



**Pró · Genética**  
Comércio de Sêmen e Melhoramento Genético

# Raças de Leite

AGOSTO - 2025





## Catálogo de Raças de Leite - Provas Agosto / 2025

A Pró-Genética tem a satisfação de apresentar o novo Catálogo de Raças de Leite, trazendo as provas atualizadas de Agosto de 2025. Este material foi desenvolvido para oferecer aos produtores brasileiros uma seleção de touros cuidadosamente escolhidos, preparados para fortalecer os projetos de melhoramento genético dos rebanhos em todo o território nacional.

Na Pró-Genética, nossa prioridade não é ser a maior, e sim avançar continuamente em qualidade, responsabilidade e resultados reais. Por isso, buscamos inovar constantemente na seleção de touros e valorizar profissionais que, assim como nós, acreditam no trabalho bem feito e no desenvolvimento sustentável do campo.

Temos clareza sobre nosso papel no setor: oferecer suporte técnico especializado, respeitar a visão de cada produtor e contribuir de forma ética e eficiente para a evolução genética do rebanho brasileiro.

Mais do que acompanhar a velocidade das mudanças na genética, prezamos por linhagens consistentes, famílias sólidas e touros capazes de agregar confiabilidade e desempenho aos rebanhos em todo o Brasil.

Outro diferencial que nos orgulha é a alta fertilidade de nosso sêmen: **todos os touros têm doses envazadas com 35 milhões de espermatozoides, o que garante taxas de concepção superiores e excelentes resultados a campo.**

Estamos sempre ao lado de nossos clientes, oferecendo orientação, genética de qualidade e apoio contínuo para que cada conquista seja compartilhada.

**Pró-Genética – mais do que genética, parceria verdadeira no campo.**

**Giani Marsal Zan**  
Diretor Pró-Genética

**Pró • Genética**  
Comércio de Sêmen e Melhoramento Genético

[www.pgenetica.com.br](http://www.pgenetica.com.br)

# Índice



Andes.....	04
Asher.....	06
Baden.....	08
Badker.....	10
Blaska.....	12
Conner.....	14
Dzunda.....	16
Eastwood.....	18
Eduardo.....	20
Endeavor.....	22
Exum.....	24
Frazzled.....	26
Hammer.....	28
HaveYou.....	30
Haxl.....	32
Healer.....	34
Hearti.....	36
Heroic.....	38
Jason.....	40
Jax (Peak Jax).....	42
Konrad.....	44
Loeffler.....	46
Maddox.....	48
Main Stage.....	50
Masino.....	52
McLaurin.....	54
Optimus.....	56
Perfecto.....	58
Prospero.....	60
Rae-Ban-Red.....	62
Redhot-Red.....	64
Sanjay.....	66
Shooter.....	68
Tripp.....	70
Zane.....	72
Zowie.....	74
Enzo {3}.....	76
Ghost.....	78
Ghost Rider.....	80
Gutz N Glory.....	82
Jalapeno.....	84
Maid Moore.....	86
Top 10.....	88



# ANDES

## TTM MAVERICK ANDES-ET

054HO01115

HO840M003250310069

Kapa-Caseína: AA Beta-Caseína: A1A2

Haplótipos: HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Códigos Genéticos: TC TD TE TL TP TR TV TY

USA-202508

Nascimento

4/20/2023

Pai Wet Gameday Maverick-ET

Mãe Ttm Bk Deluxe Arcade-ET

Avô C-Haven Positive Deluxe-ET

Avó Ttm Renegade Ashanti-ET VG-87

Bisavô SSI-Preston 104

Bisavó Ttm Rockstar Avril-ET 02-09 2x 365d 26820m 4.1 1096f 3.9 1036p

TPI

3354

NM\$

696

### Tipo

PTA TIPO	1,56	TRel	79%	Comp. Úbere	1,01		
Comp. Leiteiro	1,28	Comp P&P	0,97	Comp. Corpo	0,83		

### Produção

Leite	1450	Conf	80%	CM\$	715	
Proteína	57	% Proteína	0,03%	FM\$	650	
Gordura	102	% Gordura	0,15%	GM\$	669	
G+P	159					

### Saúde

Vida Produtiva	1,9	Índice Prenhez das Filhas	0,4	Células somáticas	2,97	Índice Concepção das Novilhas	0,8
Índice Concepção das Vacas	0,2	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,7	Sobrevivência (LIV)	-2,7		

### Parto

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

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,75	Alta
Força	Débil					1,13	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					1,2	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					1,45	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,47	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,18	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					0,65	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					1,27	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,03	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					1,3	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,05	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,89	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					2,29	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,5	Forte
Prof Úbere	Profundo					0,53	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,48	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,75	Fechado
Comp. Tetos	Curto					0,34	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# ASHER

USA-202508

## BOMAZ ROBSON ASHER-ET

Nascimento  
10/12/2017

536HO00707

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 TV 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

TPI

2591

NM\$

130

### Tipo

PTA TIPO	-0,52	TRel	79%	Comp. Úbere	-0,84	SCR	-
Comp. Leiteiro	-0,98	Comp P&P	-0,34	Comp. Corpo	1,09		

### Produção

Leite	-316	Conf	93%	CM\$	159
Proteína	11	% Proteína	0,08%	FM\$	61
Gordura	4	% Gordura	0,07%	GM\$	135
G+P	15				

### Saúde

Vida Produtiva	1,5	Índice Prenhez das Filhas	2,3	Células somáticas	2,98	Índice Concepção das Novilhas	2,6
Índice Concepção das Vacas	1,7	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,6	Sobrevivência (LIV)	0,9		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,1	Fac. Parto Filhas	0,7	Nat Mort Touro	3,2	Nat Mort Filhas	2,4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,44	Alta
Força	Débil			█		0,56	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		-0,17	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira		█			-1,08	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		0,51	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,51	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,6	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		-0,1	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		-0,3	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		-0,23	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		0,11	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo		█			-1,46	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito		█			-0,9	Largo
Ligamento Susp.	Fraco		█			-0,82	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		-0,07	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		-0,25	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		-0,22	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█		0,9	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# BADEN

USA-202508

## T-SPRUCE 774 BADEN-ET

Nascimento  
6/16/2017

705HO10104

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

TPI

2756

NM\$

327

### Tipo

PTA TIPO	0,3	TRel	84%	Comp. Úbere	0,21	SCR	-
Comp. Leiteiro	0,28	Comp P&P	-1,09	Comp. Corpo	0,34		

### Produção

Leite	337	Conf	97%	CM\$	343
Proteína	19	% Proteína	0,03%	FM\$	293
Gordura	36	% Gordura	0,08%	GM\$	313
G+P	55				

### Saúde

Vida Produtiva	1,4	Índice Prenhez das Filhas	0,4	Células somáticas	2,85	Índice Concepção das Novilhas	0,9
Índice Concepção das Vacas	0,5	Efetivo Inbreeding no Futuro	12	Sobrevivência (LIV)	0,2		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,7	Fac. Parto Filhas	2,6	Nat Mort Touro	3,4	Nat Mort Filhas	4,4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,73	Alta
Força	Débil			█		0,35	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,19	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,6	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		0,62	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		1,07	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		1,91	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas	█				-1,42	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo		█			-0,74	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo		█			-0,6	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		0,41	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0,53	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		0,51	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,44	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		0,09	Raso
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,33	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█		0,55	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# BADKER

## PEAK BADKER-ET

734HO00149  
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-202508

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

3194

NM\$

624

### Tipo

PTA TIPO	0,79	TRel	80%	Comp. Úbere	1	SCR	-1,9
Comp. Leiteiro	0,3	Comp P&P	0,32	Comp. Corpo	0,78		

### Produção

Leite	435	Conf	82%	CM\$	665
Proteína	39	% Proteína	0,09%	FM\$	530
Gordura	77	% Gordura	0,22%	GM\$	590
G+P	116				

### Saúde

Vida Produtiva	2,7	Índice Prenhez das Filhas	0,5	Células somáticas	2,77	Índice Concepção das Novilhas	0,5
Índice Concepção das Vacas	0,3	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,5	Sobrevivência (LIV)	0,9		

### Parto

Fac. Parto Touro	0,8	Fac. Parto Filhas	1,3	Nat Mort Touro	3,5	Nat Mort Filhas	4,4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,3	Alta
Força	Débil			███		0,84	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			███		0,68	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,38	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			███		0,92	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█████		1,35	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas		███			-0,67	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			███		0,48	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,21	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,36	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			███		1,11	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			███		1,27	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█████		1,94	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		-0,25	Forte
Prof Úbere	Profundo			███		0,39	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			███		0,42	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,16	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,01	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# BLASKA

## COLDSPRINGS BLASKA-ET

734HO00111

HO840M003139888016

AX158577

Kapa-Caseína: AB

Beta-Caseína: A2A2

USA-202508

Nascimento

12/10/2018



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

TPI

3053

NM\$

362

### Tipo

PTA TIPO	2,41	TRel	94%	Comp. Úbere	1,91	SCR	-0.9
Comp. Leiteiro	1,92	Comp P&P	1,65	Comp. Corpo	0,11		

### Produção

Leite	1961	Conf	97%	CM\$	337
Proteína	40	% Proteína	-0,09%	FM\$	424
Gordura	45	% Gordura	-0,13%	GM\$	347
G+P	85				

