	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			██████████			-0.47	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			██████████			0.38	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█			0.17	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			██████████		+2	2.36	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			██████████		+2	2.83	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			██████████			1.99	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			██████████			-0.35	Forte
Prof Úbere	Profundo			██████████			1.82	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						-0.01	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			██████████			-0.42	Fechado
Comp. Tetos	Curto		██████████				-0.87	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





TRIPP

CO-OP TRIPP-ET

734H000136

HO840M003147805922

AX162917

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6C HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

USA-202408

Data de Nascimento

5/11/2020

Pai	Peak Znith Marus 61752-ET TC TD TL TP TR	Mãe	Co-Op Frazzled 8062 8651-ET
Avô	Melarry Josuper Frazzled-ET	Avó	Co-Op Rubicon 7094 8062-ET
Bisavô	Edg Rubicon-ET TL TD TV	Bisavó	Co-Op Jacey Tasket 7094-ET

TPI	2861	NM\$	849
------------	-------------	-------------	------------

Tipo

PTA TIPO	1.34	TRel	81 %	Comp. Úbere	1.54	Comp. Leiteiro	-0.29	Comp P&P	0.13	Comp. Corpo	-0.09	SCR	-
-----------------	-------------	-------------	-------------	--------------------	-------------	-----------------------	--------------	---------------------	-------------	--------------------	--------------	------------	----------

Produção

Leite	1063	Conf	82 %	CM\$	866
Proteína	50	% Proteína	0.06 %	FM\$	753
Gordura	78	% Gordura	0.14 %	GM\$	778
G+P	128				

Saúde

Vida Produtiva	5.4	Índice Prenhez das Filhas	-0.6	Células somáticas	2.66	Índice Concepção das Novilhas	0.5
Índice Concepção das Vacas	0.8	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.2	Sobreviência (LIV)	1.6		

Parto

Fac. Parto Touro	1.8	Fac. Parto Filhas	1.8	Nat Mort Touro	5.7	Nat Mort Filhas	4.6
-------------------------	------------	--------------------------	------------	-----------------------	------------	------------------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						0.90	Alta
Força	Débil						-0.13	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						-0.49	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						0.43	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						2	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						0.25	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.75	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						-0.13	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.01	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.41	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.17	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.89	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.44	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.45	Forte
Prof Úbere	Profundo						1.97	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.90	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.87	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-1.09	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





VOLCANO

SANDCREEK TAOS VOLCANO-ET

100H012235

HO840M003210484173

HOBAS00224

Kapa-Caseína AB

Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TL TP TR

Pai Leaninghouse Taos-ET TC TL TD TP TR

Mãe Pine-Tree 5976 Redr 8293-ET

Avô Redrock-View Klutch-ET TL TV TD

Avô Sandy-Valley No Limit-ET VG-85

Bisavô Mr Mogul Delta 1427-ET

Bisavô Sandy-Valley Ss Psych-ET

USA-202408

Data de Nascimento

11/22/2020

TPI

3017

NM\$

940

Tipo

PTA TIPO	1.21	TRel	80 %	Comp. Úbere	1.64	Comp. Leiteiro	-0.15	Comp P&P	0.60	Comp. Corpo	0.33	SCR	-
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	--------------	----------	-------------	-------------	-------------	-----	---

Produção

Leite	1274	Conf	82 %	CM\$	962
Proteína	69	% Proteína	0.11 %	FM\$	788
Gordura	83	% Gordura	0.13 %	GM\$	927
G+P	152				

Saúde

Vida Produtiva	5.2	Índice Prenhez das Filhas	1.3	Células somáticas	2.75	Índice Concepção das Novilhas	-1.3
Índice Concepção das Vacas	3	Efetivo Inbreeding no Futuro	11.7	Sobreviência (LIV)	0.9		

Parto

Fac. Parto Touro	2.1	Fac. Parto Filhas	2.3	Nat Mort Touro	6.3	Nat Mort Filhas	5.6
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█			0.79	Alta
Força	Débil			█			0.21	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█			-0.18	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█			0.10	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			-0.08	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			0.36	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas		█				-0.65	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█			0.36	Paralelas
Ângulo Pê	Baixo			█			1.22	Alto
Escore Pernas e Pês	Baixo			█			0.81	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		+2	2.03	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█			1.84	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█			1.75	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█			1.25	Forte
Prof Úbere	Profundo			█			1.72	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█			0.98	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█			1.22	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█			0.74	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





