

CATÁLOGO LEITE EUROPEU

PROVA AGOSTO 2023



GENEX™
POR GERAÇÕES



A MELHOR ESCOLHA PARA A EVOLUÇÃO DO SEU REBANHO



GENEX
POR GERAÇÕES

PROGRAMAS E SERVIÇOS



Software de gerenciamento de dados de rebanhos leiteiros que revoluciona sua tomada de decisão, trazendo mais assertividade nas escolhas e mais produtividade para o seu negócio. Com interface amigável, MyDC on Pulse é uma ferramenta digital construída em nuvem, ou seja, você pode usar quando e onde quiser e ter o controle total de seu rebanho.



Buscando sempre inovar e oferecer a mais alta tecnologia para seus clientes, a GENEX lançou o APP GENEX Brasil, uma forma ainda mais simples, rápida e intuitiva de consultar a bateria de touros de corte nacionais e importados e raças leiteiras zebuínas e europeias. Com ele, você pode realizar consultas, filtrar os touros como preferir e rever seus pedigrees, com acesso a fotos, vídeos, e compras pelo e-commerce GENEX. Além disso, você pode selecionar seus touros favoritos e montar seu próprio catálogo personalizado.



É o programa de acasalamento corretivo da Genex para vacas de leite. Oferece um a flexibilidade sem igual, recomendando as melhores opções de acasalamento em função do objetivo pretendido pelo produtor. Com a utilização do MAP, temos o melhor resultado na progénie dos touros trabalhados na propriedade. G - MAP ou MAP genômico determina, com base no resultado genômico da fêmea avaliada, a melhor opção de touro a ser utilizada. Para essa indicação, com o resultado do teste genômico utilizado, não há necessidade de análise fenotípica, índices de pedigree ou outras análises. G-MAP oferece indicação para indivíduos e rebanhos de todas as raças: Holandês, Jersey e Pardo Suíço.

SortGate™

É um programa exclusivo da GENEX que utiliza informações de pedigree das fêmeas e dados genômicos para gerar um ranking de vacas e novilhas dentro do rebanho. As fêmeas podem ser ranqueadas de acordo com vários índices da prova oficial, e cada produtor pode optar pelo índice que prioriza a característica de maior impacto para ter em seu sistema. A avaliação através do Sort Gate permite que importantes decisões de manejo possam ser tomadas, baseadas em dados como, por exemplo, a utilização estratégica da inseminação artificial com sêmen convencional ou sexado, até mesmo com sêmen de corte. O programa permite também que seja analisado o progresso genético do rebanho ao longo das gerações, orientando a escolha dos touros de acordo com o padrão das fêmeas que serão inseminadas. Todo resultado é apresentando em forma gráfica, de fácil entendimento, com maior facilidade de comparação entre indivíduos, índices e gerações.

CalfMath™

A GENEX desenvolveu um a nova ferramenta – uma planilha financeira simples chamada CalfMath – para ajudar os produtores a obter mais lucro com seus programas de reprodução e, consequentemente, com a geração seguinte. A ferramenta CalfMath ajuda os produtores a decidir como utilizar as diversas opções de sêmen para atingir as metas de rebanho, ter crescimento e maximizar os lucros em suas operações.

PregCheck™

O PregCheck é um programa da Genex para avaliação da fertilidade dos touros, baseado no diagnóstico precoce da prenhez, que é definido como um sistema de base 100, ou seja, um valor de 100 é a média do rebanho americano. Cada diferença de 1 ponto é equivalente a 1% na Taxa de Concepção destes reprodutores. Para tanto, são utilizados, no mínimo, 300 serviços por touro, permitindo uma boa acurácia.

PregCheck+™

Ranking de fertilidade dos touros especialmente desenvolvido para avaliação do GenChoice. A avaliação se baseia nos dados de confirmação de prenhez coletados a campo pela GENEX, o que proporciona uma rápida e alta acurácia nas informações de fertilidade estimada dos touros, quando usados na forma de GenChoice. A média dos touros é 100 e cada 1 ponto de diferença reflete em 1% a mais na Taxa de Concepção. Por exemplo: em um touro A com PregCheck+ 106 e um touro B com PregCheck+ 100, o touro A terá projeção de 6% a mais na Taxa de Concepção.

GenChoice™

É a ferramenta para o criador aumentar a taxa de nascimento de fêmeas no plantel. O GenChoice é produzido com a tecnologia do SexedUltra™, a tecnologia para selecionar os espermatozoides que carregam o cromossomo "Y" (que gera as fêmeas), trazendo uma maior concentração de espermatozoides femininos na paleta. O GenChoice tem sua indicação de uso de acordo com o fabricante proprietário da tecnologia para novilhas virgens que apresentam o ócio natural. O Gen Choice – SexedUltra™ pode ser apresentado na forma de 2 M (2 milhões) e 4 M (4 milhões), que indica a quantidade de espermatozoides "fêmeas" na paleta.

GENEX™ DIARY BULL SEARCH

Aplicativo desenvolvido pela GENEX, de fácil instalação e manuseio, para busca de touros. Possui mais de 45.000 touros no seu banco de dados, sendo atualizado periodicamente. Após a busca, mesmo sem conexão com a internet, também é possível fazer o upload dos resultados para um arquivo CSV. Você decide o que é melhor para o seu rebanho. O programa possui dados de touros das raças Holandês, Jersey, Pardo Suíço, Milking Shorthorn, Ayrshire e Guernsey.

GENEX™ POR GERAÇÕES

ICC: IDEAL COMERCIAL COWS O ÍNDICE DA VACA IDEAL

A GENEX criou o índice ICC após produtores perguntarem o melhor caminho para ranquear os touros que irão produzir vacas que se destacam em condições normais de produção.

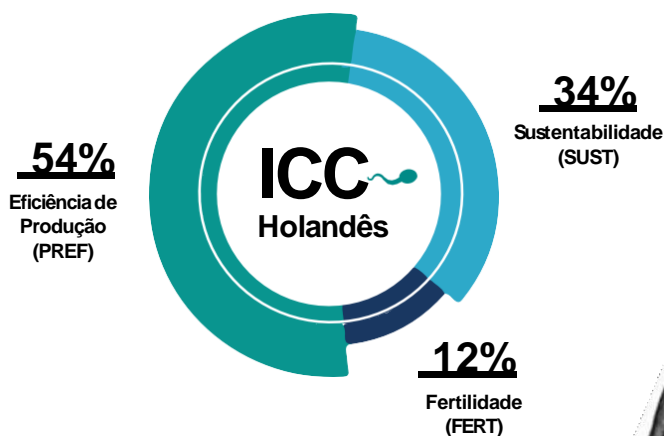
O ICC, criado em agosto de 2014, incorpora ciência orientada por várias fontes de pesquisas, incluindo CDCB (Council on Dairy Cattle Breeding) e o CDN (Canadian Dairy Network). O ICC, a ferramenta de seleção ideal para criar vacas ideais, é a soma de três subíndices fáceis de usar:

Eficiência na Produção, Sustentabilidade e Fertilidade.
Os subíndices permitem aos produtores ênfase genética restrita a áreas específicas de manejo.

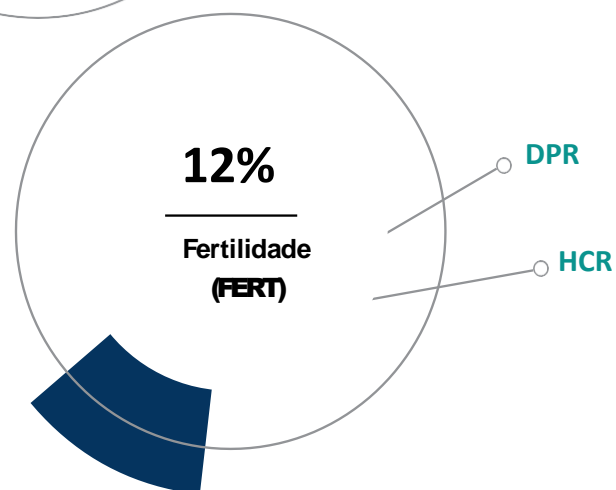
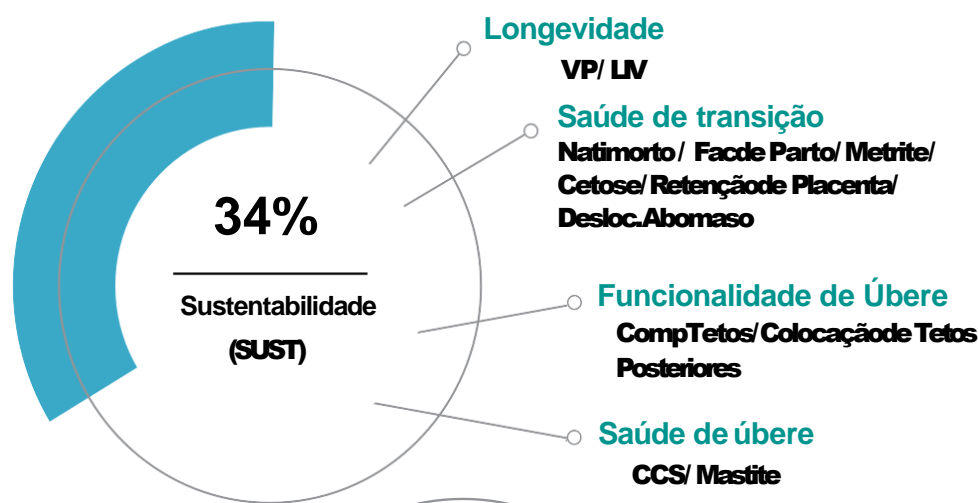
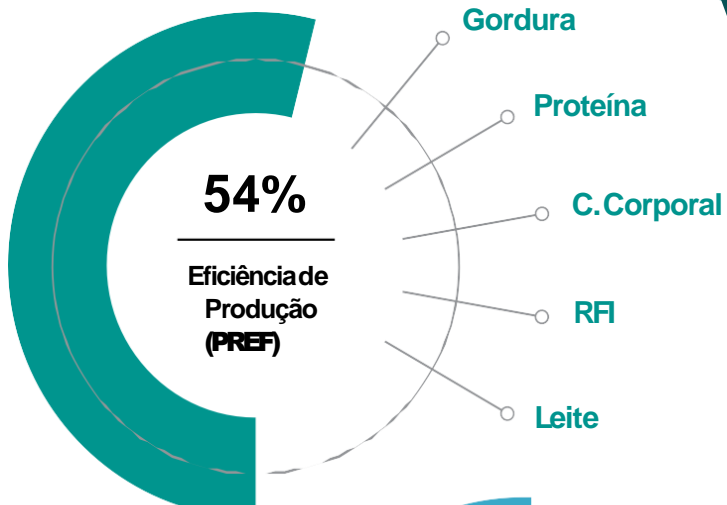
O subíndice Eficiência na Produção aponta a genética que resultará em vacas de alta produção com menores custos de alimentação, logo, melhor rendimento. Valores maiores neste subíndice direcionam para animais com maior produção de sólidos e mais eficiência alimentar.