### Saúde

Vida Produtiva	0,6	Índice Prenhez das Filhas	-0,6	Células somáticas	2,97	Índice Concepção das Novilhas	2,1
Índice Concepção das Vacas	-0,9	Efetivo Inbreeding no Futuro	11	Sobrevivência (LIV)	-2,1		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,7	Fac. Parto Filhas	1,9	Nat Mort Touro	4,2	Nat Mort Filhas	5,2
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					1,64		Alta
Força	Débil					1,09		Forte
Profundidade de Corpo	Raso					1,75		Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					2,97	+	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-1,75		Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,22		Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					1,06		Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					1,87		Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,9		Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					1,91		Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,44		Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					3,28	+	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					3,62	+	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					2,36	+	Forte
Prof Úbere	Profundo					-0,02		Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					2,07	+	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					2,65	+	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,1		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

USA-202508

Nascimento  
11/10/2022

Pai Shj Listowel Mackenzie-ET

Mãe Sdg-Ph 6443 Enstein 7284-ET

Avô MGS: Silverridge V Einstein 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

TPI

3062

NM\$

561

## Tipo

PTA TIPO	1,17	TRel	78%	Comp. Úbere	1,04		
Comp. Leiteiro	0,95	Comp P&P	0,01	Comp. Corpo	-0,94		

## Produção

Leite	439	Conf	79%	CM\$	586	
Proteína	28	% Proteína	0,05%	FM\$	505	
Gordura	65	% Gordura	0,18%	GM\$	554	
G+P	93					

## Saúde

Vida Produtiva	2	Índice Prenhez das Filhas	0,3	Células somáticas	2,79	Índice Concepção das Novilhas	1,3
Índice Concepção das Vacas	0,1	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,1	Sobrevivência (LIV)	-0,7		

## Parto

Fac. Parto Touro	1,3	Fac. Parto Filhas	1,4	Nat Mort Touro	3,7	Nat Mort Filhas	4,2
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					0,04	Alta
Força	Débil			█		-0,1	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,69	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira				█	2,63	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		-0,12	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita				█	1,79	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,24	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		-0,26	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		-0,28	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,13	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		0,16	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo				█	1,48	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito				█	2,56	Largo
Ligamento Susp.	Fraco				█	1,39	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		-0,66	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto				█	1,14	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto				█	1,95	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█		0,24	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# DZUNDA

## AURORA DZUNDA-ET

734HO00135  
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-202508

Nascimento  
6/7/2020



Pai Peak Znith Marus 61752-ET TC TD TL TP TR

Mãe Aurora Solution 20991-ET

Avô Ssi-Duckett 8184

Avó Aurora Flagship 18508-ET

Bisavô S-S-I 1stclass Flagship-ET

Bisavó Aurora Monterey 15925-ET VG-85

TPI

**3063**

NM\$

**574**

### Tipo

PTA TIPO	<b>0,98</b>	TRel	<b>88%</b>	Comp. Úbere	<b>0,66</b>	SCR	-
Comp. Leiteiro	<b>-0,06</b>	Comp P&P	<b>0,09</b>	Comp. Corpo	<b>-0,01</b>		

### Produção

Leite	<b>522</b>	Conf	<b>92%</b>	CM\$	<b>599</b>
Proteína	<b>35</b>	% Proteína	<b>0,07%</b>	FM\$	<b>512</b>
Gordura	<b>72</b>	% Gordura	<b>0,19%</b>	GM\$	<b>576</b>
G+P	<b>107</b>				

### Saúde

Vida Produtiva	<b>0,9</b>	Índice Prenhez das Filhas	<b>0,3</b>	Células somáticas	<b>3,09</b>	Índice Concepção das Novilhas	<b>0,1</b>
Índice Concepção das Vacas	<b>0,5</b>	Efetivo Inbreeding no Futuro	<b>12</b>	Sobrevivência (LIV)	<b>0,5</b>		

### Parto

Fac. Parto Touro	<b>1</b>	Fac. Parto Filhas	<b>1</b>	Nat Mort Touro	<b>3,2</b>	Nat Mort Filhas	<b>2,9</b>
------------------	----------	-------------------	----------	----------------	------------	-----------------	------------



		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,49	Alta
Força	Débil					-0,14	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					-0,14	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					0,84	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,76	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					0,92	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,43	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					0,23	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,13	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,4	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,37	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,16	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					0,81	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,25	Forte
Prof Úbere	Profundo					1,16	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,34	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,27	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,89	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# EASTWOOD

## PEAK EASTWOOD-ET

734HO00116  
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-202508

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

2856

NM\$

295

### Tipo

PTA TIPO	1,16	TRel	84%	Comp. Úbere	0,83	SCR	+1.1
Comp. Leiteiro	0,16	Comp P&P	0,47	Comp. Corpo	0,05		

### Produção

Leite	762	Conf	94%	CM\$	310
Proteína	34	% Proteína	0,03%	FM\$	258
Gordura	31	GM\$	295		
G+P	65				

### Saúde

Vida Produtiva	-0,2	Índice Prenhez das Filhas	-0,5	Células somáticas	3,01	Índice Concepção das Novilhas	1,5
Índice Concepção das Vacas	-0,7	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,4	Sobrevivência (LIV)	-1,8		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,4	Fac. Parto Filhas	1,6	Nat Mort Touro	4,1	Nat Mort Filhas	3,8
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,9	Alta
Força	Débil			█		0,1	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,08	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,52	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto		█			-0,63	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,06	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,27	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		0,31	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,9	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,7	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		1,16	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		1,4	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		1,06	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,29	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		0,91	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,25	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		-0,04	Fechado
Comp. Tetos	Curto		█			-0,58	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# EDUARDO

USA-202508

## PINE-TREE MASSEY EDUARDO-ET

Nascimento  
8/2/2021

100HO12259

HO840M003147135995

HOBRS00225 **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

TPI

3059

NM\$

644

### Tipo

PTA TIPO	0,48	TRel	81%	Comp. Úbere	0,79	SCR	-
Comp. Leiteiro	-0,94	Comp P&P	-0,02	Comp. Corpo	-1,02		

### Produção

Leite	163	Conf	82%	CM\$	671
Proteína	18	% Proteína	0,05%	FM\$	588
Gordura	35	% Gordura	0,11%	GM\$	633
G+P	53				

### Saúde

Vida Produtiva	6,2	Índice Prenhez das Filhas	2,5	Células somáticas	2,6	Índice Concepção das Novilhas	4,1
Índice Concepção das Vacas	3	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,1	Sobrevivência (LIV)	2,8		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,2	Fac. Parto Filhas	1,4	Nat Mort Touro	4,1	Nat Mort Filhas	3,9
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					-0,65	Alta
Força	Débil					-1,01	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					-0,97	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					0,23	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,1	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					0,25	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					1,51	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					-0,54	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					-0,91	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,07	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					0,87	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					0,26	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					0,29	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,38	Forte
Prof Úbere	Profundo					1,09	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,74	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,71	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,29	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# ENDEAVOR

USA-202508

## SANDY-VALLEY MN ENDEAVOR-ET

Nascimento  
12/18/2020**100HO12233**

HO840M003209481497

HOBRAM01470

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 Fly-Higher Moonshiner-ET TL TD TC TP TR

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

**3111**

NM\$

**634**

### Tipo

PTA TIPO	<b>1,21</b>	TRel	<b>82%</b>	Comp. Úbere	<b>0,67</b>	SCR	-
Comp. Leiteiro	<b>0,4</b>	Comp P&P	<b>0,64</b>	Comp. Corpo	<b>0,13</b>		

### Produção

Leite	<b>178</b>	Conf	<b>93%</b>	CM\$	<b>678</b>
Proteína	<b>34</b>	% Proteína	<b>0,11%</b>	FM\$	<b>532</b>
Gordura	<b>61</b>	% Gordura	<b>0,2%</b>	GM\$	<b>608</b>
G+P	<b>95</b>				

### Saúde

Vida Produtiva	<b>2,5</b>	Células somáticas	<b>2,81</b>	Índice Concepção das Novilhas	<b>2,2</b>
Índice Concepção das Vacas	<b>-0,4</b>	Efetivo Inbreeding no Futuro	<b>13,5</b>	Sobreviência (LIV)	<b>1,4</b>

### Parto

Fac. Parto Touro	<b>1,4</b>	Fac. Parto Filhas	<b>1,4</b>	Nat Mort Touro	<b>2,8</b>	Nat Mort Filhas	<b>2,7</b>
------------------	------------	-------------------	------------	----------------	------------	-----------------	------------

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,21	Alta
Força	Débil					0,17	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,34	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					0,91	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-0,65	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					0,76	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					0,93	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					0,39	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,07	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,99	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,06	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					0,52	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					0,61	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,24	Forte
Prof Úbere	Profundo					1,67	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,71	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,74	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,05	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# EXUM

## VANDEN-BERGE PEAK EXUM-ET

734HO00151  
HO840M003229908561

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-202508

Nascimento  
8/13/2021



Pai Progenesis Champion Red TL TV TY

Mãe Vanden-Berge TRpc Daphne-ET VG-85

Avô Peak Hawaii HtIn 80657-ET

Avó Vanden-Berge Lmda Daphne-ET VG-89

Bisavô Farnear Delta-Lambda-ET TL TV TD

Bisavó Vanden-Berge Drsopn 431-E

TPI

3013

NM\$

217

### Tipo

PTA TIPO	2,87	TRel	81%	Comp. Úbere	2,3		
Comp. Leiteiro	1,35	Comp P&P	1,26	Comp. Corpo	1,42		