ZANE

PEAK ZANE-ET

734H000160

HO840M003252198015

Kapa-Caseína AB **Beta-Caseína** A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai	Peak Altaexquisite-ET TC TD TL TV TY	Mãe	Peak 83391-ET
Avô	Peak Lisn Incredible-ET TD TL TV TC TR TP	Avô	Peak Znith Prsut 62445-ET
Bisavô	Pine-Tree-I Pursuit	Bisavó	Peak Zronica Tshot 60701-ET

USA-202408

Data de Nascimento

10/4/2022

TPI **3129** NM\$ **1095**

Tipo

PTA TIPO	1.98	TRel	78 %	Comp. Úbere	1.51	Comp. Leiteiro	1.40	Comp P&P	0.42	Comp. Corpo	0.23
----------	-------------	------	-------------	-------------	-------------	----------------	-------------	----------	-------------	-------------	-------------

Produção

Leite	1308	Conf	79 %	CM\$	1117
Proteína	72	% Proteína	0.11 %	FM\$	936
Gordura	99	% Gordura	0.18 %	GM\$	1052
G+P	171				

Saúde

Vida Produtiva	5.5	Índice Prenhez das Filhas	-0.3	Células somáticas	2.81	Índice Concepção das Novilhas	3.7
Índice Concepção das Vacas	1.5	Efetivo Inbreeding no Futuro	12.4	Sobrevivência (LIV)	1.7		

Parto

Fac. Parto Touro	1.8	Fac. Parto Filhas	1.8	Nat Mort Touro	5.7	Nat Mort Filhas	4
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	----------

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+2	2.13	Alta
Força	Débil						0.58	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						0.75	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+2	2.20	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						1.04	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1.74	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0.66	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						0.69	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1.01	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						0.88	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+2	2.04	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+2	2.15	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+2	2.54	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.70	Forte
Prof Úbere	Profundo						1.68	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0.88	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						0.68	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.72	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





ENZO {3}

JX CLOVER PATCH AVON ENZO {3}

100JE07400

JEUSAM000119904055

Haplótipos JH1F JNSF

Pai Faria Brothers Avon-ET

Mãe Clover Patch Harris Elphaba {5} EX-90

Avô Schultz Volcano Harris

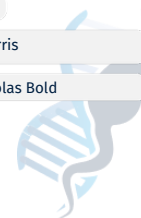
Avó Clover Patch Bold Exit {6}

Bisavô Sweetie Plus Iatolas Bold

USA-202408

Data de Nascimento

11/25/2016



JPI

84

NM\$

432

Tipo

Comp. Úbere	15.37	PTA TIPO	1.5	TRel	97 %	Comp. Corpo	0.81
-------------	-------	----------	-----	------	------	-------------	------

Produção

Leite	2383	Conf	98 %	CM\$	421
Proteína	56	% Proteína	-0.15 %	FM\$	506
Gordura	50	% Gordura	-0.31 %	GM\$	276
G+P	106				

Saúde

Vida Produtiva	2.4	Índice Prenhez das Filhas	-4.5	Células somáticas	3,03	Índice Concepção das Novilhas	-2
Índice Concepção das Vacas	-4.6	Efetivo Inbreeding no Futuro	8.3	Sobrevivência (LIV)	-2		

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa						2.0	Alta
Força	Débil						1.4	Forte
Forma Leiteira	Grosseira						1.7	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						0.7	Isq. Baixo
Pernas Vista Lateral	Retas						0.1	Curvas
Ângulo Pé	Baixo						0.3	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						1.4	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.3	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						1.7	Largo
Ligamento Susp.	Fraco						0.8	Forte
Prof Úbere	Profundo						0.2	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1.2	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1.6	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0.3	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





GHOST

JX VIERRA GHOST {6}-ET

100JE07475

JE840M003250243183

Haplótipos JH1F JNSF

Pai Vierra Pretenders-ET

Mãe Jx Vierra Got Maid 31900 {5}-ET

Avô Jx Sunset Canyon Got Maid {5}- TL TD

Avô Jx Vierra Barriss {4}-ET

Bisavô Jx Cal-Mart Beamer {3}

Bisavô Shj Listowel Mackenzie-ET

USA-202408

Data de Nascimento

12/15/2022

JPI

149

NM\$

640

Tipo

Comp. Úbere	19.13	PTA TIPO	1.9	TRel	76 %	Comp. Corpo	0.77
-------------	--------------	----------	------------	------	-------------	-------------	-------------