O subíndice de Sustentabilidade incrementa e melhora a saúde sustentável e longevidade. Touros que têm uma pontuação elevada para o subíndice têm filhas com condição corporal adequada, baixos escores de células somáticas e excelente locomoção. O subíndice inclui características do CDCB e CDN.

O subíndice Fertilidade atende às necessidades dos produtores procurando enfatizar a eficiência reprodutiva. Em uma seleção de touros com alto valor para Fertilidade, os rankings resultam em idade ótima ao primeiro parto, dias em aberto reduzidos e intervalos entre partos mais curtos.



SUBÍNDICES

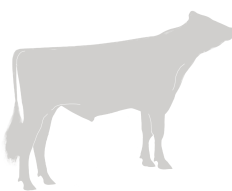


COMPARANDO O ICC COM O TPI

O ICC consiste na tendência crescente de elevar a estatura dos animais com o foco em vacas eficientes. A seleção pelo ICC busca vacas com ótima condição corporal e sem problemas nos períodos de transição. O ICC provê um grande incremento nos traços de fertilidade e saúde, buscando um a maior longevidade.

COMPARANDO O ICC COM MLV\$

O índice ICC tem maior ênfase em saúde e fertilidade, com mais rigor para longevidade. Especificamente, o ICC leva ao efetivo incremento na fertilidade das fêmeas, bem como à diminuição no número de problemas de saúde incluídos pela GENEX, com os índices prioritários de saúde – Cetose Subclínica, Metrite e Saúde de Casco.



Nome Completo: PEAK ALTITUDE-ET
 Registro BRA: --
 Beta Caseína: A1A2
 Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003252197827
 Nasc: 17/8/2022
 Kappa Caseína: BE
 Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY, HH2

Pedigree - JALAPENO x TORRO x BILLY

Pai	JALAPENO
Mãe	BHC ALTITUDE-ET
Avô Materno	TORRO
Bisavô Materno	BILLY

ICC\$	1331
Eficiência Produção	1074
Sustentabilidade	243
Fertilidade	14

Índices Compostos	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	100	--
MLV\$	1329	--
MQV\$	1352	--
MFV\$	1177	--
MPV\$	1304	--
TPI	3216	--

Saúde	PTA	CONF (%)
VP	5.5	--
Livability	1.4	--
Liv Novilhas	0.9	--
CCS	2.71	--
DPR	-0.4	--
CCR	1.1	--
HCR	1.7	--
SCR	--	--
PregCheck	--	--
PregCheck+	--	--
EFI	11.5	--
Prim. Parto Precoce	2	--
Fac.Parto - touro	1.3	--
Fac.Parto - filha	1.2	--
Natimorto Touro	4.3	--
Natimorto Filha	3.5	--

Produção	PTA	CONF (%)
Leite	1547	--
Gordura	138	--
Gordura %	0.27	--
Proteína	77	--
Proteína %	0.1	--
CPG	215	--
Feed Saved	284	--
Conformação	PTA	CONF (%)
TIPO	0.9	--
C. Úbere	1.44	--
C. P&P	-0.4	--
C. Tam. Corporal	-1.31	--
C. Leiteiro	0.44	--
Filhas	--	--
Rebanhos	--	--
Prova Linear	PTA	CONF (%)
Estatura	0.91	
Força	-0.65	
Prof. Corporal	-0.1	
Forma Leiteira	2.26	
Ang. Garupa	1.8	
L. Garupa	0.11	
Perna V. Lateral	-0.3	
Perna V. Trás	-0.67	
Ang. Casco	0.11	
Score P&P	-0.05	
Ad. Úbere Ant	1.25	
Alt. Úbere Post	2.27	
Larg. Úbere Post	2.37	
Lig. Central	0.58	
Profund. Úbere	0.98	
Coloc. Tetos Ant	0.9	
Coloc. Tetos Post	0.91	
Comp. Teto	-1.25	



Nome Completo: PLAIN-KNOLL PEAK ARTEMIS-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003235933472

Nasc: 17/12/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaZEOLITE X ACURA X RESOLVE

Pai	ALTAZEOLITE
Mãe	PLAIN-KNOW MARIAN 3061-ET
Avô Materno	PINE-TREE ACURA
Bisavô Materno	RESOLVE

ICC\$	1135	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	890	Leite	1574	--
Sustentabilidade	221	Gordura	114	--
Fertilidade	24	Gordura %	0.18	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	Proteína	71	--
MLV\$	1116	Proteína %	0.07	--
MQV\$	1131	CPG	185	--
MFV\$	1001	Feed Saved	158	--
MPV\$	1089	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	3087	TIPO	1.23	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.28	--
VP	4.8	C. P&P	0.62	--
Livability	1.1	C. Tam. Corporal	-0.51	--
Liv Novilhas	0.7	C. Leiteiro	0.28	--
CCS	2.9	Filhas	--	--
DPR	-0.3	Rebanhos	--	--
CCR	1.1	Prova Linear		
HCR	2.2	Estatura	0.13	
SCR	--	Força	-0.05	
PregCheck	99.8	Prof. Corporal	-0.1	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	1	
EFI	11.5	Ang. Garupa	0.06	
Prim. Parto Precoce	4.7	L. Garupa	-0.18	
Fac. Parto - touro	2	Perna V. Lateral	-0.85	
Fac. Parto - filha	62	Perna V. Trás	0.58	
Natimorto Touro	2.1	Ang. Casco	0.59	
Natimorto Filha	5.7	Score P&P	0.63	



Nome Completo: SEKITA BALLU 70775 ALPHABET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HOBRA0000AX160650

Nasc: 20/07/2021

Kappa Caseína: --

Recessivos: --

Pedigree - ALPHABET X JEDI X HALOGEN

Pai	ALPHABET
Mãe	HOUSA000057579541
Avô Materno	JEDI
Bisavô Materno	HALOGEN

ICC\$	567	Produção		PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	359	Leite		2194	--
Sustentabilidade	161	Gordura		24	--
Fertilidade	47	Gordura %		-0.2	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	48	--
Composto Robótico	105	--	Proteína %	-0.07	--
MLV\$	541	--	CPG	72	--
MQV\$	534	--	Feed Saved	-8	--
MFV\$	619	--	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	523	--	TIPO	0.93	--
TPI	2518	--	C. Úbere	0.96	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	-0.56	--
VP	3.9	--	C. Tam. Corporal	0.65	--
Livability	-0.6	--	C. Leiteiro	0.08	--
Liv Novilhas	1	--	Filhas		--
CCS	2.85	--	Rebanhos		--
DPR	0.8	--	Prova Linear	PTA	CONF (%)
CCR	2.3	--	Estatura	1.41	
HCR	1.7	--	Força	0.55	
SCR	--	--	Prof. Corporal	0.15	
PregCheck	--	--	Forma Leiteira	0.15	
PregCheck+	--	--	Ang. Garupa	0.62	
EFI	11.1	--	L. Garupa	-0.06	
Prim. Parto Precoce	2.8	--	Perna V. Lateral	-1.93	
Fac.Parto - touro	1.8	--	Perna V. Trás	-0.48	
Fac.Parto - filha	63	--	Ang. Casco	1.22	
Natimorto Touro	2	--	Score P&P	-0.15	
Natimorto Filha	5.5	--	Ad. Úbere Ant	1.59	



Nome Completo: PEAK BIG BAD-ET

Registro BRA: AX158601

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436363

Nasc: 27/03/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5

Pedigree - ALTAMILESTONE X MODESTY X BOMBERO

Pai	PEAK ALTAMILESTONE-ET
Mãe	GIL-GAR CHROME-ET
Avô Materno	BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Bisavô Materno	RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET

ICC\$	713	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	521	Leite	335	--
Sustentabilidade	253	Gordura	65	--
Fertilidade	-61	Gordura %	0.18	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	100	Proteína	32	--
MLV\$	741	Proteína %	0.08	--
MQV\$	760	CPG	97	--
MFV\$	629	Feed Saved	213	--
MPV\$	664	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2652	TIPO	1.09	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.56	--
VP	4.7	C. P&P	0.34	--
Livability	2.2	C. Tam. Corporal	-1.47	--
Liv Novilhas	0	C. Leiteiro	-0.63	--
CCS	2.69	Filhas	39	
DPR	-1.4	Rebanhos	11	
CCR	-1	Prova Linear		
HCR	-1.6	Estatura	0.47	
SCR	0.3	Força	-1.14	
PregCheck	99.7	Prof. Corporal	-0.6	
PregCheck+	102.7	Forma Leiteira	0.99	
EFI	11.2	Ang. Garupa	0.58	
Prim. Parto Precoce	1	L. Garupa	-1.43	
Fac.Parto - touro	1.4	Perna V. Lateral	-0.64	
Fac.Parto - filha	97	Perna V. Trás	-0.38	
Natimorto Touro	2	Ang. Casco	0.88	
Natimorto Filha	5.2	Score P&P	0.63	
		Ad. Úbere Ant	1.67	
		Alt. Úbere Post	2.12	
		Larg. Úbere Post	0.89	
		Lig. Central	0.72	
		Profund. Úbere	1.98	
		Coloc. Tetos Ant	0.9	
		Coloc. Tetos Post	1.16	
		Comp. Teto	0.31	



Nome Completo: PEAK BIG RIG-ET

Registro BRA: AX162077

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HOCAN000013567524

Nasc: 21/10/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - BLIZZARD x AltaTOPSHOT x DELTA

Pai	PROGENESIS BLIZZARD
Mãe	BOMAZ MADDIE-ET
Avô Materno	AltaTOPSHOT
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	781	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	548	Leite	744	--
Sustentabilidade	218	Gordura	78	--
Fertilidade	15	Gordura %	0.17	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	49	--
Composto Robótico	93	Proteína %	0.09	--
MLV\$	814	CPG	127	--
MQV\$	836	Feed Saved	-30	--
MFV\$	678	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	793	TIPO	0.07	--
TPI	2774	C. Úbere	1.3	--
Saúde	PTA	C. P&P	-0.51	--
VP	4.5	C. Tam. Corporal	-0.29	--
Livability	0.6	C. Leiteiro	-1	--
Liv Novilhas	1.2	Filhas		--
CCS	2.65	Rebanhos		--
DPR	0.7	Prova Linear		
CCR	2	Estatura	-0.17	
HCR	-0.3	Força	-0.32	
SCR	0.3	Prof. Corporal	-0.77	
PregCheck	99.8	Forma Leiteira	-0.47	
PregCheck+	--	Ang. Garupa	1.05	
EFI	12.4	L. Garupa	-1.03	
Prim. Parto Precoce	2.7	Perna V. Lateral	-1.4	
Fac.Parto - touro	2.1	Perna V. Trás	-1.14	
Fac.Parto - filha	89	Ang. Casco	0.19	
Natimorto Touro	1.5	Score P&P	-0.32	
Natimorto Filha	5.8	Ad. Úbere Ant	1.01	



Nome Completo: PEAK BIGBUCKZ-ET

Registro BRA: HOBRAS00015

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003242794157

Nasc: 30/9/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - PENDULUM x PURSUIT x MEDLEY