### Produção

Leite	886	Conf	82%	CM\$	214	
Proteína	25	% Proteína	-0,01%	FM\$	223	
Gordura	56	% Gordura	0,07%	GM\$	211	
G+P	81					

### Saúde

Vida Produtiva	-1,5	Índice Prenhez das Filhas	-0,9	Células somáticas	3,02	Índice Concepção das Novilhas	0,7
Índice Concepção das Vacas	-1,2	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,7	Sobrevivência (LIV)	-4		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,6	Fac. Parto Filhas	1,6	Nat Mort Touro	4,4	Nat Mort Filhas	3,9
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+	2,38	Alta
Força	Débil						1,47	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						1,53	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira						1,48	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-1,94	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+	2,26	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0,7	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1,58	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					+	2,11	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1,68	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+	2,83	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+	2,98	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+	3,22	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					+	2,45	Forte
Prof Úbere	Profundo					+	2,25	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						0,96	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1,82	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0,25	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# FRAZZLED

USA-202508

## MELARRY FRAZZLED 3034-ET

Nascimento  
7/24/2017

705HO10102

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

TPI

2641

NM\$

243

### Tipo

PTA TIPO	-0,02	TRel	80%	Comp. Úbere	0,34	SCR	-
Comp. Leiteiro	-1,38	Comp P&P	-0,4	Comp. Corpo	-1,2		

### Produção

Leite	-211	Conf	96%	CM\$	250
Proteína	-2	% Proteína	0,02%	FM\$	228
Gordura	17	% Gordura	0,1%	GM\$	269
G+P	15				

### Saúde

Vida Produtiva	1,6	Índice Prenhez das Filhas	1,7	Células somáticas	2,96	Índice Concepção das Novilhas	3
Índice Concepção das Vacas	2	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,1	Sobrevivência (LIV)	0,9		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,5	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	3,6	Nat Mort Filhas	4,5
------------------	-----	-------------------	---	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa	██████████				-1,15	Alta
Força	Débil	██████████				-1,19	Forte
Profundidade de Corpo	Raso	██████████				-1,16	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira	██████████				-0,18	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto	██████████				-0,31	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita	██████████				-0,42	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas	██████████				0,91	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas	██████████				-1,05	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo	██████████				-0,71	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo	██████████				-0,45	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto	██████████				0,26	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo	██████████				0,07	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito	██████████				-0,59	Largo
Ligamento Susp.	Fraco	██████████				0,33	Forte
Prof Úbere	Profundo	██████████				0,43	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto	██████████				0,17	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto	██████████				0,48	Fechado
Comp. Tetos	Curto	██████████				-0,44	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# HAMMER

## PEAK HAMMER-ET

734HO00124

HO840M003212150483

HOB RAM01466

Kapa-Caseína: BE

Beta-Caseína: A1A2

USA-202508

Nascimento

3/9/2020



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

TPI

2499

NM\$

-354

### Tipo

PTA TIPO	3,02	TRel	91%	Comp. Úbere	1,66	SCR	-2,7
Comp. Leiteiro	2,52	Comp P&P	0,56	Comp. Corpo	3		

### Produção

Leite	515	Conf	95%	CM\$	-348
Proteína	18	FM\$	-366		
Gordura	-23	% Gordura	-0,16%	GM\$	-440
G+P	-5				

### Saúde

Vida Produtiva	-0,9	Índice Prenhez das Filhas	-2,1	Células somáticas	2,89	Índice Concepção das Novilhas	0,7
Índice Concepção das Vacas	-3	Efetivo Inbreeding no Futuro	10,7	Sobrevivência (LIV)	-4,7		

### Parto

Fac. Parto Touro	2,3	Fac. Parto Filhas	1,8	Nat Mort Touro	4,7	Nat Mort Filhas	5,1
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+	5,23	Alta
Força	Débil					+	2,8	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					+	3,16	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+	2,42	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-1,3	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+	3,91	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0,43	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1,37	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					+	2,82	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1,62	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+	3	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+	2,69	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+	2,86	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					+	2,71	Forte
Prof Úbere	Profundo					+	3,16	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1,72	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					+	2,3	Fechado
Comp. Tetos	Curto					+	2,03	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# HAVEYOU

USA-202508

## COOKIECUTTER HAVE YOU-ET

Nascimento  
1/11/2023745HO10266  
HO840M003243272653

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 Welcome-Tel Taos Hayk-ET

Mãe Cookiecutter Gme Hadmire-ET

Avô RMD-Dotterer SSI Gameday-ET

Avó Cookiecutter Hadza-ET

Bisavô Progenesis Positive

Bisavó Cookiecutter Mdst Hadjes-ET

TPI

3276

NM\$

750

### Tipo

PTA TIPO	1,12	TRel	81%	Comp. Úbere	0,96		
Comp. Leiteiro	0,24	Comp P&P	0,27	Comp. Corpo	-0,07		

### Produção

Leite	1079	Conf	82%	CM\$	783		
Proteína	52	% Proteína	0,06%	FM\$	677		
Gordura	73	% Gordura	0,1%	GM\$	724		
G+P	125						

### Saúde

Vida Produtiva	4,2	Índice Prenhez das Filhas	0,6	Células somáticas	2,76	Índice Concepção das Novilhas	-1,1
Índice Concepção das Vacas	1,4	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,9	Sobrevivência (LIV)	0,2		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,4	Fac. Parto Filhas	1,6	Nat Mort Touro	3,6	Nat Mort Filhas	3,5
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,7	Alta
Força	Débil			█		0,18	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,07	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,84	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		1,09	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,14	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,61	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					-0,03	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,09	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,56	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		1,3	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		1,57	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		1,81	Largo
Ligamento Susp.	Fraco		█			-0,44	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		0,35	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,5	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,34	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█		0,29	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# HAXL

## PEAK HAXL-ET

734HO00126  
HO840M003212150432

AX162080 **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

USA-202508

Nascimento  
2/8/2020



Pai Peak Axl-ET TC TP 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

# 2547

NM\$

# -181

### Tipo

PTA TIPO	2,58	TRel	95%	Comp. Úbere	1,44	SCR	-1,8
Comp. Leiteiro	2,16	Comp P&P	0,34	Comp. Corpo	2,19		

### Produção

Leite	555	Conf	97%	CM\$	-184
Proteína	16	% Proteína	-0,01%	FM\$	-176
Gordura	-10	% Gordura	-0,12%	GM\$	-256
G+P	6				

### Saúde

Vida Produtiva	-0,1	Índice Prenhez das Filhas	-2	Células somáticas	3,1	Índice Concepção das Novilhas	0,3
Índice Concepção das Vacas	-2,6	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,3	Sobrevivência (LIV)	-2,9		

### Parto

Fac. Parto Touro	2	Fac. Parto Filhas	1,5	Nat Mort Touro	3,8	Nat Mort Filhas	4,3
------------------	---	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+	4,57	Alta
Força	Débil						1,92	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					+	2,61	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+	2,24	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0,28	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+	3,54	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,98	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					+	2,42	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1,31	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+	2,07	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+	2,51	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+	2,23	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					+	2,42	Forte
Prof Úbere	Profundo					+	2,77	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1,11	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1,83	Fechado
Comp. Tetos	Curto						0,26	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# HEALER

SIEMERS HEALER-ET

734HO00093  
HO840M003144883112

AX158578 **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-202508

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 Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TR TV TL TY TD

Bisavó Cookiecutter Mom Halo-ET VG-88 DOM

TPI

2721

NM\$

84

## Tipo

PTA TIPO	1,78	TRel	92%	Comp. Úbere	0,81	SCR	+1.2
Comp. Leiteiro	1,28	Comp P&P	0,71	Comp. Corpo	0,48		

## Produção

Leite	751	Conf	95%	CM\$	81
Proteína	22	% Proteína	-0,01%	FM\$	91
Gordura	26	% Gordura	-0,02%	GM\$	63
G+P	48				

## Saúde

Vida Produtiva	-0,2	Índice Prenhez das Filhas	-0,8	Células somáticas	3,15
Índice Concepção das Vacas	-1	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,5	Sobreviência (LIV)	-2,5

## Parto

Fac. Parto Touro	1,9	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	4,9	Nat Mort Filhas	4,5
------------------	-----	-------------------	---	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,48	Alta
Força	Débil					0,78	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					1,34	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					1,78	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-1,14	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,79	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					1,17	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					1,1	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,37	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,94	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,18	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,92	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					1,79	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,28	Forte
Prof Úbere	Profundo					0,37	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					-0,33	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,03	Fechado
Comp. Tetos	Curto					1,11	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# HEARTI

USA-202508

## COOKIECUTTER HEARTI-ET

Nascimento  
1/24/2023

745HO10267  
HO840M003243272673

Kapa-Caseína: BB Beta-Caseína: A1A2

Haplótipos: HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0  
Códigos Genéticos: TC TD TE TL TP TR TV TY