Produção

Leite	1483	Conf	73 %	CM\$	645
Proteína	52	% Proteína	-0.01 %	FM\$	603
Gordura	71	% Gordura	-0.01 %	GM\$	547
G+P	123				

Saúde

Vida Produtiva	3.6	Índice Prenhez das Filhas	-2.4	Índice Concepção das Novilhas	1.3	Índice Concepção das Vacas	-1.3
Efetivo Inbreeding no Futuro	7.8	Sobrevivência (LIV)	-1.5				

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			██████████			1.0	Alta
Força	Débil			██████			0.5	Forte
Forma Leiteira	Grosseira			████████████████████			1.6	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			-0.1	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			██			0.2	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			████			-0.4	Curvas
Ângulo Pé	Baixo			██████████			0.8	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			████████████████████			2.2	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			████████████████████			2.2	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			██████████████			1.1	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			██████████			0.9	Forte
Prof Úbere	Profundo			██████████			0.7	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			██████████			0.8	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			██			0.3	Fechado
Comp. Tetos	Curto			██████			0.6	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





GHOST RIDER

VIERRA GHOST RIDER-P-ET

100JE07450

JE840M003224438327

Haplótipos JH1F JNSF

Pai Vierra Johnnycash-P-ET

Mãe Vierra Thrasher 31967-ET

Avô Jx Cdf Jls Pilgrim Thrasher {6}

Avô Cal-Mart Viceroy Macy 266 VG-85

Bisavô Cdf Viceroy-ET

Bisavô Jx Cal-Mart Pharo Magy 8970 {6}

USA-202408

Data de Nascimento

01/12/2022

JPI

168

NM\$

595

Tipo

Comp. Úbere

14.99

PTA TIPO

1

TRel

77 %

Comp. Corpo

2.44

Produção

Leite

1281

Conf

75 %

CM\$

603

Proteína

51

% Proteína

0.02 %

FM\$

535

Gordura

62

GM\$

489

G+P

113

Saúde

Vida Produtiva

5.4

Índice Prenhez das Filhas

-0.3

Índice Concepção das Novilhas

1.6

Índice Concepção das Vacas

0.6

Efetivo Inbreeding no Futuro

8.4

Sobrevida (LIV)

2

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			████████████████████		2.5	Alta
Força	Débil			████████████████████		1.8	Forte
Forma Leiteira	Grosseira			████████		0.7	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto	████████████				-1.2	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			████████████████████		1.7	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		-0.2	Curvas
Ângulo Pé	Baixo			██████		0.6	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			████████████████████		1.7	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0.1	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			██████		0.5	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0.3	Forte
Prof Úbere	Profundo			████████████		1.1	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0.1	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		-0.2	Fechado
Comp. Tetos	Curto			████████████		1.3	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





GUTZ N GLORY

JX BOS GUTZ N GLORY {6}-ET

711JE00500

JE840M003258872248

Haplótipos JH1F JNSF

Códigos Genéticos TP

USA-202408

Data de Nascimento

7/20/2022

Pai	Vj Kjoelby Gislev Gutz	Mãe	Jx Vierra Jaywalk 31896 {5}-ET
Avô	Jx Sun Valley Jaywalk {6}-ET	Avó	Jx Vierra Dory {4}-ET
Bisavô	Progenesis Skyler ET	Bisavó	Jx Schultz Vandrell Dextie {3}

JPI

110

NM\$

512

Tipo

Comp. Úbere	9.84	PTA TIPO	0.7	TRel	78 %	Comp. Corpo	0.37
-------------	-------------	----------	------------	------	-------------	-------------	-------------

Produção

Leite	691	Conf	77 %	CM\$	519
Proteína	33	% Proteína	0.04 %	FM\$	454
Gordura	50	% Gordura	0.08 %	GM\$	476
G+P	83				

Saúde

Vida Produtiva	3.1	Índice Prenhez das Filhas	-0.4	Células somáticas	2,93	Índice Concepção das Novilhas	2.2
Índice Concepção das Vacas	0.3	Efetivo Inbreeding no Futuro	6.2	Sobrevivência (LIV)	0.4		