Pai	PENDULUM
Mãe	PEAK MAUDIE-ET
Avô Materno	PURSUIT
Bisavô Materno	MEDLEY

ICC\$	1139		Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção		786	Leite	1340	--
Sustentabilidade		289	Gordura	97	--
Fertilidade		64	Gordura %	0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	63	--
Composto Robótico	104	--	Proteína %	0.07	--
MLV\$	1088	--	CPG	160	--
MQV\$	1104	--	Feed Saved	168	--
MFV\$	976	--	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	1063	--	TIPO	1.12	--
TPI	3027	--	C. Úbere	1.21	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	0.31	--
VP	6.2	--	C. Tam. Corporal	-0.59	--
Livability	2.7	--	C. Leiteiro	0.26	--
Liv Novilhas	0.1	--	Filhas		--
CCS	2.82	--	Rebanhos		--
DPR	0.8	--	Prova Linear		
CCR	2.6	--	Estatura	0.28	
HCR	2.9	--	Força	-0.17	
SCR	3.1	--	Prof. Corporal	-0.19	
PregCheck	102.4	--	Forma Leiteira	1.1	
PregCheck+	108.4	--	Ang. Garupa	0.57	
EFI	11.4	--	L. Garupa	-0.02	
Prim. Parto Precoce	2	--	Perna V. Lateral	-0.86	
Fac.Parto - touro	1.6	--	Perna V. Trás	0.4	
Fac.Parto - filha	62	--	Ang. Casco	0.83	
Natimorto Touro	1.5	--	Score P&P	0.32	
Natimorto Filha	5.4	--	Ad. Úbere Ant	1.19	
			Alt. Úbere Post	1.58	
			Larg. Úbere Post	1.83	
			Lig. Central	0.28	
			Profund. Úbere	0.6	
			Coloc. Tetos Ant	0.63	
			Coloc. Tetos Post	0.77	
			Comp. Teto	-0.2	



Nome Completo: PEAK BLADESTORM-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003247843705

Nasc: 25/05/2022

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaGADZOOK x NO EXCUSE x REDROCK

Pai: AltaGADZOOK

Mãe: PEAK 46013-ET

Avô Materno: NO EXCUSE

Bisavô Materno: REDROCK

ICC\$	1165
Eficiência Produção	752
Sustentabilidade	366
Fertilidade	47

Índices Compostos	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	99	--
MLV\$	1110	--
MQV\$	1127	--
MFV\$	1029	--
MPV\$	1058	--
TPI	3075	--

Saúde	PTA	CONF (%)
VP	7	--
Livability	2.1	--
Liv Novilhas	0.9	--
CCS	2.55	--
DPR	0.5	--
CCR	2.1	--
HCR	2.3	--
SCR	--	--
PregCheck	--	--
PregCheck+	--	--
EFI	11.8	--
Prim. Parto Precoce	2.6	--
Fac.Parto - touro	2.4	--
Fac.Parto - filha	1.8	--
Natimorto Touro	5.8	--
Natimorto Filha	4.8	--

Produção

Leite	1558	--
Gordura	100	--
Gordura %	0.14	--
Proteína	61	--
Proteína %	0.04	--
CPG	161	--
Feed Saved	83	--

Conformação

TIPO	PTA	CONF (%)
C. Úbere	1.54	--
C. P&P	-0.15	--
C. Tam. Corporal	-0.21	--
C. Leiteiro	0.7	--
Filhas		--
Rebanhos		--

Prova Linear

Estatura	<div style="width: 70%; background-color: #0070C0;"></div>	1.39
Força	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.06
Prof. Corporal	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.18
Forma Leiteira	<div style="width: 70%; background-color: #0070C0;"></div>	1.55
Ang. Garupa	<div style="width: 70%; background-color: #0070C0;"></div>	1.53
L. Garupa	<div style="width: 20%; background-color: #0070C0;"></div>	0.83
Perna V. Lateral	<div style="width: 10%; background-color: #0070C0;"></div>	-1.09
Perna V. Trás	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	-0.05
Ang. Casco	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.3
Score P&P	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.24
Ad. Úbere Ant	<div style="width: 70%; background-color: #0070C0;"></div>	1.8
Alt. Úbere Post	<div style="width: 70%; background-color: #0070C0;"></div>	2.24
Larg. Úbere Post	<div style="width: 70%; background-color: #0070C0;"></div>	2.4
Lig. Central	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.13
Profund. Úbere	<div style="width: 70%; background-color: #0070C0;"></div>	1.61
Coloc. Tetos Ant	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.24
Coloc. Tetos Post	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.08
Comp. Teto	<div style="width: 5%; background-color: #0070C0;"></div>	0.03



Nome Completo: TTM ACHIEVER BOUNTY-ET

Registro BRA: AX158674

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003146083261

Nasc: 04/10/2017

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5

Pedigree - NIAGRA X LEIF X SHOTTLE

Pai	ABS ACHIEVER-ET
Mãe	TTM DENVER 2929-ET
Avô Materno	MR MOGUL DENVER 1426-ET
Bisavô Materno	PINE-TREE ALTAOAK-ET

ICC\$	685	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	531	Leite	502	--
Sustentabilidade	137	Gordura	76	--
Fertilidade	17	Gordura %	0.2	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	21	--
MLV\$	668	Proteína %	0.02	--
MQV\$	673	CPG	97	--
MFV\$	637	Feed Saved	294	--
MPV\$	663			
TPI	2567			
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	2.6	--	TIPO	0.31
Livability	1.1	--	C. Úbere	0.98
Liv Novilhas	0.6	--	C. P&P	0.37
CCS	2.92	--	C. Tam. Corporal	-0.56
DPR	-0.5	--	C. Leiteiro	-0.87
CCR	1	--	Filhas	2282
HCR	2.1	--	Rebanhos	174
SCR	1.3	--		
PregCheck	100	--		
PregCheck+	102.9	--		
EFI	11.2	--		
Prim. Parto Precoce	0.6	--		
Fac. Parto - touro	1.9	--		
Fac. Parto - filha	98	--		
Natimorto Touro	1.9	--		
Natimorto Filha	6.1	--		
Conformação				
TIPO				
C. Úbere				
C. P&P				
C. Tam. Corporal				
C. Leiteiro				
Filhas				
Rebanhos				
Prova Linear				
Estatura				
Força				
Prof. Corporal				
Forma Leiteira				
Ang. Garupa				
L. Garupa				
Perna V. Lateral				
Perna V. Trás				
Ang. Casco				
Score P&P				
Ad. Úbere Ant				
Alt. Úbere Post				
Larg. Úbere Post				
Lig. Central				
Profund. Úbere				
Coloc. Tetos Ant				
Coloc. Tetos Post				
Comp. Teto				



Nome Completo: PEAK BREAK EVEN-ET

Registro BRA: AX158596

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003209641335

Nasc: 29/08/2019

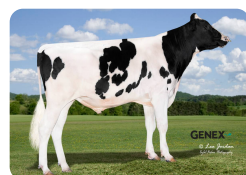
Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - TIMBERLAKE x RESOLVE x YODER

Pai	SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
Mãe	HERMANVILLE DASHE-ET
Avô Materno	BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET
Bisavô Materno	WOODCREST MOGUL YODER-ET

ICC\$	1003	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	718	Leite	1912	--
Sustentabilidade	256	Gordura	72	--
Fertilidade	29	Gordura %	0	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	69	--
Composto Robótico	99	Proteína %	0.03	--
MLV\$	1021	CPG	141	--
MQV\$	1030	Feed Saved	162	--
MFV\$	962	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	983	TIPO	1.12	--
TPI	2958	C. Úbere	1.99	--
Saúde	PTA	C. P&P	-0.55	--
VP	6.1	C. Tam. Corporal	0.35	--
Livability	2.7	C. Leiteiro	0.36	--
Liv Novilhas	1	Filhas	--	--
CCS	2.87	Rebanhos	--	--
DPR	0.6	Prova Linear		
CCR	2.5	Estatura	1.31	
HCR	0.9	Força	0.4	
SCR	2	Prof. Corporal	0.09	
PregCheck	101.9	Forma Leiteira	0.8	
PregCheck+	100.6	Ang. Garupa	1.78	
EFI	12	L. Garupa	0.79	
Prim. Parto Precoce	5	Perna V. Lateral	-2.27	
Fac.Parto - touro	1.8	Perna V. Trás	-0.13	
Fac.Parto - filha	97	Ang. Casco	1.27	
Natimorto Touro	1.3	Score P&P	-0.25	
Natimorto Filha	5.6	Ad. Úbere Ant	2.47	



Nome Completo: PEAK BULLPOCALYPSE-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003247843699

Nasc: 24/05/2022

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaGADZOOK x NO EXCUSE x REDROCK

Pai	AltaGADZOOK
Mãe	PEAK 46013-ET
Avô Materno	NO EXCUSE
Bisavô Materno	REDROCK

ICC\$	971	Produção		PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	670	Leite		1199	--
Sustentabilidade	266	Gordura		102	--
Fertilidade	35	Gordura %		0.19	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	63	--
Composto Robótico	94	--	Proteína %	0.09	--
MLV\$	1001	--	CPG	165	--
MQV\$	1024	--	Feed Saved	-128	--
MFV\$	864	--	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	961	--	TIPO	1.64	--
TPI	3068	--	C. Úbere	1.8	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	-0.13	--
VP	5.2	--	C. Tam. Corporal	0.32	--
Livability	1.3	--	C. Leiteiro	0.7	--
Liv Novilhas	1.1	--	Filhas		--
CCS	2.65	--	Rebanhos		--
DPR	0.2	--	Prova Linear		
CCR	2	--	Estatura	1.38	
HCR	2	--	Força	0.43	
SCR	--	--	Prof. Corporal	0.47	
PregCheck	--	--	Forma Leiteira	1.2	
PregCheck+	--	--	Ang. Garupa	0.07	
EFI	12	--	L. Garupa	1.27	
Prim. Parto Precoce	5.2	--	Perna V. Lateral	-0.16	
Fac.Parto - touro	2.2	--	Perna V. Trás	-0.15	
Fac.Parto - filha	1.9	--	Ang. Casco	0.41	
Natimorto Touro	5.6	--	Score P&P	0.25	
Natimorto Filha	3.8	--	Ad. Úbere Ant	2.28	



Nome Completo: PEAK CARAVEL-ET

Registro BRA: AX162076

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436794

Nasc: 15/06/2019

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - TIMBERLAKE x AltaROBSON x DENVER

Pai	SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
Mãe	PEAK ELEVATE-ET
Avô Materno	AltaROBSON
Bisavô Materno	DENVER