Pai Winstar Conway Cumulus-ET TC TD TL TP TR

Mãe Cookiecutter Gdy Homisha-ET

Avô RMD-Dotterer SSI Gameday-ET

Avó Cookiecutter Holony-ET

Bisavô Progenesis Maestro TY TD TC TL TV TP

Bisavó Cookiecutter Hopelynn-ET EX-90 02-02 3x 365d  
31650m 4.2 1331f 3.5 1117p

TPI

3261

NM\$

711

### Tipo

PTA TIPO	1,35	TRel	81%	Comp. Úbere	0,71		
Comp. Leiteiro	0,93	Comp P&P	0,29	Comp. Corpo	0,27		

### Produção

Leite	1150	Conf	82%	CM\$	741	
Proteína	55	% Proteína	0,06%	FM\$	642	
Gordura	83	% Gordura	0,13%	GM\$	679	
G+P	138					

### Saúde

Vida Produtiva	2,4	Índice Prenhez das Filhas	0,2	Células somáticas	2,97	Índice Concepção das Novilhas	0,2
Índice Concepção das Vacas	0,3	Efetivo Inbreeding no Futuro	12	Sobrevivência (LIV)	0,2		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,2	Fac. Parto Filhas	1,4	Nat Mort Touro	4,1	Nat Mort Filhas	3,4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,26	Alta
Força	Débil					0,58	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,91	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					1,49	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-0,13	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,11	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					0,82	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					0,37	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					0,63	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,6	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					0,98	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					1,4	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,53	Forte
Prof Úbere	Profundo					0,64	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,75	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,77	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,57	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# HEROIC

## DUCKETT HEROIC-ET

734HO00161

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-202508

Nascimento

11/9/2022



Pai Sandy-Valley Esquire-ET

Mãe Duckett Parfect Hallie-ET

Avô Siemers Rengd Parfect-ET TC TP TR

Avó 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

Bisavó Fly-Higher Jedi Havenot-ET VG-86

TPI

3124

NM\$

463

### Tipo

PTA TIPO	1,71	TRel	80%	Comp. Úbere	0,79	SCR	1,9
Comp. Leiteiro	1,67	Comp P&P	1,14	Comp. Corpo	0,56		

### Produção

Leite	1585	Conf	82%	CM\$	481
Proteína	60	% Proteína	0,03%	FM\$	420
Gordura	58	% Gordura	-0,03%	GM\$	428
G+P	118				

### Saúde

Vida Produtiva	1,4	Índice Prenhez das Filhas	-0,7	Células somáticas	2,96	Índice Concepção das Novilhas	-0,9
Índice Concepção das Vacas	-0,4	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,8	Sobrevivência (LIV)	-2,9		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,7	Fac. Parto Filhas	1,7	Nat Mort Touro	4,4	Nat Mort Filhas	3,7
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					1,17		Alta
Força	Débil					1,1		Forte
Profundidade de Corpo	Raso					1,34		Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					1,97		Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-0,5		Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,87		Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					0,24		Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					1,71		Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					0,75		Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					1,22		Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					0,77		Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,4		Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					2,04	+	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,98		Forte
Prof Úbere	Profundo					0,04		Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,35		Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,76		Fechado
Comp. Tetos	Curto					1,06		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

USA-202508

Nascimento  
11/4/2017

Pai S-S-I Jedi Gomes-ET

Mãe Hilmar-D Delta 10212-ET EX-90

Avô Mr Mogul Delta 1427-ET

Avó Edg Gem Ao 70611-ET

Bisavô Pine-Tree Altoak-ET TV TL TY

Bisavó Blue-Horizon Ostyle Gem-ET VG-87

TPI

2693

NM\$

223

## Tipo

PTA TIPO	1,05	TRel	82%	Comp. Úbere	0,93	SCR	-
Comp. Leiteiro	0,36	Comp P&P	0,13	Comp. Corpo	0,3		

## Produção

Leite	304	Conf	96%	CM\$	222
Proteína	8	% Proteína	-0,01%	FM\$	226
Gordura	25	% Gordura	0,05%	GM\$	196
G+P	33				

## Saúde

Vida Produtiva	1	Índice Prenhez das Filhas	-0,5	Células somáticas	2,99	Índice Concepção das Novilhas	-2,6
Índice Concepção das Vacas	-0,9	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,2	Sobrevivência (LIV)	0,5		

## Parto

Fac. Parto Touro	1,5	Fac. Parto Filhas	1,9	Nat Mort Touro	4,2	Nat Mort Filhas	4,7
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,53	Alta
Força	Débil			█		0,46	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,52	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,7	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto		█			-0,96	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,77	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas		█			-1,56	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		0,3	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		1,28	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,21	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		1,32	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0,98	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		0,96	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,76	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		0,96	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,68	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,71	Fechado
Comp. Tetos	Curto		█			-0,55	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# JAX

## PEAK JAX-ET

734HO00148  
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-202508

Nascimento  
7/5/2021



Pai Peak Jagger-ET TC TD TL TP TR TV TY

Mãe Peak Hmoon Axl 62808-E

Avô Peak Axl-ET TC TP TR

Avó Lorita Honeymoon VG-86 02-00 2x 365d 25240m 3.6 910f 3.3 844p

Bisavô Woodcrest King Doc

Bisavó Lorita Monterey Leah-TW

TPI

# 2699

NM\$

# -10

### Tipo

PTA TIPO	2,96	TRel	81%	Comp. Úbere	2,22	SCR	-
Comp. Leiteiro	1,82	Comp P&P	1,34	Comp. Corpo	0,84		

### Produção

Leite	-619	Conf	82%	CM\$	19
Proteína	-1	% Proteína	0,07%	FM\$	-75
Gordura	-2	% Gordura	0,09%	GM\$	-38
G+P	-3				

### Saúde

Vida Produtiva	0,5	Índice Prenhez das Filhas	-1,1	Células somáticas	2,8	Índice Concepção das Novilhas	0,3
Índice Concepção das Vacas	-1,4	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,4	Sobrevivência (LIV)	-1,7		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,2	Fac. Parto Filhas	1,4	Nat Mort Touro	3,9	Nat Mort Filhas	4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	---

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa					+	3,33	Alta
Força	Débil						0,95	Forte
Profundidade de Corpo	Raso						1,69	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					+	2,6	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0,72	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					+	2,83	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						0,01	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas						1,95	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo						1,72	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo						1,95	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					+	2,59	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					+	3,33	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					+	3,15	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					+	2,04	Forte
Prof Úbere	Profundo					+	2,79	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						1,3	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						1,62	Fechado
Comp. Tetos	Curto						-0,22	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# KONRAD

## PEAK KONRAD-ET

734HO00115  
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

USA-202508

Nascimento  
1/27/2019



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 Mayfield 13965-ET VG-85

TPI

2652

NM\$

82

### Tipo

PTA TIPO	1,03	TRel	88%	Comp. Úbere	1,16	SCR	-
Comp. Leiteiro	0,08	Comp P&P	-0,56	Comp. Corpo	0,88		

### Produção

Leite	74	Conf	91%	CM\$	105
Proteína	19	% Proteína	0,06%	FM\$	27
Gordura	18	% Gordura	0,06%	GM\$	62
G+P	37				

### Saúde

Vida Produtiva	-1,2	Índice Prenhez das Filhas	-1,3	Células somáticas	3,02	Índice Concepção das Novilhas	-0,2
Índice Concepção das Vacas	-1,6	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,2	Sobrevivência (LIV)	-1,3		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,5	Fac. Parto Filhas	1,6	Nat Mort Touro	4,1	Nat Mort Filhas	3,3
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,44	Alta
Força	Débil					0,67	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,53	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					0,16	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-0,72	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					0,61	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,73	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					-0,83	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					0,91	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					-0,09	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,73	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,38	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					0,8	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					1,35	Forte
Prof Úbere	Profundo					1,88	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,6	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					1,37	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,22	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# LOEFFLER

USA-202508

## PROGENESIS LOEFFLER-ET

Nascimento  
8/3/2020

734HO00138

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

TPI

2916

NM\$

359

### Tipo

PTA TIPO	0,92	TRel	80%	Comp. Úbere	1,39	SCR	1,7
Comp. Leiteiro	1	Comp P&P	-0,09	Comp. Corpo	0,82		

### Produção

Leite	426	Conf	88%	CM\$	379
Proteína	24	% Proteína	0,04%	FM\$	316
Gordura	68	% Gordura	0,19%	GM\$	331
G+P	92				

### Saúde

Vida Produtiva	-0,5	Índice Prenhez das Filhas	-1,8	Células somáticas	2,83	Índice Concepção das Novilhas	1
Índice Concepção das Vacas	-2,5	Efetivo Inbreeding no Futuro	12	Sobreviência (LIV)	-2,1		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,5	Fac. Parto Filhas	1,7	Nat Mort Touro	3,6	Nat Mort Filhas	2,6
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,01	Alta
Força	Débil					1,1	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					1,1	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					1,05	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,52	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,2	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,74	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					-0,35	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,04	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,23	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,52	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,86	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					2,31 +	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					1,06	Forte
Prof Úbere	Profundo					0,7	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,89	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					1,46	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,19	Comprim.



Clique aqui e faça já sua reserva!