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			■			-0.2	Alta
Força	Débil			■			0.1	Forte
Forma Leiteira	Grosseira			■	■		1.3	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			■	■		0.8	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			■			-0.3	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			■	■		0.4	Curvas
Ângulo Pé	Baixo			■			-0.4	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			■			-0.1	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			■	■		0.5	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			■	■		0.6	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			■	■		0.5	Forte
Prof Úbere	Profundo			■			0.2	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			■	■		1.3	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			■	■		1.4	Fechado
Comp. Tetos	Curto		■	■			-0.7	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





JALAPENO

USA-202408

AHLEM CRAZE JALAPENO 24052-ET

Data de Nascimento

11/12/2017

100JE07412

JE840M003144728247

Haplótipos JH1F JNSF

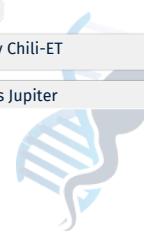
Pai River Valley Circus Craze-ET

Mãe Van De Chili Joy 45027

Avô Rowleys 11 Visionary Chili-ET

Avô Van De Jupiter Marvel Jovial VG-85

Bisavô Sun Valley Impuls Jupiter



JPI

72

NM\$

326

Tipo

Comp. Úbere	15.76	PTA TIPO	0.9	TRel	87 %	Comp. Corpo	0.01
-------------	-------	----------	-----	------	------	-------------	------

Produção

Leite	822	Conf	91 %	CM\$	322
Proteína	19	% Proteína	-0.06 %	FM\$	354
Gordura	15	% Gordura	-0.13 %	GM\$	284
G+P	34				

Saúde

Vida Produtiva	3.6	Índice Prenhez das Filhas	0.1	Células somáticas	3,04	Índice Concepção das Novilhas	1.7
Índice Concepção das Vacas	1.4	Efetivo Inbreeding no Futuro	8.2	Sobrevivência (LIV)	1.3		

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█			0.4	Alta
Força	Débil			█			-0.4	Forte
Forma Leiteira	Grosseira			██████████			1.1	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			-0.5	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			0.2	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			██████			0.6	Curvas
Ângulo Pé	Baixo			██████			-0.6	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			██████			0.7	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			██████████			1.3	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█			-0.1	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			██████			0.5	Forte
Prof Úbere	Profundo			██████████			1.6	Raso
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			██████			0.4	Fechado
Comp. Tetos	Curto			██████████			1.1	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!





MAID MOORE

DG BAR MAID MOORE-ET

100JE07428

JE840M003209259190

Haplótipos JH1F JNSF

Pai Jx River Valley Chief {6}-ET

Mãe Jx Sunset Canyon Gm S Maid 2917 {6}-ET VG-85

Avô JX Sunset Canyon Got Maid {5}- TL TD

Avô Sunset Canyon Sparky V Maid 578-ET

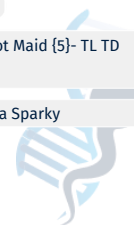
Bisavô Mainstream latola Sparky

Bisavô Sunset Canyon Valen I Maid 114-ET VG-88

USA-202408

Data de Nascimento

8/26/2019



JPI

118

NM\$

596

Tipo

Comp. Úbere	14.8	PTA TIPO	1.7	TRel	78 %	Comp. Corpo	-0.52
-------------	------	----------	-----	------	------	-------------	-------

Produção

Leite	816	Conf	77 %	CM\$	602
Proteína	32	% Proteína	0.01 %	FM\$	559
Gordura	67	% Gordura	0.13 %	GM\$	490
G+P	99				

Saúde

Vida Produtiva	4.5	Índice Prenhez das Filhas	-2.5	Células somáticas	2,95	Índice Concepção das Novilhas	0.4
Índice Concepção das Vacas	-2.2	Efetivo Inbreeding no Futuro	8.2	Sobreviência (LIV)	-1.5		

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█			-0.4	Alta
Força	Débil			█			-0.2	Forte
Forma Leiteira	Grosseira			██████████			1.6	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█			-0.3	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			-0.3	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas	██████████					-1.1	Curvas
Ângulo Pé	Baixo			██████			0.7	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			██████████			1.2	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			██████████			1.6	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			██████████			1.4	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			██████			0.7	Forte
Prof Úbere	Profundo			█			-0.1	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			██████████			1.4	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			██████████			1.2	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█			-0.4	Comprim.

Clique aqui e faça já sua reserva!