ICC\$	668		Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	486		Leite	1576	--
Sustentabilidade	185		Gordura	56	--
Fertilidade	-3		Gordura %	-0.02	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	53	--
Composto Robótico	102	--	Proteína %	0.01	--
MLV\$	700	--	CPG	109	--
MQV\$	709	--	Feed Saved	-35	--
MFV\$	665	--	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	632	--	TIPO	1.38	--
TPI	2722	--	C. Úbere	1.84	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	-0.01	--
VP	4.2	--	C. Tam. Corporal	0.59	--
Livability	-0.2	--	C. Leiteiro	0	--
Liv Novilhas	0.2	--	Filhas		--
CCS	2.74	--	Rebanhos		--
DPR	-1.3	--	Prova Linear		
CCR	0.6	--	Estatura	1.59	
HCR	2.2	--	Força	0.27	
SCR	2.2	--	Prof. Corporal	-0.15	
PregCheck	99.8	--	Forma Leiteira	0.41	
PregCheck+	--	--	Ang. Garupa	0.79	
EFI	12.4	--	L. Garupa	1.38	
Prim. Parto Precoce	3.3	--	Perna V. Lateral	-0.81	
Fac.Parto - touro	1.4	--	Perna V. Trás	0.28	
Fac.Parto - filha	81	--	Ang. Casco	1.53	
Natimorto Touro	1.8	--	Score P&P	0.28	
Natimorto Filha	5.5	--	Ad. Úbere Ant	2.71	



Nome Completo: PEAK CARTER-ET

Registro BRA: AX161692

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003213001226

Nasc: 11/11/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaZAZZLE x ROME x ALTATOPSHOT

Pai	PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe	PEAK MEASURE-ET
Avô Materno	DE-SU FRAZZLD ROME
Bisavô Materno	BOMAZ ALTATOPSHOT-ET

ICC\$	880	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	622	Leite	815	--
Sustentabilidade	291	Gordura	98	--
Fertilidade	-33	Gordura %	0.23	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	52	--
MLV\$	897	Proteína %	0.09	--
MQV\$	921	CPG	150	--
MFV\$	756	Feed Saved	-58	--
MPV\$	836	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2862	TIPO	0.93	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.74	--
VP	4.7	C. P&P	-0.04	--
Livability	2.3	C. Tam. Corporal	0.3	--
Liv Novilhas	1	C. Leiteiro	-0.04	--
CCS	2.59	Filhas	--	--
DPR	-0.5	Rebanhos	--	--
CCR	0.5	Prova Linear		
HCR	-1.3	Estatura	0.8	
SCR	--	Força	0.31	
PregCheck	--	Prof. Corporal	-0.09	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.24	
EFI	11.2	Ang. Garupa	0.49	
Prim. Parto Precoce	0.6	L. Garupa	0.05	
Fac.Parto - touro	2.1	Perna V. Lateral	-0.39	
Fac.Parto - filha	63	Perna V. Trás	-0.12	
Natimorto Touro	2.1	Ang. Casco	0.26	
Natimorto Filha	5.8	Score P&P	0.21	



Nome Completo: OCD LOPEZ CIAO

Registro BRA: AX157163

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003147536095

Nasc: 08/04/2018

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - LOPEZ x YODER x NUMERO UNO

Pai	OAKFIELD RUBICON LOPEZ-ET
Mãe	OCD YODER CINERGY 4292-ET
Avô Materno	WOODCREST MOGUL YODER-ET
Bisavô Materno	NUMERO UNO

ICC\$	776	Produção	PTA	CONF (%)	
Eficiência Produção	695	Leite	884	--	
Sustentabilidade	112	Gordura	101	--	
Fertilidade	-31	Gordura %	0.23	--	
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)	
Composto Robótico	104	--	Proteína	29	
MLV\$	781	--	Proteína %	0.01	
MQV\$	779	--	CPG	130	
MFV\$	774	--	Feed Saved	315	
MPV\$	744	--	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2579	--	TIPO	-0.43	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	0.2	--
VP	2.4	--	C. P&P	-0.05	--
Livability	2.5	--	C. Tam. Corporal	-1.59	--
Liv Novilhas	0.1	--	C. Leiteiro	-1.66	--
CCS	3.15	--	Filhas	844	
DPR	-1.9	--	Rebanhos	100	
CCR	-0.5	--	Prova Linear		
HCR	1.4	--	Estatura	-1.3	
SCR	0.5	--	Força	-1.59	
PregCheck	100.1	--	Prof. Corporal	-1.56	
PregCheck+	100	--	Forma Leiteira	-0.27	
EFI	12.3	--	Ang. Garupa	-0.38	
Prim. Parto Precoce	3.9	--	L. Garupa	-0.89	
Fac.Parto - touro	1.3	--	Perna V. Lateral	-1.01	
Fac.Parto - filha	97	--	Perna V. Trás	-0.12	
Natimorto Touro	1.8	--	Ang. Casco	-0.28	
Natimorto Filha	5.4	--	Score P&P	-0.34	



Nome Completo: PEAK CLINTON-ET

Registro BRA: AX161690

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425923

Nasc: 27/10/2020

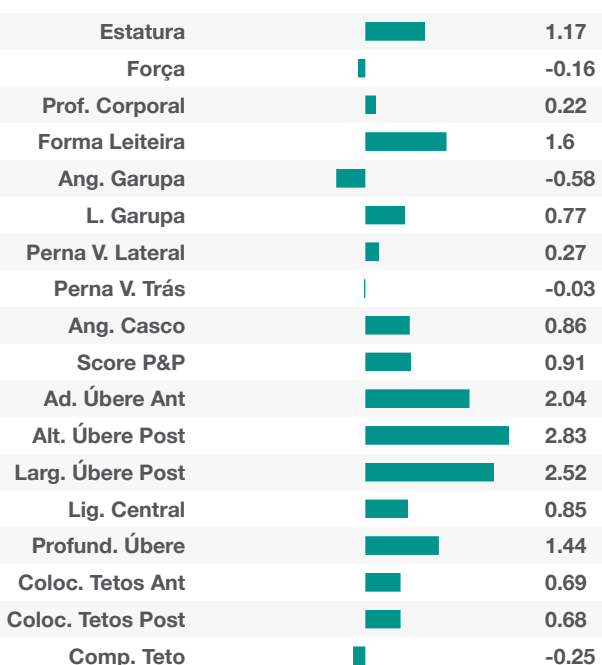
Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaFANDOM-P x REDROCK x DELTA

Pai	PEAK ALTAFANDOM-P-ET
Mãe	TRIP-L TANYA-ET
Avô Materno	REDROCK-VIEW KLUTCH-ET
Bisavô Materno	MR MOGUL DELTA 1427-ET

ICC\$	664	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	560	Leite	1093	--
Sustentabilidade	94	Gordura	70	--
Fertilidade	10	Gordura %	0.1	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	Proteína	47	--
MLV\$	700	Proteína %	0.04	--
MQV\$	707	CPG	117	--
MFV\$	635	Feed Saved	77	--
MPV\$	695	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2750	TIPO	1.75	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.89	--
VP	2.9	C. P&P	0.5	--
Livability	-0.3	C. Tam. Corporal	-0.45	--
Liv Novilhas	0.9	C. Leiteiro	0.51	--
CCS	3.05	Filhas	--	--
DPR	0.1	Rebanhos	--	--
CCR	0.7	Prova Linear		
HCR	0.5	Estatura	1.17	
SCR	--	Força	-0.16	
PregCheck	--	Prof. Corporal	0.22	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	1.6	
EFI	11.3	Ang. Garupa	-0.58	
Prim. Parto Precoce	2.3	L. Garupa	0.77	
Fac. Parto - touro	2.3	Perna V. Lateral	0.27	
Fac. Parto - filha	62	Perna V. Trás	-0.03	
Natimorto Touro	1.7	Ang. Casco	0.86	
Natimorto Filha	6.7	Score P&P	0.91	

Prova Linear



Nome Completo: PEAK CLUBLANDO-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425748

Nasc: 18/08/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - FALLOUT x AltaEXPLOSION x JEDI

Pai	PROGENESIS FALLOUT
Mãe	PEAK PERDITA-ET
Avô Materno	AltaEXPLOSION
Bisavô Materno	JEDI

ICC\$	946	
Eficiência Produção	664	
Sustentabilidade	226	
Fertilidade	56	

Índices Compostos	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	106	--
MLV\$	907	--
MQV\$	923	--
MFV\$	794	--
MPV\$	891	--
TPI	2833	--

Saúde	PTA	CONF (%)
VP	4.9	--
Livability	1.4	--
Liv Novilhas	-0.1	--
CCS	2.84	--
DPR	0.7	--
CCR	1.9	--
HCR	2.5	--
SCR	--	--
PregCheck	--	--
PregCheck+	--	--
EFI	11.2	--
Prim. Parto Precoce	0.8	--
Fac.Parto - touro	1.8	--
Fac.Parto - filha	1.7	--
Natimorto Touro	5.2	--
Natimorto Filha	3.7	--

Produção	PTA	CONF (%)
Leite	1098	--
Gordura	84	--
Gordura %	0.14	--
Proteína	56	--
Proteína %	0.08	--
CPG	140	--
Feed Saved	89	--

Conformação	PTA	CONF (%)
TIPO	0.45	--
C. Úbere	0.92	--
C. P&P	-0.09	--
C. Tam. Corporal	-0.47	--
C. Leiteiro	-0.29	--
Filhas		--
Rebanhos		--

Prova Linear	PTA	CONF (%)
Estatura	0.11	
Força	-0.21	
Prof. Corporal	-0.1	
Forma Leiteira	0.42	
Ang. Garupa	0.64	
L. Garupa	-0.8	
Perna V. Lateral	-0.06	
Perna V. Trás	-0.51	
Ang. Casco	0.47	
Score P&P	0.03	
Ad. Úbere Ant	1.62	
Alt. Úbere Post	0.86	
Larg. Úbere Post	0.53	
Lig. Central	-0.09	
Profund. Úbere	1.22	
Coloc. Tetos Ant	0.4	
Coloc. Tetos Post	0.31	
Comp. Teto	-0.2	



Nome Completo: PEAK DREAMMAKER-ET

Registro BRA: HOBRAS00089

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003235932902

Nasc: 03/08/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaWHEELHOUSE x ROME x REASON

Pai	AltaWHEELHOUSE
Mãe	SDG PELLA-ET
Avô Materno	ROME
Bisavô Materno	REASON

ICC\$	985	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	730	Leite	1317	--
Sustentabilidade	233	Gordura	87	--
Fertilidade	22	Gordura %	0.12	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	99	--	Proteína	58
MLV\$	960	--	Proteína %	0.06
MQV\$	975	--	CPG	145
MFV\$	867	--	Feed Saved	181
MPV\$	912	--	Conformação	PTA
TPI	2831	--	TIPO	0.22
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	0.84
VP	4.9	--	C. P&P	-0.6
Livability	1.7	--	C. Tam. Corporal	-0.69
Liv Novilhas	1	--	C. Leiteiro	-0.02
CCS	2.78	--	Filhas	--
DPR	-0.8	--	Rebanhos	--
CCR	1.2	--	Prova Linear	
HCR	3	--	Estatura	0.55
SCR	--	--	Força	-0.31
PregCheck	99.9	--	Prof. Corporal	-0.36
PregCheck+	101.1	--	Forma Leiteira	1.04
EFI	11.8	--	Ang. Garupa	3.05
Prim. Parto Precoce	4	--	L. Garupa	-0.46
Fac.Parto - touro	1.6	--	Perna V. Lateral	-0.33
Fac.Parto - filha	63	--	Perna V. Trás	-0.77
Natimorto Touro	1.4	--	Ang. Casco	0.13
Natimorto Filha	5.9	--	Score P&P	-0.38