# MADDOX

USA-202508

## WA-DEL HELIX MADDOX-ET

Nascimento  
5/13/2017705HO00007  
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

Avó Wa-Del Massey Misha-ET

Bisavô Co-op Bosside Massey-ET TV TL TY

Bisavó Wa-Del Baxter Martha VG-85

TPI

2578

NM\$

147

### Tipo

TRel	80%	Comp. Úbere	-0,39	SCR	-		
Comp. Leiteiro	-0,08	Comp P&P	-0,26	Comp. Corpo	0,56		

### Produção

Leite	-134	Conf	95%	CM\$	163		
Proteína	8	% Proteína	0,05%	FM\$	108		
Gordura	21	% Gordura	0,1%	GM\$	170		
G+P	29						

### Saúde

Vida Produtiva	-0,1	Índice Prenhez das Filhas	0,6	Células somáticas	3,03	Índice Concepção das Novilhas	-0,9
Índice Concepção das Vacas	0,7	Efetivo Inbreeding no Futuro	11,4	Sobrevivência (LIV)	-2,3		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,7	Fac. Parto Filhas	1,9	Nat Mort Touro	3,6	Nat Mort Filhas	3,1
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,43	Alta
Força	Débil			█		0,63	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,71	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					-0,01	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		-0,28	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		-0,29	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,62	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		-0,25	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,43	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		-0,14	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		-0,5	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		-0,59	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		-0,48	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,57	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		-0,14	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,38	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,6	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█		0,12	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# MAIN STAGE

## PEAK MAIN STAGE-ET

734HO00118  
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

USA-202508

Nascimento  
6/14/2019



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 Mayfield 13965-ET VG-85

TPI

2878

NM\$

520

### Tipo

PTA TIPO	0,47	TRel	87%	Comp. Úbere	0,55	SCR	+1.1
Comp. Leiteiro	0,68	Comp P&P	-1,11	Comp. Corpo	-0,72		

### Produção

Leite	1896	Conf	96%	CM\$	513
Proteína	51	% Proteína	-0,04%	FM\$	538
Gordura	30	% Gordura	-0,17%	GM\$	484
G+P	81				

### Saúde

Vida Produtiva	1,5	Índice Prenhez das Filhas	-1,2	Células somáticas	2,94	Índice Concepção das Novilhas	0,7
Índice Concepção das Vacas	-2,1	Efetivo Inbreeding no Futuro	13,3	Sobrevivência (LIV)	-0,3		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,1	Fac. Parto Filhas	1,3	Nat Mort Touro	3,1	Nat Mort Filhas	3,2
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█		0,58		Alta
Força	Débil			█		-0,18		Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,43		Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			██████████		1,91		Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		0,49		Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			██████		0,85		Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		-0,22		Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas	██████████				-1,36		Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		-0,24		Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo		██████			-0,82		Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		0,27		Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0,53		Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			██████████		1,43		Largo
Ligamento Susp.	Fraco			██████████		1,21		Forte
Prof Úbere	Profundo			█		-0,09		Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			██████████		1,95		Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			██████████	+	2,08		Fechado
Comp. Tetos	Curto		██████			-0,74		Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# MASINO

## PEAK MASINO-ET

734HO00165  
HO840M003272456494

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

USA-202508

Nascimento  
8/11/2023



Pai Aurora TYrol-ET TC TD TL TP TR TV TY

Mãe Peak Malibu-ET

Avô Farnear Upside-ET

Avó Peak Malaga-ET

Bisavô Peak Znith Marus 61752-ET TC TD TL TP TR

Bisavó Peak MndIn POstv 61996-ET

TPI

3215

NM\$

643

### Tipo

PTA TIPO	1,28	TRel	78%	Comp. Úbere	0,71		
Comp. Leiteiro	0,93	Comp P&P	0,31	Comp. Corpo	0,44		

### Produção

Leite	1120	Conf	79%	CM\$	660	
Proteína	45	% Proteína	0,03%	FM\$	603	
Gordura	77	% Gordura	0,11%	GM\$	624	
G+P	122					

### Saúde

Vida Produtiva	2,7	Índice Prenhez das Filhas	1,1	Células somáticas	2,93	Índice Concepção das Novilhas	3,7
Índice Concepção das Vacas	1,2	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,1	Sobrevivência (LIV)	-0,5		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,7	Fac. Parto Filhas	1,7	Nat Mort Touro	3,7	Nat Mort Filhas	3,4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,49	Alta
Força	Débil					0,55	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,89	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					1,36	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,79	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,57	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					1,38	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					0,6	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					0,05	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,7	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,02	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					0,94	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					1,26	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,91	Forte
Prof Úbere	Profundo					0,91	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,39	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,7	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,22	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# MCLAURIN

## PEAK MCLAURIN-ET

734HO00158  
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

USA-202508

Nascimento  
5/9/2022



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

TPI

3249

NM\$

631

### Tipo

PTA TIPO	1,28	TRel	81%	Comp. Úbere	0,53	SCR	-1
Comp. Leiteiro	0,6	Comp P&P	0,55	Comp. Corpo	1,02		

### Produção

Leite	411	Conf	82%	CM\$	676
Proteína	43	% Proteína	0,11%	FM\$	525
Gordura	89	% Gordura	0,27%	GM\$	613
G+P	132				

### Saúde

Vida Produtiva	2,2	Índice Prenhez das Filhas	1,1	Células somáticas	2,89	Índice Concepção das Novilhas	1,9
Índice Concepção das Vacas	1,6	Efetivo Inbreeding no Futuro	13,2				

### Parto

Fac. Parto Touro	1,4	Fac. Parto Filhas	1,2	Nat Mort Touro	3,7	Nat Mort Filhas	2,8
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,45	Alta
Força	Débil					0,96	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,71	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					0,59	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-0,32	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,24	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,3	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					0,97	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,32	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,74	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,16	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					0,53	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					1,09	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,37	Forte
Prof Úbere	Profundo					0,83	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,58	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,49	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,29	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# OPTIMUS

## LADYS-MANOR OPTIMUS-ET

100HO12211

HO840M003214324398

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

USA-202508

Nascimento

8/8/2020

Pai Ssi-Tog W878

Mãe Ladys-Manor Huy Original-ET

Avô T-Spruce 696

Avó Ladys-Manor Grnt Oohm-ET VG-85

Bisavô Progenesis Granite

Bisavó Ladys-Manor Miltn Oompa-ET

TPI

2876

NM\$

435

### Tipo

PTA TIPO	0,31	TRel	81%	Comp. Úbere	0,72	SCR	-
Comp. Leiteiro	-0,61	Comp P&P	0,19	Comp. Corpo	-0,93		

### Produção

Leite	567	Conf	94%	CM\$	451
Proteína	27	% Proteína	0,03%	FM\$	400
Gordura	54	% Gordura	0,11%	GM\$	384
G+P	81				

### Saúde

Vida Produtiva	1,3	Índice Prenhez das Filhas	-1,3	Células somáticas	2,93	Índice Concepção das Novilhas	1,6
Índice Concepção das Vacas	-2,5	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,6				

### Parto

Fac. Parto Touro	1,4	Fac. Parto Filhas	1,5	Nat Mort Touro	3,4	Nat Mort Filhas	3,4
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			■		0,3		Alta
Força	Débil		■			-0,9		Forte
Profundidade de Corpo	Raso		■			-0,63		Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			■		0,72		Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			■		0,58		Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			■		0,25		Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			■		-0,16		Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					-0,02		Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			■		0,47		Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			■		0,3		Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			■		0,64		Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			■		1,56		Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			■		0,64		Largo
Ligamento Susp.	Fraco			■		-0,09		Forte
Prof Úbere	Profundo			■		0,6		Raso
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			■		-0,21		Fechado
Comp. Tetos	Curto			■		-0,14		Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# PERFECTO

USA-202508

## SANDY-VALLEY PERFECTO-ET

Nascimento  
6/27/2021

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

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

3023

NM\$

387

### Tipo

PTA TIPO	1,56	TRel	82%	Comp. Úbere	1,16	SCR	-
Comp. Leiteiro	1,18	Comp P&P	1,12	Comp. Corpo	0,29		

### Produção

Leite	959	Conf	82%	CM\$	403
Proteína	38	% Proteína	0,02%	FM\$	352
Gordura	41	% Gordura	0,01%	GM\$	365
G+P	79				

### Saúde

Vida Produtiva	2,1	Índice Prenhez das Filhas	0,2	Células somáticas	2,86	Índice Concepção das Novilhas	2,7
Efetivo Inbreeding no Futuro	12,2	Sobrevivência (LIV)	-3,6				

### Parto

Fac. Parto Touro	2,2	Fac. Parto Filhas	2,2	Nat Mort Touro	3,6	Nat Mort Filhas	3,8
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,61	Alta
Força	Débil			█		0,76	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,83	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		1,53	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto		█			-0,73	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		1,48	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,51	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		1,98	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,37	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		1	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		1,07	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		1,28	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		1,87	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		1,24	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		0,66	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,67	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		1,26	Fechado
Comp. Tetos	Curto					0,02	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# PROSPERO

USA-202508

## PROGENESIS PROSPERO-ET

Nascimento  
9/10/2020

734HO00140

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

3044

NM\$

642

### Tipo

PTA TIPO	0,61	TRel	86%	Comp. Úbere	1,3	SCR	-1,2
Comp. Leiteiro	-0,21	Comp P&P	-0,41	Comp. Corpo	-1,32		