Top 10:

NOME	TPI
MCLAURIN	3134
ZANE	3129
CONNER	3118
HEROIC	3076
BADKER	3072
ENDEAVOR	3021
VOLCANO	3017
EDUARDO	3014
PERFECTO	2981
DZUNDA	2930

NOME	LEITE
MAIN STAGE	2653
BLASKA	2266
HEROIC	2249
HOLDEN	1915
RAE-BAN-RED	1786
SHOOTER	1614
PERFECTO	1585
NETWORK-RED	1514
PROSPERO	1460
SANJAY	1447

NOME	GORD.
MCLAURIN	122
CONNER	116
BADKER	111
PROSPERO	108
DZUNDA	102
LOEFLER	100
ZANE	99
HEROIC	98
ENDEAVOR	96
OPTIMUS	94

NOME	%GORD
MCLAURIN	0,34
BADKER	0,27
DZUNDA	0,27
ENDEAVOR	0,25
CONNER	0,23
LOEFFLER	0,20
PROSPERO	0,19
ZANE	0,18
OPTIMUS	0,16
EDUARDO	0,16

NOME	PROT
HEROIC	86
MAIN STAGE	83
ZANE	72
VOLCANO	69
CONNER	65
MCLAURIN	64
PERFECTO	64
HOLDEN	63
BADKER	62
RAE-BAN-RED	62

NOME	PROT %
MCLAURIN	0,14
ENDEAVOR	0,14
ASHER	0,12
ZANE	0,11
VOLCANO	0,11
BADKER	0,11
DZUNDA	0,10
PEAK JAX	0,10
CONNER	0,08
EASTWOOD	0,08

NOME	PTAT
HAMMER	4,03
HAXL	3,79
PEAK JAX	3,60
BLASKA	3,00
HOLDEN	2,94
HEALER	2,48
HEROIC	2,17
PERFECTO	2,10
ZANE	1,98
SANJAY	1,96

NOME	CÚBERE
PEAK JAX	3,08
HAMMER	2,79
HAXL	2,67
HOLDEN	2,59
BLASKA	2,37
LOEFFLER	2,34
ROZUME	2,16
PROSPERO	2,13
SANJAY	2,10
PERFECTO	2,00

NOME	P&PES
BLASKA	1,91
PEAK JAX	1,68
HAXL	1,55
HAMMER	1,53
HEROIC	1,29
PERFECTO	1,21
REDHOT-RED	1,16
ROZUME	0,91
HEALER	0,86
EASTWOOD	0,74

NOME	NM\$
ZANE	1095
EDUARDO	1095
CONNER	1063
ENDEAVOR	1026
BADKER	1026
MCLAURIN	996
MAIN STAGE	962
PROSPERO	948
VOLCANO	940
HEROIC	936

NOME	G+P
MCLAURIN	186
HEROIC	184
CONNER	181
BADKER	173
ZANE	171
PROSPERO	162
ENDEAVOR	157
MAIN STAGE	156
DZUNDA	154
LOEFFLER	153

NOME	COMP. TETOS
HEROIC	0,99
HAMMER	0,90
HEALER	0,78
VOLCANO	0,74
ZANE	0,72
ASHER	0,55
BADEN	0,32
HOLDEN	0,24
CONNER	0,21
NETWORK-RED	0,21

NOME	SCS
EDUARDO	2,46
REDHOT-RED	2,60
TRIPP	2,67
BADKER	2,67
BADEN	2,72
CONNER	2,72
VOLCANO	2,74
ENDEAVOR	2,76
PEAK JAX	2,77
PERFECTO	2,78

NOME	VP
EDUARDO	8,4
REDHOT-RED	5,7
ZANE	5,5
TRIPP	5,4
BADKER	5,3
VOLCANO	5,2
ENDEAVOR	4,8
RAE-BAN-RED	4,6
NETWORK-RED	4,6
PERFECTO	4,5

NOME	DPR
VOLCANO	1,3
EDUARDO	1,2
ASHER	1,1
REDHOT-RED	0,8
MADDOX	0,2
MCLAURIN	0,1
RAE-BAN-RED	0,0
DZUNDA	0,0
ZANE	-0,3
CONNER	-0,8

NOME	F PARTO
RAE-BAN-RED	1,4
BADKER	1,4
DZUNDA	1,6
ASHER	1,6
MAIN STAGE	1,6
CONNER	1,7
ENDEAVOR	1,7
ZANE	1,8
TRIPP	1,8
PEAK JAX	1,8



TOP 10



Pró · Genética
Comércio de Sêmen e Melhoramento Genético

www.pgenetica.com.br