Nome Completo: PEAK EMPOWERED-ET

Registro BRA: AX162130

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425284

Nasc: 12/03/2020

Kappa Caseína: AB

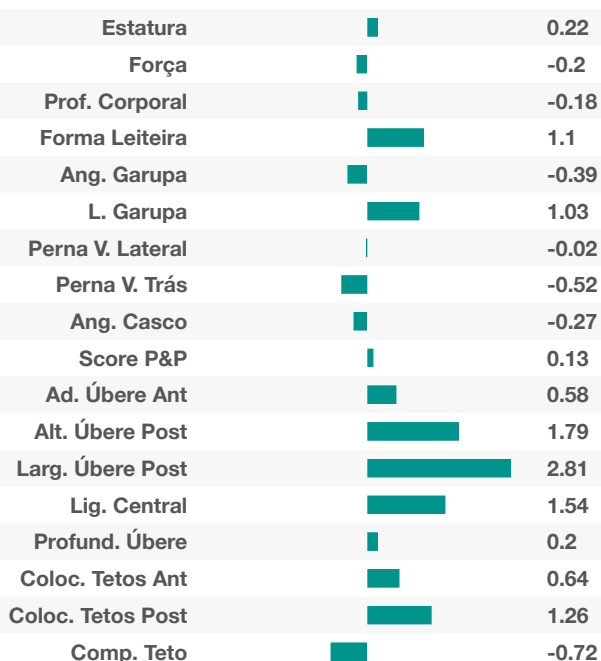
Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - EINSTEIN x DYNASTY x JOSUPER

Pai	SILVERRIDGE V EINSTEIN
Mãe	ELM-J DINALEE-ET
Avô Materno	MR RUBICON DYNASTY-ET
Bisavô Materno	UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

ICC\$	988	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	747	Leite	1962	--
Sustentabilidade	269	Gordura	77	--
Fertilidade	-28	Gordura %	0.01	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	62	--
Composto Robótico	95	Proteína %	0	--
MLV\$	993	CPG	139	--
MQV\$	1000	Feed Saved	246	--
MFV\$	969	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	919	TIPO	0.94	--
TPI	2864	C. Úbere	1.38	--
Saúde	PTA	C. P&P	-0.08	--
VP	5.9	C. Tam. Corporal	-0.45	--
Livability	2.6	C. Leiteiro	0.26	--
Liv Novilhas	1.1	Filhas	--	--
CCS	2.73	Rebanhos	--	--
DPR	-1.1	Prova Linear		
CCR	1.3	Estatura	0.22	
HCR	0.1	Força	-0.2	
SCR	3.2	Prof. Corporal	-0.18	
PregCheck	101.6	Forma Leiteira	1.1	
PregCheck+	99.7	Ang. Garupa	-0.39	
EFI	11.1	L. Garupa	1.03	
Prim. Parto Precoce	0.3	Perna V. Lateral	-0.02	
Fac.Parto - touro	1.9	Perna V. Trás	-0.52	
Fac.Parto - filha	93	Ang. Casco	-0.27	
Natimorto Touro	1.5	Score P&P	0.13	
Natimorto Filha	5.5	Ad. Úbere Ant	0.58	

Prova Linear





Nome Completo: PEAK EXTREMO-ET

Registro BRA: AX162121

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003212150562

Nasc: 07/05/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH6

Pedigree - AltaZAZZLE x AltaEXPLOSION x FRAZZLED

Pai	PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe	PEAK CROWN EXPLSN 4202-ET
Avô Materno	PEAK ALTAEXPLOSION-ET
Bisavô Materno	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

ICC\$	1101	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	773	Leite	813	--
Sustentabilidade	331	Gordura	97	--
Fertilidade	-3	Gordura %	0.23	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	49	--
MLV\$	1043	Proteína %	0.08	--
MQV\$	1062	CPG	146	--
MFV\$	919	Feed Saved	308	--
MPV\$	987	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2860	TIPO	0.14	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.76	--
VP	5.9	C. P&P	-0.29	--
Livability	3.4	C. Tam. Corporal	-1.3	--
Liv Novilhas	0.8	C. Leiteiro	-1.2	--
CCS	2.72	Filhas	--	--
DPR	-0.5	Rebanhos	--	--
CCR	0.6	Prova Linear		
HCR	0.7	Estatura	-0.85	
SCR	2.7	Força	-1.2	
PregCheck	100.7	Prof. Corporal	-1.45	
PregCheck+	102.7	Forma Leiteira	-0.06	
EFI	12.5	Ang. Garupa	1.08	
Prim. Parto Precoce	1.3	L. Garupa	-0.92	
Fac.Parto - touro	1.7	Perna V. Lateral	-0.88	
Fac.Parto - filha	92	Perna V. Trás	-0.43	
Natimorto Touro	2	Ang. Casco	-0.37	
Natimorto Filha	5.6	Score P&P	-0.43	



Nome Completo: PINE-TREE ACHIE FENWAY-ET

Registro BRA: AX157731

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003142332531

Nasc: 2/12/2017

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5

Pedigree - ACHIEVER x PROFIT x SUPERSIRE

Pai	ABS ACHIEVER-ET
Mãe	PINE-TREE 9882 PROF 7019-ET
Avô Materno	S-S-I PARTYROCK PROFIT-ET
Bisavô Materno	SUPERSIRE

ICC\$	886	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	684	Leite	816	--
Sustentabilidade	212	Gordura	93	--
Fertilidade	-10	Gordura %	0.21	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	Proteína	48	--
MLV\$	831	Proteína %	0.08	--
MQV\$	852	CPG	141	--
MFV\$	709	Feed Saved	163	--
MPV\$	766	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2710	TIPO	-0.01	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.02	--
VP	3.5	C. P&P	0.35	--
Livability	1.1	C. Tam. Corporal	-0.51	--
Liv Novilhas	0.2	C. Leiteiro	-0.29	--
CCS	2.62	Filhas	885	
DPR	-2	Rebanhos	129	
CCR	-1.3	Prova Linear		
HCR	3	Estatura	-0.34	
SCR	--	Força	-0.25	
PregCheck	98.7	Prof. Corporal	-0.23	
PregCheck+	98.3	Forma Leiteira	0.33	
EFI	11.3	Ang. Garupa	0.56	
Prim. Parto Precoce	2	L. Garupa	-0.45	
Fac. Parto - touro	2.3	Perna V. Lateral	0.37	
Fac. Parto - filha	97	Perna V. Trás	0.46	
Natimorto Touro	2.5	Ang. Casco	-0.82	
Natimorto Filha	6.6	Score P&P	0.28	
		Ad. Úbere Ant	-0.56	
		Alt. Úbere Post	0.42	
		Larg. Úbere Post	0.34	
		Lig. Central	-0.48	
		Profund. Úbere	-0.39	
		Coloc. Tetos Ant	0.04	
		Coloc. Tetos Post	-0.1	
		Comp. Teto	0.11	



Nome Completo: AARDEMA FINLEY-P-ET

Registro BRA: AX157182

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003138766646

Nasc: 17/04/2017

Kappa Caseína: AB

Recessivos: PC,TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - ANSWER PO x YAHTZEE-P x SUPERSIRE

Pai	ENDCO THE ANSWER-PO-ET
Mãe	CO-OP AARDEMA YAHT 22244-ET
Avô Materno	CO-OP YAHTZEE-P-ET
Bisavô Materno	SUPERSIRE

ICC\$	497	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	542	Leite	1192	--
Sustentabilidade	84	Gordura	77	--
Fertilidade	-129	Gordura %	0.11	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	106	Proteína	52	--
MLV\$	607	Proteína %	0.05	--
MQV\$	620	CPG	129	--
MFV\$	525	Feed Saved	-73	--
MPV\$	516	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2552	TIPO	0.58	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.53	--
VP	1.6	C. P&P	-0.46	--
Livability	0.1	C. Tam. Corporal	0.35	--
Liv Novilhas	0.5	C. Leiteiro	0.66	--
CCS	2.82	Filhas	415	
DPR	-3.2	Rebanhos	92	
CCR	-2.5	Prova Linear		
HCR	-2.9	Estatura	0.7	
SCR	--	Força	0.67	
PregCheck	99.3	Prof. Corporal	0.6	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.95	
EFI	10.2	Ang. Garupa	0.72	
Prim. Parto Precoce	3.7	L. Garupa	0.6	
Fac. Parto - touro	2.2	Perna V. Lateral	0.17	
Fac. Parto - filha	95	Perna V. Trás	-0.73	
Natimorto Touro	2.2	Ang. Casco	-0.21	
Natimorto Filha	6	Score P&P	-0.15	



Nome Completo: PEAK FORREALZ-ET

Registro BRA: HOBRAS00010

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003224928455

Nasc: 14/08/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaMAGNIFIQUE x FORTNITE x MARIUS

Pai	AltaMAGNIFIQUE
Mãe	PEAK MYLA-ET
Avô Materno	FORTINITE
Bisavô Materno	MARIUS

ICC\$	921	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	682	Leite	1112	--
Sustentabilidade	222	Gordura	83	--
Fertilidade	17	Gordura %	0.14	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	100	--		
MLV\$	948	--		
MQV\$	966	--		
MFV\$	830	--		
MPV\$	920	--		
TPI	2900	--		
Saúde	PTA	CONF (%)	Conformação	PTA
VP	5.1	--	TIPO	1.02
Livability	1.3	--	C. Úbere	1.33
Liv Novilhas	0.7	--	C. P&P	0.02
CCS	2.76	--	C. Tam. Corporal	-0.34
DPR	0.4	--	C. Leiteiro	0.12
CCR	1.6	--	Filhas	--
HCR	0.4	--	Rebanhos	--
SCR	--	--	Prova Linear	
PregCheck	96.6	--	Estatura	-0.12
PregCheck+	--	--	Força	0.05
EFI	11	--	Prof. Corporal	-0.05
Prim. Parto Precoce	4.3	--	Forma Leiteira	0.84
Fac.Parto - touro	1.3	--	Ang. Garupa	1.81
Fac.Parto - filha	63	--	L. Garupa	0.28
Natimorto Touro	1.4	--	Perna V. Lateral	-0.25
Natimorto Filha	5.2	--	Perna V. Trás	-0.33



Nome Completo: PEAK FREELANCER-ET

Registro BRA: AX162132

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425399

Nasc: 21/4/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaZAZZLE x AltaEXPLOSION x FRAZZLED

Pai	PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe	PEAK CROWN EXPLSN 4202-ET
Avô Materno	PEAK ALTAEXPLOSION-ET
Bisavô Materno	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