### Produção

Leite	1131	Conf	95%	CM\$	640
Proteína	30	% Proteína	-0,03%	FM\$	648
Gordura	82	% Gordura	0,13%	GM\$	604
G+P	112				

### Saúde

Vida Produtiva	1,7	Índice Prenhez das Filhas	-1,7	Células somáticas	2,8	Índice Concepção das Novilhas	0,4
Índice Concepção das Vacas	-2,5	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,2	Sobrevivência (LIV)	-0,9		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,5	Fac. Parto Filhas	1,6	Nat Mort Touro	3,3	Nat Mort Filhas	3
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	---

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█			-0,41	Alta
Força	Débil		█	█			-0,86	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█			-0,48	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira				█		1,17	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto				█		0,78	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█			-0,1	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█			0,24	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas		█	█			-0,99	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█			-0,52	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█			-0,31	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto				█		0,79	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo				█		1,58	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito				█		1,64	Largo
Ligamento Susp.	Fraco				█		1,07	Forte
Prof Úbere	Profundo				█		0,5	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto				█		0,99	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto				█		1,53	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█			-0,51	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# RAE-BAN-RED

TRENT-WAY RAE-BAN-RED-ET

734HO00162  
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

USA-202508

Nascimento  
12/9/2022



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

TPI

2885

NM\$

364

## Tipo

PTA TIPO	1,12	TRel	81%	Comp. Úbere	0,18		
Comp. Leiteiro	0,6	Comp P&P	0,15	Comp. Corpo	0,81		

## Produção

Leite	1052	Conf	82%	CM\$	365
Proteína	31	% Proteína	-0,01%	FM\$	364
Gordura	35	% Gordura	-0,03%	GM\$	328
G+P	66				

## Saúde

Vida Produtiva	2,5	Índice Prenhez das Filhas	0,4	Células somáticas	2,92	Índice Concepção das Novilhas	-1,2
Índice Concepção das Vacas	-0,3	Efetivo Inbreeding no Futuro	12				

## Parto

Fac. Parto Touro	0,9	Fac. Parto Filhas	1,7	Nat Mort Touro	3,7	Nat Mort Filhas	4,1
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		1,06	Alta
Força	Débil			█		0,97	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,93	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,68	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		0,81	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,66	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,72	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		0,57	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,13	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,34	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		0,14	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0,83	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		1,04	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,37	Forte
Prof Úbere	Profundo		█			-0,41	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,47	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,33	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█		0,57	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# REDHOT-RED

TRENT-WAY REDHOT-RED-ET

734HO00155  
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-202508

Nascimento  
2/20/2022



Pai 3star Oh Ranger-Red-ET TC TD TL TP TV TY

Mã 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

2869

NM\$

363

## Tipo

PTA TIPO	1,02	TRel	82%	Comp. Úbere	0,83	SCR	-
Comp. Leiteiro	-0,14	Comp P&P	1,51	Comp. Corpo	-0,12		

## Produção

Leite	189	Conf	82%	CM\$	369
Proteína	5	FM\$	355		
Gordura	21	% Gordura	0,05%	GM\$	342
G+P	26				

## Saúde

Vida Produtiva	4	Índice Prenhez das Filhas	1,2	Células somáticas	2,68	Índice Concepção das Novilhas	3,3
Índice Concepção das Vacas	1,1	Efetivo Inbreeding no Futuro	13	Sobrevivência (LIV)	1,9		

## Parto

Fac. Parto Touro	1,4	Fac. Parto Filhas	2,2	Nat Mort Touro	3,5	Nat Mort Filhas	3,5
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,96	Alta
Força	Débil		█			-0,26	Forte
Profundidade de Corpo	Raso		█			-0,12	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,52	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		0,52	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,61	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,44	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		1,78	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		1,45	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		1,56	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		1,28	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		1,18	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito		█			0,25	Largo
Ligamento Susp.	Fraco		█			0,21	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		1,56	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,92	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,59	Fechado
Comp. Tetos	Curto		█			-0,19	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# SANJAY

## PEAK SANJAY-ET

734HO00117  
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

USA-202508

Nascimento  
3/17/2019



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

TPI

2796

NM\$

157

### Tipo

PTA TIPO	1,38	TRel	87%	Comp. Úbere	1,25	SCR	-0,4
Comp. Leiteiro	0,12	Comp P&P	0,35	Comp. Corpo	0,51		

### Produção

Leite	883	Conf	93%	CM\$	160
Proteína	31	% Proteína	0,01%	FM\$	147
Gordura	21	% Gordura	-0,06%	GM\$	166
G+P	52				

### Saúde

Vida Produtiva	-1,1	Células somáticas	3,15	Índice Concepção das Novilhas	1,6
Índice Concepção das Vacas	0,1	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,8	Sobrevivência (LIV)	-2

### Parto

Fac. Parto Touro	1,3	Fac. Parto Filhas	1,7	Nat Mort Touro	4,2	Nat Mort Filhas	3,3
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,34	Alta
Força	Débil					0,35	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,36	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					0,48	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,6	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					0,86	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,53	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					0,48	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					1,09	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,62	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,4	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					2,15 +	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					1,76	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					1,04	Forte
Prof Úbere	Profundo					0,93	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,53	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					1,15	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,71	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# SHOOTER

USA-202508

## T-SPRUCE DELROY SHOOTER-ET

Nascimento  
5/12/2018

705HO10116

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

TPI

2716

NM\$

338

### Tipo

PTA TIPO	1,02	TRel	88%	Comp. Úbere	1,03	SCR	-
Comp. Leiteiro	-0,02	Comp P&P	-0,2	Comp. Corpo	-0,7		

### Produção

Leite	764	Conf	98%	CM\$	322
Proteína	10	% Proteína	-0,06%	FM\$	379
Gordura	27	% Gordura	-0,02%	GM\$	275
G+P	37				

### Saúde

Vida Produtiva	2,9	Índice Prenhez das Filhas	-1,5	Células somáticas	2,93	Índice Concepção das Novilhas	1,2
Índice Concepção das Vacas	-1,9	Efetivo Inbreeding no Futuro	12	Sobrevivência (LIV)	1,5		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,5	Fac. Parto Filhas	1,9	Nat Mort Touro	3,5	Nat Mort Filhas	4,6
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					-0,04	Alta
Força	Débil			■		-0,31	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					-0,01	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira				■	0,97	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto				■	0,93	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					-0,09	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas		■			-0,91	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas		■			-0,68	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			■		0,17	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					-0,05	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto				■	1,46	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo				■	1,67	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito				■	0,85	Largo
Ligamento Susp.	Fraco		■			-0,66	Forte
Prof Úbere	Profundo				■	1,19	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			■		-0,33	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto		■			-0,68	Fechado
Comp. Tetos	Curto		■			-0,71	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# TRIPP

CO-OP TRIPP-ET

734HO00136  
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-202508

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

2988

NM\$

505

## Tipo

PTA TIPO	0,68	TRel	81%	Comp. Úbere	0,84	SCR	-
Comp. Leiteiro	-0,54	Comp P&P	-0,02	Comp. Corpo	-0,23		

## Produção

Leite	501	Conf	84%	CM\$	527
Proteína	26	% Proteína	0,04%	FM\$	458
Gordura	42	% Gordura	0,08%	GM\$	486
G+P	68				

## Saúde

Vida Produtiva	3,2	Índice Prenhez das Filhas	0,7	Células somáticas	2,68	Índice Concepção das Novilhas	0,3
Índice Concepção das Vacas	1,4	Efetivo Inbreeding no Futuro	12,9	Sobrevivência (LIV)	1,2		

## Parto

Fac. Parto Touro	1,2	Fac. Parto Filhas	1,3	Nat Mort Touro	3,6	Nat Mort Filhas	3,8
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,49	Alta
Força	Débil		█			-0,4	Forte
Profundidade de Corpo	Raso		█			-0,52	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,1	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		1,9	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,18	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas		█			-0,63	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		-0,23	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,64	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,15	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		1,37	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0,92	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		0,53	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,16	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		1,42	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,55	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,37	Fechado
Comp. Tetos	Curto		█			-0,88	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# ZANE

## PEAK ZANE-ET

734HO00160  
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

USA-202508

Nascimento  
10/4/2022



Pai Peak Altaexquisite-ET TC TD TL TV TY

Mãe Peak 83391-ET

Avô Peak Lisn Incredible-ET TD TL TV TC TR TP

Avó Peak Znith Prsut 62445-ET

Bisavô Pine-Tree-I Pursuit

Bisavó Peak Zronica Tshot 60701-ET

TPI

3204

NM\$

683

### Tipo

PTA TIPO	1,3	TRel	81%	Comp. Úbere	0,78	SCR	0,5
Comp. Leiteiro	1,3	Comp. Corpo	0,24				

### Produção

Leite	602	Conf	81%	CM\$	723
Proteína	45	% Proteína	0,09%	FM\$	589
Gordura	60	% Gordura	0,13%	GM\$	667
G+P	105				

### Saúde

Vida Produtiva	3,7	Índice Prenhez das Filhas	1,5	Células somáticas	2,87	Índice Concepção das Novilhas	3,6
Índice Concepção das Vacas	1,5	Efetivo Inbreeding no Futuro	13	Sobrevivência (LIV)	1,2		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,1	Fac. Parto Filhas	1,2	Nat Mort Touro	3,5	Nat Mort Filhas	3,5
------------------	-----	-------------------	-----	----------------	-----	-----------------	-----



		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					1,92	Alta
Força	Débil					0,51	Forte
Profundidade de Corpo	Raso					0,9	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira					1,93	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,9	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					1,58	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					0,89	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas					0,26	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo					0,51	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo					0,47	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1,36	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,25	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					1,65	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,32	Forte
Prof Úbere	Profundo					1,13	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,62	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,35	Fechado
Comp. Tetos	Curto					1,02	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# ZOWIE

## PEAK ZOWIE-ET

734HO00166  
HO840M003263337365

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-202508

Nascimento  
7/7/2023



Pai Pine-TRee Mirrorimage-ET TC TD TL TP TR TV TY

Mãe Peak 85511-ET

Avô Peak Altakevlow-ET TC TD TL TP TR TV TY

Avó Ladys-Manor Zaz Honor-ET

Bisavô Peak Znith Marus 61752-ET TC TD TL TP TR

Bisavó Ladys-Manor Huey Oohm-ET VG-86

TPI

3355

NM\$

885

### Tipo

PTA TIPO	0,67	TRel	78%	Comp. Úbere	0,46		
Comp. Leiteiro	0,28	Comp P&P	-0,02	Comp. Corpo	-0,15		

### Produção

Leite	537	Conf	79%	CM\$	928	
Proteína	44	% Proteína	0,1%	FM\$	786	
Gordura	119	% Gordura	0,36%	GM\$	888	
G+P	163					

### Saúde

Vida Produtiva	2,2	Índice Prenhez das Filhas	0,9	Células somáticas	2,82	Índice Concepção das Novilhas	1,6
Índice Concepção das Vacas	1,3	Efetivo Inbreeding no Futuro	13,3	Sobrevivência (LIV)	-0,8		

### Parto

Fac. Parto Touro	1,7	Fac. Parto Filhas	2	Nat Mort Touro	4	Nat Mort Filhas	4,7
------------------	-----	-------------------	---	----------------	---	-----------------	-----

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa			█		0,83	Alta
Força	Débil					-0,03	Forte
Profundidade de Corpo	Raso			█		0,11	Profundo
Forma Leiteira	Grosseira			█		1,03	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		0,69	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			█		0,94	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,05	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechadas			█		-0,19	Paralelas
Ângulo Pé	Baixo			█		0,26	Alto
Escore Pernas e Pés	Baixo			█		0,25	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		0,49	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0,86	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		0,87	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,22	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		0,48	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,06	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		0,21	Fechado
Comp. Tetos	Curto					-0,05	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# ENZO {3}

JXCLOVERPATCH AVON ENZO {3}

100JE07400  
JEUSAM000119904055

Beta-Caseína: A2A2

Haplótipos: JH1F JNSF

USA-202508

Nascimento  
11/25/2016

Pai Faria Brothers Avon-ET Avô

Mãe Clover Patch Harris Elphaba {5} EX-90

Schultz Volcano Harris Bisavô

Avó Clover Patch Bold Exit {6}

Sweetie Plus latolas Bold

JPI

76

NM\$

182

## Tipo

PTA TIPO	0,9	TRel	97%
JUI	16,55	Comp. Corpo	0,46

## Produção

Leite	1861	Conf	98%	CM\$	155
Proteína	37	% Proteína	-0,16%	FM\$	247
Gordura	29	% Gordura	-0,3%	GM\$	92
G+P	66				

## Saúde

Vida Produtiva	0,4	Índice Prenhez das Filhas	-4,1	Células somáticas	3,05	Índice Concepção das Novilhas	-3,1
Índice Concepção das Vacas	-4,4	Efetivo Inbreeding no Futuro	8	Sobrevivência (LIV)	-3,4		

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			█		1,2		Alta
Força	Débil			█		1,1		Forte
Forma Leiteira	Grosseira			█		1,1		Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			█		1		Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita		█			-0,5		Larga
Ângulo Pé	Baixo			█		0,1		Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		1		Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		1		Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		1,4		Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,5		Forte
Prof Úbere	Profundo		█			-0,4		Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			█		0,8		Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			█		1,4		Fechado



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# GHOST

JXVIERRAGHOST {6}-ET

100JE07475  
JE840M003250243183

Haplótipos: JH1F JNSF

USA-202508

Nascimento  
12/15/202  
2

Pai Vierra Pretenders-ET

Mãe Jx Vierra Got Maid 31900 {5}-ET

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

Avó Jx Vierra Barriss {4}-ET

Bisavô Jx Cal-Mart Beamer {3}

Bisavó Shj Listowel Mackenzie-ET

JPI

137

NM\$

411

## Tipo

PTA TIPO	1,2	TRel	78%
JUI	18,22	Comp. Corpo	0,66

## Produção

Leite	1004	Conf	76%	CM\$	421
Proteína	36	% Proteína	-0,01%	FM\$	390
Gordura	54	% Gordura	0,02%	GM\$	372
G+P	90				

## Saúde

Vida Produtiva	1,4	Índice Prenhez das Filhas	-2,1	Células somáticas	2,94	Índice Concepção das Novilhas	-0,1
Índice Concepção das Vacas	-1,2	Efetivo Inbreeding no Futuro	8,1	Sobrevivência (LIV)	-1,9		

## Linear

-2

-1

0

+1

+2

Estatura	Baixa					0,6	Alta
Força	Débil					0,4	Forte
Forma Leiteira	Grosseira					1,2	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					0,2	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					-0,1	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,3	Curvas
Ângulo Pé	Baixo					0,5	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto					1	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo					1,4	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito					1,1	Largo
Ligamento Susp.	Fraco					0,6	Forte
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto					0,4	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,1	Fechado
Comp. Tetos	Curto					0,5	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# GHOST RIDER

USA-202508

## VIERRA GHOST RIDER-P-ET

100JE07450  
JE840M003224438327

Nascimento  
1/12/2022

Haplótipos: JH1F JNSF

Pai Vierra Johnnycash-P-ET

Mãe Vierra Thrasher 31967-ET

Avô Jx Cdf Jls Pilgrim Thrasher {6}

Avó Cal-Mart Viceroy Macy 266 VG-85

Bisavô Cdf Viceroy-ET

Bisavó Jx Cal-Mart Pharo Magy 8970 {6}

JPI

**161**

NM\$

**368**

### Tipo

PTA TIPO	0,4	TRel	78%
JUI	15,39	Comp. Corpo	1,78

### Produção

Leite	990	Conf	76%	CM\$	382
Proteína	39	% Proteína	0,01%	FM\$	335
Gordura	46	% Gordura	-0,02%	GM\$	303
G+P	85				

### Saúde

Vida Produtiva	3,2	Índice Prenhez das Filhas	0,1	Células somáticas	2,95	Índice Concepção das Novilhas	0,4
Índice Concepção das Vacas	0,2	Efetivo Inbreeding no Futuro	8,6	Sobrevivência (LIV)	0,8		



## Linear

-2

-1

0

+1

+2

Estatura	Baixa						1,9	Alta
Força	Débil						1,4	Forte
Forma Leiteira	Grosseira						0,1	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto						-0,8	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita						1,2	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,1	Curvas
Ângulo Pé	Baixo						0,3	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto						0,8	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo						-0,3	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito						0,3	Largo
Prof Úbere	Profundo						0,5	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto						-0,4	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto						-0,5	Fechado
Comp. Tetos	Curto						1	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# GUTZ N GLORY

USA-202508

## JX BOS GUTZ N GLORY {6}-ET

Nascimento  
7/20/2022100JE07453  
JE840M003258872248

Haplótipos: JH1F JNSF

Códigos Genéticos: TP

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

104

NM\$

322

### Tipo

PTA TIPO	0,1	TRel	80%
JUI	9,98	Comp. Corpo	-0,52

### Produção

Leite	431	Conf	77%	CM\$	337
Proteína	23	% Proteína	0,03%	FM\$	288
Gordura	39	% Gordura	0,09%	GM\$	321
G+P	62				

### Saúde

Vida Produtiva	0,3	Índice Prenhez das Filhas	-1,1	Células somáticas	2,97	Índice Concepção das Novilhas	1,4
Índice Concepção das Vacas	-0,6	Efetivo Inbreeding no Futuro	6,3	Sobrevivência (LIV)	-0,8		

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa			■			-0,3	Alta
Força	Débil			■			-0,4	Forte
Forma Leiteira	Grosseira			■			0,6	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto			■			1,1	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita			■			-0,5	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			■			0,6	Curvas
Ângulo Pé	Baixo			■			-0,1	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			■			-0,6	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			■			-0,2	Alto
Ligamento Susp.	Fraco			■			-0,1	Forte
Prof Úbere	Profundo			■			-0,6	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto			■			0,6	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto			■			0,6	Fechado
Comp. Tetos	Curto			■			-0,5	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# JALAPENO

USA-202508

AHLEMCRAZEJALAPENO 24052-ET

100JE07412  
JE840M003144728247Nascimento  
11/12/2017

Haplótipos: JH1F JNSF

Pai River Valley Circus Craze-ET

Mãe Van De Chili Joy 45027

Avô Rowleys 11 Visionary Chili-ET

Avó Van De Jupiter Marvel Jovial VG-85

Bisavô Sun Valley Impuls Jupiter

JPI

82

NM\$

167

## Tipo

PTA TIPO	0,2	TRel	88%
JUI	15,39	Comp. Corpo	-0,51

## Produção

Leite	567	Conf	91%	CM\$	154
Proteína	9 4	% Proteína	-0,06%	FM\$	195
Gordura	13	% Gordura	-0,12%	GM\$	165
G+P					