ICC\$	929	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	689	Leite	1577	--
Sustentabilidade	255	Gordura	78	--
Fertilidade	-15	Gordura %	0.06	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	108	Proteína	56	--
MLV\$	899	Proteína %	0.02	--
MQV\$	908	CPG	134	--
MFV\$	852	Feed Saved	188	--
MPV\$	837	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2806	TIPO	0.9	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.23	--
VP	4.9	C. P&P	-0.15	--
Livability	1.9	C. Tam. Corporal	-0.45	--
Liv Novilhas	0.5	C. Leiteiro	-0.25	--
CCS	2.79	Filhas	--	--
DPR	-1	Rebanhos	--	--
CCR	0.1	Prova Linear		
HCR	0.8	Estatura	0.62	
SCR	1.9	Força	-0.4	
PregCheck	101	Prof. Corporal	-0.76	
PregCheck+	97.2	Forma Leiteira	0.59	
EFI	11.3	Ang. Garupa	1.11	
Prim. Parto Precoce	3.1	L. Garupa	0.18	
Fac.Parto - touro	2.5	Perna V. Lateral	-0.78	
Fac.Parto - filha	96	Perna V. Trás	-0.05	
Natimorto Touro	2.1	Ang. Casco	0.18	
Natimorto Filha	5.7	Score P&P	0.01	



Nome Completo: PEAK FRISKET-ET

Registro BRA: HOBRAM01404

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425255

Nasc: 27/02/2020

Kappa Caseína: BE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - FASTBALL x KENNEDY x YODER

Pai	BOMAZ FASTBALL-ET
Mãe	MS RI-VAL-RE CHERYL-ET
Avô Materno	PINE-TREE MOD KENNEDY13-ET
Bisavô Materno	WOODCREST MOGUL YODER-ET

ICC\$	1010	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	603	Leite	1136	--
Sustentabilidade	345	Gordura	79	--
Fertilidade	62	Gordura %	0.12	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	34	--
MLV\$	962	Proteína %	0	--
MQV\$	965	CPG	113	--
MFV\$	957	Feed Saved	233	--
MPV\$	922	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2848	TIPO	0.58	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.19	--
VP	6.8	C. P&P	0.86	--
Livability	4.6	C. Tam. Corporal	-1.19	--
Liv Novilhas	0.9	C. Leiteiro	-1.07	--
CCS	2.83	Filhas	--	--
DPR	1.2	Rebanhos	--	--
CCR	2	Prova Linear		
HCR	2	Estatura	-1.04	
SCR	--	Força	-1.07	
PregCheck	--	Prof. Corporal	-1.33	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	-0.09	
EFI	12.2	Ang. Garupa	0.13	
Prim. Parto Precoce	3	L. Garupa	-0.69	
Fac.Parto - touro	1.4	Perna V. Lateral	-0.7	
Fac.Parto - filha	74	Perna V. Trás	0.86	
Natimorto Touro	1.7	Ang. Casco	0.44	
Natimorto Filha	4.8	Score P&P	0.53	



Nome Completo: JOOK FUN ZONE-ET

Registro BRA: AX158672

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003207082656

Nasc: 08/09/2019

Kappa Caseína: AE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - CRIMSON x FRAZZLED x DELTA

Pai	ABS CRIMSON
Mãe	JOOK FRAZZLED 18344
Avô Materno	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Bisavô Materno	MR MOGUL DELTA 1427-ET

ICC\$	906	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	615	Leite	990	--
Sustentabilidade	304	Gordura	91	--
Fertilidade	-13	Gordura %	0.18	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	109	Proteína	43	--
MLV\$	881	Proteína %	0.04	--
MQV\$	896	CPG	134	--
MFV\$	808	Feed Saved	76	--
MPV\$	787	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2743	TIPO	0.21	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.69	--
VP	5.4	C. P&P	-0.31	--
Livability	2.3	C. Tam. Corporal	-0.31	--
Liv Novilhas	0.7	C. Leiteiro	-1.09	--
CCS	2.65	Filhas	--	--
DPR	-1.6	Rebanhos	--	--
CCR	-0.2	Prova Linear		
HCR	2.1	Estatura	-0.86	
SCR	0.3	Força	-0.28	
PregCheck	101.9	Prof. Corporal	-0.7	
PregCheck+	100.3	Forma Leiteira	-0.56	
EFI	11.2	Ang. Garupa	0.21	
Prim. Parto Precoce	1.6	L. Garupa	-0.67	
Fac.Parto - touro	1.7	Perna V. Lateral	-1.33	
Fac.Parto - filha	96	Perna V. Trás	-0.2	
Natimorto Touro	1.7	Ang. Casco	0.22	
Natimorto Filha	6	Score P&P	-0.54	



Nome Completo: PEAK GAMEBREAK-ET

Registro BRA: AX162626

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003147805918

Nasc: 13/04/2020

Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - PURSUIT x MILKTIME x JEDI

Pai	PINE-TREE-I PURSUIT
Mãe	PEAK OHANA-ET
Avô Materno	STE ODILE MILKTIME
Bisavô Materno	S-S-I MONTROSS JEDI-ET

ICC\$	1106	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	803	Leite	1843	--
Sustentabilidade	240	Gordura	71	--
Fertilidade	63	Gordura %	0	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	97	--	Proteína	70
MLV\$	1034	--	Proteína %	0.04
MQV\$	1046	--	CPG	141
MFV\$	959	--	Feed Saved	331
MPV\$	1000	--	Conformação	PTA
TPI	2908	--	TIPO	0.59
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	0.92
VP	6	--	C. P&P	0.35
Livability	1.4	--	C. Tam. Corporal	-0.88
Liv Novilhas	0.7	--	C. Leiteiro	0.1
CCS	2.81	--	Filhas	--
DPR	0	--	Rebanhos	--
CCR	2.3	--	Prova Linear	
HCR	4.3	--	Estatura	-0.49
SCR	0.2	--	Força	-0.22
PregCheck	101	--	Prof. Corporal	-0.43
PregCheck+	101	--	Forma Leiteira	0.92
EFI	12.1	--	Ang. Garupa	1.57
Prim. Parto Precoce	5.7	--	L. Garupa	-0.81
Fac. Parto - touro	1.2	--	Perna V. Lateral	-0.58
Fac. Parto - filha	95	--	Perna V. Trás	0.6
Natimorto Touro	2	--	Ang. Casco	-0.17
Natimorto Filha	5.3	--	Score P&P	0.15



Nome Completo: WINSTAR GEOMETRIC-P-ET

Registro BRA: HOBRAS0001

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003236650904

Nasc: 12/05/2021

Kappa Caseína: AA

Recessivos: PC,PO,TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - GAMEDAY x LEGACY x WINDFALL

Pai	GAMEDAY
Mãe	WINSTAR LEGACY 6390-ET
Avô Materno	LEGACY
Bisavô Materno	WINDFALL

ICC\$	1062	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	684	Leite	1190	--
Sustentabilidade	292	Gordura	97	--
Fertilidade	86	Gordura %	0.18	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	99	Proteína	38	--
MLV\$	1016	Proteína %	0	--
MQV\$	1025	CPG	135	--
MFV\$	991	Feed Saved	213	--
MPV\$	1001	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2889	TIPO	0.37	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.05	--
VP	6.5	C. P&P	-0.73	--
Livability	1.5	C. Tam. Corporal	-1.24	--
Liv Novilhas	1.2	C. Leiteiro	-0.81	--
CCS	2.58	Filhas	--	--
DPR	1.4	Rebanhos	--	--
CCR	3.4	Prova Linear		
HCR	3.3	Estatura	-0.37	
SCR	--	Força	-1.07	
PregCheck	100.9	Prof. Corporal	-1.02	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.46	
EFI	10.8	Ang. Garupa	0.95	
Prim. Parto Precoce	4.3	L. Garupa	-0.49	
Fac.Parto - touro	2	Perna V. Lateral	0.31	
Fac.Parto - filha	63	Perna V. Trás	-1.35	
Natimorto Touro	2	Ang. Casco	-0.38	
Natimorto Filha	5.7	Score P&P	-0.6	



Nome Completo: LEVEL-PLAIN GETAWAY-ET

Registro BRA: AX162079

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436817

Nasc: 20/09/2019

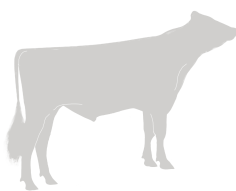
Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - AltaLAWSON x ACHIEVER x DELTA

Pai	PEAK ALTALAWSON-ET
Mãe	LEVEL-PLAIN ACH VIBRANT-ET
Avô Materno	ABS ACHIEVER-ET
Bisavô Materno	MR MOGUL DELTA 1427-ET

ICC\$	804	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	653	Leite	791	--
Sustentabilidade	191	Gordura	82	--
Fertilidade	-40	Gordura %	0.18	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	41	--
Composto Robótico	103	Proteína %	0.06	--
MLV\$	826	CPG	123	--
MQV\$	837	Feed Saved	266	--
MFV\$	744	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	754	TIPO	0.83	--
TPI	2682	C. Úbere	0.7	--
Saúde	PTA	C. P&P	0.33	--
VP	4.2	C. Tam. Corporal	-0.87	--
Livability	2.4	C. Leiteiro	-0.19	--
Liv Novilhas	1	Filhas	--	--
CCS	2.96	Rebanhos	--	--
DPR	-1.8	Prova Linear		
CCR	-0.7	Estatura	-0.1	
HCR	0.6	Força	-0.52	
SCR	--	Prof. Corporal	-0.41	
PregCheck	99.6	Forma Leiteira	0.93	
PregCheck+	--	Ang. Garupa	-0.79	
EFI	11.6	L. Garupa	--	
Prim. Parto Precoce	2.2	Perna V. Lateral	1.76	
Fac.Parto - touro	2.1	Perna V. Trás	0.07	
Fac.Parto - filha	88	Ang. Casco	-0.08	
Natimorto Touro	2.1	Score P&P	0.45	
Natimorto Filha	4.9	Ad. Úbere Ant	1.1	



Nome Completo: PEAK GOINGYARD-ET
 Registro BRA: --
 Beta Caseína: A1A2
 Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003252197683
 Nasc: 17/7/2022
 Kappa Caseína: AB
 Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaPOWERRUCK x NO EXCUSE x RIVETING

Pai	AltaPOWERRUCK
Mãe	PEAL CABANA-ET
Avô Materno	NO EXCUSE
Bisavô Materno	RIVERTING

ICC\$	1110
Eficiência Produção	662
Sustentabilidade	358
Fertilidade	90

Índices Compostos	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	--
MLV\$	1049	--
MQV\$	1066	--
MFV\$	963	--
MPV\$	1011	--
TPI	3032	--

Saúde	PTA	CONF (%)
VP	7	--
Livability	1.5	--
Liv Novilhas	1.3	--
CCS	2.64	--
DPR	1.2	--
CCR	3.3	--
HCR	3.9	--
SCR	--	--
PregCheck	--	--
PregCheck+	--	--
EFI	12.1	--
Prim. Parto Precoce	6.1	--
Fac.Parto - touro	1.9	--
Fac.Parto - filha	2.1	--
Natimorto Touro	5.9	--
Natimorto Filha	4	--

Produção

	PTA	CONF (%)
Leite	1432	--
Gordura	88	--
Gordura %	0.11	--
Proteína	59	--
Proteína %	0.05	--
CPG	147	--
Feed Saved	26	--

Conformação

	PTA	CONF (%)
TIPO	1.06	--
C. Úbere	1.4	--
C. P&P	0.13	--
C. Tam. Corporal	0.49	--
C. Leiteiro	-0.04	--
Filhas	--	--
Rebanhos	--	--

Prova Linear

Estatura	0.42
Força	0.44
Prof. Corporal	-0.06
Forma Leiteira	0.12
Ang. Garupa	-0.42
L. Garupa	0.81
Perna V. Lateral	0.12
Perna V. Trás	0.32
Ang. Casco	0.26
Score P&P	0.18
Ad. Úbere Ant	2.05
Alt. Úbere Post	1.88
Larg. Úbere Post	1.94
Lig. Central	-0.78
Profund. Úbere	1.6
Coloc. Tetos Ant	-0.63
Coloc. Tetos Post	-1.08
Comp. Teto	-0.25



Nome Completo: PEAK HERLINGS-ET

Registro BRA: HOBRAS00008

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003236692398

Nasc: 20/06/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaWHEELHOUSE x FASTBALL x MILKTIME

Pai	AltaWHEELHOUSE
Mãe	PEAK OLEEN 45068-ET
Avô Materno	FASTBAL
Bisavô Materno	MILKTIME

ICC\$	1100	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	791	Leite	1894	--
Sustentabilidade	295	Gordura	85	--
Fertilidade	14	Gordura %	0.04	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	--	CPG	152
MLV\$	1067	--	Feed Saved	222
MQV\$	1077	--	Conformação	PTA
MFV\$	1011	--	TIPO	0.66
MPV\$	1000	--	C. Úbere	1.2
TPI	2961	--	C. P&P	0.1
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Tam. Corporal	-0.5
VP	6.3	--	C. Leiteiro	0.28
Livability	2.2	--	Filhas	--
Liv Novilhas	0.9	--	Rebanhos	--
CCS	2.75	--	Prova Linear	
DPR	-0.5	--	Estatura	-0.07
CCR	0.5	--	Força	-0.06
HCR	1.9	--	Prof. Corporal	-0.31
SCR	-0.8	--	Forma Leiteira	1.05
PregCheck	99.8	--	Ang. Garupa	1.52
PregCheck+	106	--	L. Garupa	0.44
EFI	11.7	--	Perna V. Lateral	-0.27
Prim. Parto Precoce	5.9	--	Perna V. Trás	0.21
Fac.Parto - touro	1.6	--	Ang. Casco	0.06
Fac.Parto - filha	63	--	Score P&P	0.05
Natimorto Touro	1.7	--	Ad. Úbere Ant	0.45
Natimorto Filha	6.2	--	Alt. Úbere Post	1.95



Nome Completo: PEAK HIGH ENERGY-ET

Registro BRA: AX162120

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003212150640

Nasc: 26/06/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH6

Pedigree - AltaZAZZLE x POSITIVE x DELTA

Pai	PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe	PEAK HEIDI POSTV 61930-ET
Avô Materno	PROGENESIS POSITIVE
Bisavô Materno	MR MOGUL DELTA 1427-ET

ICC\$	971	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	764	Leite	1022	--
Sustentabilidade	188	Gordura	97	--
Fertilidade	19	Gordura %	0.2	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	Proteína	57	--
MLV\$	991	Proteína %	0.09	--
MQV\$	1006	CPG	154	--
MFV\$	866	Feed Saved	185	--
MPV\$	975	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2954	TIPO	1.3	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.82	--
VP	4.5	C. P&P	0.1	--
Livability	2.1	C. Tam. Corporal	-1.02	--
Liv Novilhas	1.1	C. Leiteiro	-0.04	--
CCS	2.95	Filhas	--	--
DPR	0	Rebanhos	--	--
CCR	1.7	Prova Linear		
HCR	1.3	Estatura	0.1	
SCR	1	Força	-0.6	
PregCheck	100	Prof. Corporal	-0.43	
PregCheck+	103.2	Forma Leiteira	1.28	
EFI	12.7	Ang. Garupa	1.02	
Prim. Parto Precoce	2.3	L. Garupa	0.14	
Fac.Parto - touro	1.7	Perna V. Lateral	0.16	
Fac.Parto - filha	93	Perna V. Trás	-0.49	
Natimorto Touro	1.9	Ang. Casco	0.19	
Natimorto Filha	5.1	Score P&P	0.29	
		Ad. Úbere Ant	2.19	
		Alt. Úbere Post	2.06	
		Larg. Úbere Post	2.14	
		Lig. Central	0.56	
		Profund. Úbere	1.31	
		Coloc. Tetos Ant	1.3	
		Coloc. Tetos Post	1.23	
		Comp. Teto	-0.82	



Nome Completo: CHERRYPENCOL HIGHCLOUD-ET

Registro BRA: HOBRAM01453

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003217140918

Nasc: 24/09/2020

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH6

Pedigree - AltaZAZZLE x RIVETING x JEDI

Pai	AltaZAZZLE
Mãe	CHERRYPENCOL LORETTA-ET
Avô Materno	RIVETING
Bisavô Materno	JEDI

ICC\$	903	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	660	Leite	694	--
Sustentabilidade	240	Gordura	89	--
Fertilidade	3	Gordura %	0.22	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	103	Proteína	48	--
MLV\$	929	Proteína %	0.09	--
MQV\$	949	CPG	137	--
MFV\$	793	Feed Saved	134	--
MPV\$	876	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2864	TIPO	1.06	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.54	--
VP	4.9	C. P&P	-0.29	--
Livability	2.1	C. Tam. Corporal	-0.93	--
Liv Novilhas	1.2	C. Leiteiro	0.04	--
CCS	2.72	Filhas	--	--
DPR	-0.6	Rebanhos	--	--
CCR	0.3	Prova Linear		
HCR	1.3	Estatura	0.98	
SCR	-0.1	Força	-0.67	
PregCheck	101	Prof. Corporal	-0.5	
PregCheck+	101.8	Forma Leiteira	1.46	
EFI	12.6	Ang. Garupa	1.06	
Prim. Parto Precoce	4.4	L. Garupa	0.32	
Fac.Parto - touro	1.5	Perna V. Lateral	0.4	
Fac.Parto - filha	88	Perna V. Trás	-0.47	
Natimorto Touro	1.5	Ang. Casco	0.21	
Natimorto Filha	5.3	Score P&P	0.05	



Nome Completo: KOEPON HILBERT-RED-ET

Registro BRA: HOBRAS00131

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HONLD000577621626

Nasc: 11/06/2021

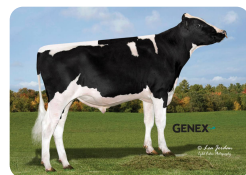
Kappa Caseína: AB

Recessivos: --

Pedigree - HELIUM-RED x AltaALTUVE*RC x SALVATORE RC

Pai	HELIUM-RED
Mãe	KOEPON ALTUVE RANGE 6 RF
Avô Materno	HELIUM-RED
Bisavô Materno	SALVATORE RC

ICC\$	715	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	512	Leite	936	--
Sustentabilidade	225	Gordura	82	--
Fertilidade	-22	Gordura %	0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	100	--	CPG	128
MLV\$	783	--	Feed Saved	-100
MQV\$	798	--	Conformação	PTA
MFV\$	692	--	TIPO	1.72
MPV\$	708	--	C. Úbere	1.28
TPI	2805	--	C. P&P	0.28
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Tam. Corporal	0.54
VP	4.7	--	C. Leiteiro	1.52
Livability	1.3	--	Filhas	--
Liv Novilhas	0.5	--	Rebanhos	--
CCS	2.78	--	Prova Linear	
DPR	-0.6	--	Estatura	2.08
CCR	-0.6	--	Força	0.9
HCR	-0.4	--	Prof. Corporal	1.27
SCR	--	--	Forma Leiteira	1.96
PregCheck	--	--	Ang. Garupa	0.51
PregCheck+	--	--	L. Garupa	1.35
EFI	12.2	--	Perna V. Lateral	1.63
Prim. Parto Precoce	4.9	--	Perna V. Trás	0.8
Fac.Parto - touro	2	--	Ang. Casco	0.37
Fac.Parto - filha	62	--	Score P&P	0.76
Natimorto Touro	2.2	--	Ad. Úbere Ant	1.19
Natimorto Filha	5.9	--	Alt. Úbere Post	2.44
			Larg. Úbere Post	2.64
			Lig. Central	0.71
			Profund. Úbere	0.81
			Coloc. Tetos Ant	0.57
			Coloc. Tetos Post	0.73
			Comp. Teto	0.28



Nome Completo: PEAK INSTANT REPLAY-ET

Registro BRA: HOBRAM01406

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003212150679

Nasc: 29/07/2020

Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaTIKI x POSITIVE x MODESTY

Pai	PEAK ALTATIKI-ET
Mãe	PEAK DORI-ET
Avô Materno	POSITIVE
Bisavô Materno	MODESTY

ICC\$	831	
Eficiência Produção	538	
Sustentabilidade	274	
Fertilidade	19	

Índices Compostos	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	108	--
MLV\$	820	--
MQV\$	831	--
MFV\$	765	--
MPV\$	768	--
TPI	2820	--

Saúde	PTA	CONF (%)
VP	4.8	--
Livability	2.8	--
Liv Novilhas	0.1	--
CCS	2.74	--
DPR	-0.2	--
CCR	0.6	--
HCR	1.7	--
SCR	-0.5	--
PregCheck	100.6	--
PregCheck+	98.1	--
EFI	11.3	--
Prim. Parto Precoce	4.1	--
Fac.Parto - touro	2.3	--
Fac.Parto - filha	90	--
Natimorto Touro	2.1	--
Natimorto Filha	6.3	--

Produção	PTA	CONF (%)
Leite	1001	--
Gordura	85	--
Gordura %	0.16	--
Proteína	40	--
Proteína %	0.03	--
CPG	125	--
Feed Saved	-9	--
Conformação	PTA	CONF (%)
TIPO	1.02	--
C. Úbere	1.59	--
C. P&P	0.17	--
C. Tam. Corporal	0	--
C. Leiteiro	-0.12	--
Filhas		--
Rebanhos		--
Prova Linear	PTA	CONF (%)
Estatura	0.55	
Força	0.06	
Prof. Corporal	-0.32	
Forma Leiteira	0.45	
Ang. Garupa	1.2	
L. Garupa	0.41	
Perna V. Lateral	0.22	
Perna V. Trás	0.18	
Ang. Casco	0.13	
Score P&P	0.31	
Ad. Úbere Ant	1.84	
Alt. Úbere Post	2	
Larg. Úbere Post	2.13	
Lig. Central	-0.1	
Profund. Úbere	1.69	
Coloc. Tetos Ant	-0.03	
Coloc. Tetos Post	-0.1	
Comp. Teto	0.05	