## Saúde

Vida Produtiva	2	Índice Prenhez das Filhas	0,1	Células somáticas	3,06	Índice Concepção das Novilhas	0,3
Índice Concepção das Vacas	1,3	Efetivo Inbreeding no Futuro	8,2	Sobrevivência (LIV)	-0,1		

		Linear					
		-2	-1	0	+1	+2	
Estatura	Baixa					-0,1	Alta
Força	Débil		█			-0,5	Forte
Forma Leiteira	Grosseira			█		0,6	Angulosa
Ângulo de Garupa	Isq. Alto					-0,1	Isq. Baixo
Largura Garupa	Estreita					-0,1	Larga
Pernas Vista Lateral	Retas			█		0,6	Curvas
Ângulo Pé	Baixo		█			-0,6	Alto
Inserção Úbere Anterior	Solto			█		-0,2	Forte
Altura Úbere Posterior	Baixo			█		0,7	Alto
Larg. Úbere Post.	Estreito			█		-0,2	Largo
Ligamento Susp.	Fraco			█		0,2	Forte
Prof Úbere	Profundo			█		0,8	Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto		█			-0,4	Fechado
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto					0,1	Fechado
Comp. Tetos	Curto			█		0,9	Comprim.



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)



# MAID MOORE

## DG BAR MAID MOORE-ET

100JE07428

JE840M003209259190

Beta-Caseína: A2A2

Haplótipos: JH1F JNSF

USA-202508

Nascimento

8/26/2019

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

Avó Sunset Canyon Sparky V Maid 578-ET

Bisavô Mainstream latola Sparky

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

JPI

103

NM\$

361

### Tipo

PTA TIPO	1,1	TRel	87%
JUI	16,35	Comp. Corpo	-0,86

### Produção

Leite	382	Conf	94%	CM\$	364
Proteína	12	% Proteína	-0,01%	FM\$	355
Gordura	51	% Gordura	0,16%	GM\$	310
G+P	63				

### Saúde

Vida Produtiva	1,9	Índice Prenhez das Filhas	-2,3	Células somáticas	2,88	Índice Concepção das Novilhas	-1,1
Índice Concepção das Vacas	-2,8	Efetivo Inbreeding no Futuro	8,5	Sobrevivência (LIV)	-1,7		

		Linear						
		-2	-1	0	+1	+2		
Estatura	Baixa	█				-0,7	Alta	
Força	Débil	█				-0,1	Forte	
Forma Leiteira	Grosseira	█				1,2	Angulosa	
Ângulo de Garupa	Isq. Alto	█				-0,3	Isq. Baixo	
Largura Garupa	Estreita	█				-0,3	Larga	
Pernas Vista Lateral	Retas	█				-1	Curvas	
Ângulo Pé	Baixo	█				0,7	Alto	
Inserção Úbere Anterior	Solto	█				0,5	Forte	
Altura Úbere Posterior	Baixo	█				1,1	Alto	
Larg. Úbere Post.	Estreito	█				1,3	Largo	
Ligamento Susp.	Fraco	█				0,4	Forte	
Prof Úbere	Profundo	█				-0,4	Raso	
Coloc. Tetos Anteriores	Aberto	█				0,9	Fechado	
Coloc. Tetos Posteriores	Aberto	█				0,8	Fechado	
Comp. Tetos	Curto	█				-0,2	Comprim.	



[Clique aqui e faça já sua reserva!](#)

# TOP 10

08/25

NOME	TPI	NOME	Leite	NOME	NM\$	NOME	VP				
1°	ZOWIE	3355	1°	BLASKA	1961	1°	ZOWIE	885	1°	EDUARDO	6,2
2°	ANDES	3354	2°	MAIN STAGE	1896	2°	HAVEYOU	750	2°	HAVEYOU	4,2
3°	HAVEYOU	3276	3°	HEROIC	1585	3°	HEARTI	711	3°	REDHOT-RED	4,0
4°	HEARTI	3261	4°	ANDES	1450	4°	ANDES	696	4°	ZANE	3,7
5°	MCLAURIN	3249	5°	HEARTI	1150	5°	ZANE	683	5°	TRIPP	3,2
6°	MASINO	3215	6°	PROSPERO	1131	6°	EDUARDO	644	6°	SHOOTER	2,9
7°	ZANE	3204	7°	MASINO	1120	7°	MASINO	643	7°	MASINO	2,7
8°	BADKER	3194	8°	HAVEYOU	1079	8°	PROSPERO	642	8°	BADKER	2,7
9°	HEROIC	3124	9°	RAE-BAN-RED	1052	9°	ENDEAVOR	634	9°	ENDEAVOR	2,5
10°	ENDEAVOR	3111	10°	PERFECTO	959	10°	MCLAURIN	631	10°	RAE-BAN-RED	2,5

NOME	PTAT	NOME	CP&P	NOME	C. UB.	NOME	DPR				
1°	HAMMER	3,02	1°	BLASKA	1,65	1°	EXUM	2,30	1°	EDUARDO	1,7
2°	JAX	2,96	2°	REDHOT-RED	1,51	2°	JAX	2,22	2°	ASHER	1,6
3°	EXUM	2,87	3°	JAX	1,34	3°	BLASKA	1,91	3°	REDHOT-RED	0,9
4°	HAXL	2,58	4°	EXUM	1,26	4°	HAMMER	1,66	4°	FRAZZLED	0,6
5°	BLASKA	2,41	5°	HEROIC	1,14	5°	HAXL	1,44	5°	RAE-BAN-RED	0,6
6°	HEALER	1,78	6°	PERFECTO	1,12	6°	LOEFFLER	1,39	6°	MADDOX	0,4
7°	HEROIC	1,71	7°	ANDES	0,97	7°	PROSPERO	1,30	7°	HAVEYOU	0,3
8°	PERFECTO	1,56	8°	HEALER	0,71	8°	SANJAY	1,25	8°	BADKER	0,1
9°	ANDES	1,56	9°	ENDEAVOR	0,64	9°	PERFECTO	1,16	9°	ZANE	0,1
10°	SANJAY	1,38	10°	HAMMER	0,56	10°	KONRAD	1,16	10°	MCLAURIN	0,1

NOME	SCS	NOME	%GORD.	NOME	Prot%	NOME	G+P				
1°	EDUARDO	2,60	1°	ZOWIE	0,36	1°	MCLAURIN	0,12	1°	ZOWIE	163
2°	REDHOT-RED	2,68	2°	MCLAURIN	0,27	2°	ENDEAVOR	0,11	2°	ANDES	159
3°	TRIPP	2,68	3°	BADKER	0,22	3°	ZOWIE	0,10	3°	HEARTI	138
4°	HAVEYOU	2,76	4°	ENDEAVOR	0,20	4°	BADKER	0,10	4°	MCLAURIN	132
5°	BADKER	2,77	5°	LOEFFLER	0,19	5°	ZANE	0,09	5°	HAVEYOU	125
6°	CONNER	2,79	6°	DZUNDA	0,19	6°	ASHER	0,09	6°	MASINO	122
7°	JAX	2,80	7°	CONNER	0,18	7°	DZUNDA	0,08	7°	HEROIC	118
8°	PROSPERO	2,80	8°	ANDES	0,15	8°	JAX	0,07	8°	BADKER	116
9°	ENDEAVOR	2,81	9°	PROSPERO	0,13	9°	HEARTI	0,07	9°	PROSPERO	112
10°	ZOWIE	2,82	10°	ZANE	0,13	10°	HAVEYOU	0,07	10°	DZUNDA	107

NOME	Prot.	NOME	GORD.	NOME	F. P.	NOME	C. TETOS				
1°	HEROIC	60	1°	ZOWIE	119	1°	BADKER	0,8	1°	HAMMER	2,03
2°	ANDES	57	2°	ANDES	102	2°	RAE-BAN-RED	0,9	2°	HEALER	1,11
3°	HEARTI	55	3°	MCLAURIN	89	3°	DZUNDA	1,0	3°	HEROIC	1,06
4°	HAVEYOU	52	4°	HEARTI	83	4°	ZANE	1,1	4°	ZANE	1,02
5°	MAIN STAGE	51	5°	PROSPERO	82	5°	MAIN STAGE	1,1	5°	ASHER	0,90
6°	MASINO	45	6°	MASINO	77	6°	ASHER	1,1	6°	RAE-BAN-RED	0,57
7°	ZANE	45	7°	BADKER	77	7°	HEARTI	1,2	7°	BADEN	0,55
8°	ZOWIE	44	8°	HAVEYOU	73	8°	TRIPP	1,2	8°	ANDES	0,34
9°	MCLAURIN	43	9°	DZUNDA	72	9°	EDUARDO	1,2	9°	HAVEYOU	0,29
10°	BLASKA	40	10°	LOEFFLER	68	10°	JAX	1,2	10°	HAXL	0,26





**Pró · Genética**

*Comércio de Sêmen e Melhoramento Genético*