Nome Completo: PEAK KAZAAM-ET

Registro BRA: HOBRAM01730

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425982

Nasc: 18/11/2020

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - NO EXCUSE x RIVETING x GUARANTEE

Pai	NO EXCUSE
Mãe	REGAN-DANHOF R CARA-ET
Avô Materno	RIVERTING
Bisavô Materno	GUARANTEE

ICC\$	943	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	607	Leite	1246	--
Sustentabilidade	275	Gordura	66	--
Fertilidade	61	Gordura %	0.06	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	103	--		
MLV\$	919	--		
MQV\$	935	--		
MFV\$	824	--		
MPV\$	880	--		
TPI	2904	--		
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	5.7	--		
Livability	2.3	--		
Liv Novilhas	1.6	--		
CCS	2.75	--		
DPR	0.3	--		
CCR	2.4	--		
HCR	3.6	--		
SCR	--	--		
PregCheck	100.5	--		
PregCheck+	94.2	--		
EFI	11.9	--		
Prim. Parto Precoce	6.7	--		
Fac.Parto - touro	2.2	--		
Fac.Parto - filha	72	--		
Natimorto Touro	2.3	--		
Natimorto Filha	5.8	--		
Conformação	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
TIPO			1.38	--
C. Úbere			2.05	--
C. P&P			-0.21	--
C. Tam. Corporal			-0.26	--
C. Leiteiro			0.28	--
Filhas				--
Rebanhos				--
Prova Linear				
Estatura			0.6	
Força			-0.07	
Prof. Corporal			-0.25	
Forma Leiteira			1.04	
Ang. Garupa			0.3	
L. Garupa			0.93	
Perna V. Lateral			0.16	
Perna V. Trás			-0.18	
Ang. Casco			0.2	
Score P&P			-0.05	
Ad. Úbere Ant			2.44	
Alt. Úbere Post			2.9	
Larg. Úbere Post			2.39	
Lig. Central			0.11	
Profund. Úbere			1.99	
Coloc. Tetos Ant			0.28	
Coloc. Tetos Post			0.17	
Comp. Teto			-0.89	



Nome Completo: PEAK LAST DANCE-ET

Registro BRA: AX162124

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215564838

Nasc: 23/04/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - TORRO x AltaLAWSON x JEDI

Pai	MAPLEHURST DELROY TORRO-ET
Mãe	PEAK POLKA-ET
Avô Materno	PEAK ALTALAWSON-ET
Bisavô Materno	S-S-I MONTROSS JEDI-ET

ICC\$	1013	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	794	Leite	815	--
Sustentabilidade	211	Gordura	107	--
Fertilidade	8	Gordura %	0.26	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	103	Proteína	55	--
MLV\$	1012	Proteína %	0.1	--
MQV\$	1034	CPG	162	--
MFV\$	862	Feed Saved	196	--
MPV\$	968	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2901	TIPO	0.68	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.07	--
VP	4.8	C. P&P	-0.36	--
Livability	1.2	C. Tam. Corporal	-1.15	--
Liv Novilhas	0.9	C. Leiteiro	-0.19	--
CCS	2.77	Filhas	--	--
DPR	-1	Rebanhos	--	--
CCR	1.2	Prova Linear		
HCR	2.4	Estatura	-0.29	
SCR	1.9	Força	-0.62	
PregCheck	100.5	Prof. Corporal	-0.43	
PregCheck+	102.4	Forma Leiteira	0.98	
EFI	11.6	Ang. Garupa	1.99	
Prim. Parto Precoce	2	L. Garupa	-0.82	
Fac.Parto - touro	1.4	Perna V. Lateral	-1.12	
Fac.Parto - filha	97	Perna V. Trás	-0.81	
Natimorto Touro	2	Ang. Casco	0.32	
Natimorto Filha	4.9	Score P&P	-0.28	



Nome Completo: CO-OP TROY LEDOUX-ET

Registro BRA: AX155876

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003124651498

Nasc: 06/08/2014

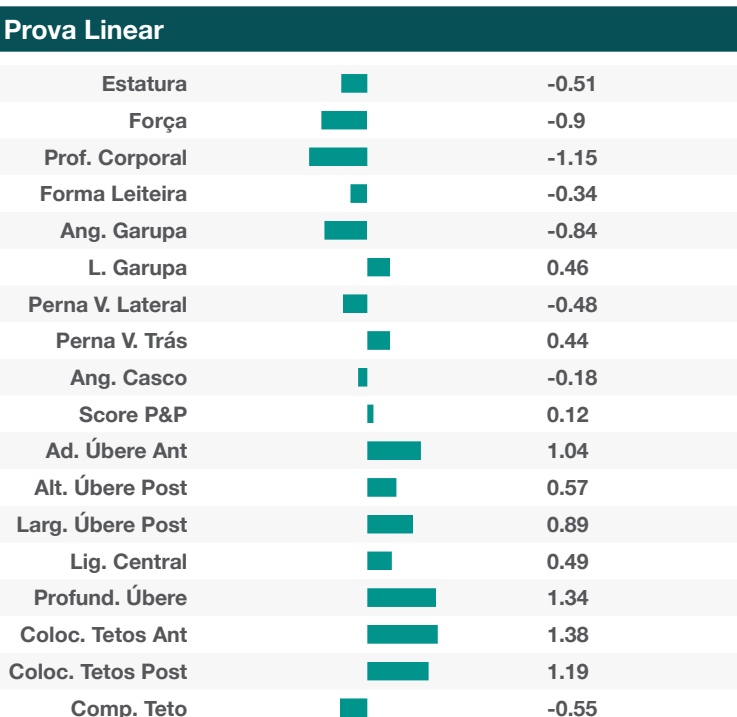
Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TV,TY

Pedigree - TROY x SUPER x PLANET

Pai	RIVER-BRIDGE CO-OP TROY-ET
Mãe	MS M-P SUPER LAURENA
Avô Materno	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
Bisavô Materno	PLANET

ICC\$	568	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	305	Leite	390	--
Sustentabilidade	191	Gordura	-8	--
Fertilidade	72	Gordura %	-0.08	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	Proteína	38	--
MLV\$	498	Proteína %	0.09	--
MQV\$	515	CPG	30	--
MFV\$	371	Feed Saved	312	--
MPV\$	502			
TPI	2435			
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	4.8	Conformação	PTA	CONF (%)
Livability	1.2	TIPO	0.5	--
Liv Novilhas	0.3	C. Úbere	1.1	--
CCS	2.87	C. P&P	0.29	--
DPR	2	C. Tam. Corporal	-0.62	--
CCR	3	C. Leiteiro	-1.36	--
HCR	1.2	Filhas	5511	
SCR	--	Rebanhos	570	
PregCheck	--			
PregCheck+	--			
EFI	9.6	Prova Linear		
Prim. Parto Precoce	7.1	Estatura	-0.51	
Fac. Parto - touro	1.9	Força	-0.9	
Fac. Parto - filha	99	Prof. Corporal	-1.15	
Natimorto Touro	1.7	Forma Leiteira	-0.34	
Natimorto Filha	9.2	Ang. Garupa	-0.84	





Nome Completo: PEAK LETS GO-ET

Registro BRA: AX158453

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205435992

Nasc: 18/05/2019

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY, HH6

Pedigree - AltaCABOT x BURLEY x DELTA

Pai	BOMAZ ALTACABOT-ET
Mãe	PEAK MAYA
Avô Materno	PINE-TREE BURLEY-ET
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	754	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	434	Leite	-165	--
Sustentabilidade	263	Gordura	67	--
Fertilidade	57	Gordura %	0.26	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	21	--
MLV\$	751	Proteína %	0.09	--
MQV\$	768	CPG	88	--
MFV\$	626	Feed Saved	156	--
MPV\$	738	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2659	TIPO	0.05	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.18	--
VP	4.9	C. P&P	0.81	--
Livability	3.6	C. Tam. Corporal	-0.91	--
Liv Novilhas	1.2	C. Leiteiro	-2.33	--
CCS	2.89	Filhas	46	
DPR	1.5	Rebanhos	13	
CCR	1.7	Prova Linear		
HCR	1.1	Estatura	-1.67	
SCR	-0.3	Força	-1.26	
PregCheck	100.7	Prof. Corporal	-1.88	
PregCheck+	97.9	Forma Leiteira	-1.51	
EFI	11.3	Ang. Garupa	-1.95	
Prim. Parto Precoce	4.7	L. Garupa	-1.03	
Fac.Parto - touro	1.2	Perna V. Lateral	-0.04	
Fac.Parto - filha	97	Perna V. Trás	0.37	
Natimorto Touro	1.3	Ang. Casco	-0.24	
Natimorto Filha	4.3	Score P&P	0.45	



Nome Completo: PEAK LINCOLN-ET

Registro BRA: AX161688

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003219939682

Nasc: 25/09/2020

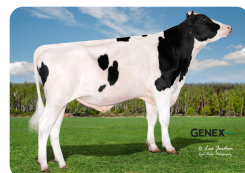
Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaPLINKO x CRIMSON x FRAZZLED

Pai	PEAK ALATAPLINKO-ET
Mãe	PEAK ORCHID-ET
Avô Materno	BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
Bisavô Materno	WOODCREST MOGUL YODER-ET

ICC\$	1025	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	563	Leite	1308	--
Sustentabilidade	378	Gordura	65	--
Fertilidade	84	Gordura %	0.05	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	106	Proteína	44	--
MLV\$	903	Proteína %	0.01	--
MQV\$	912	CPG	109	--
MFV\$	870	Feed Saved	131	--
MPV\$	865	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2766	TIPO	0.07	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.5	--
VP	6.6	C. P&P	-0.37	--
Livability	4	C. Tam. Corporal	-1.31	--
Liv Novilhas	1.2	C. Leiteiro	-1.08	--
CCS	2.68	Filhas	--	--
DPR	1.3	Rebanhos	--	--
CCR	3	Prova Linear		
HCR	3.3	Estatura	-0.59	
SCR	--	Força	-1.2	
PregCheck	--	Prof. Corporal	-1.34	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.12	
EFI	12.1	Ang. Garupa	0.84	
Prim. Parto Precoce	5.1	L. Garupa	-0.84	
Fac.Parto - touro	1.7	Perna V. Lateral	-0.64	
Fac.Parto - filha	71	Perna V. Trás	-0.78	
Natimorto Touro	1.8	Ang. Casco	-0.14	
Natimorto Filha	4.9	Score P&P	-0.38	



Nome Completo: PEAK LOCKSTEP-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003243355618

Nasc: 25/4/2022

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - GREYCUP x AltaSTEALTH x POSITIVE

Pai	GREYCUP
Mãe	PEAK LOYALTY-ET
Avô Materno	AltaSTEALTH
Bisavô Materno	POSITIVE

ICC\$	1315	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	977	Leite	1340	--
Sustentabilidade	348	Gordura	128	--
Fertilidade	-10	Gordura %	0.26	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	Proteína	67	--
MLV\$	1291	Proteína %	0.09	--
MQV\$	1312	CPG	195	--
MFV\$	1157	Feed Saved	265	--
MPV\$	1223	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	3106	TIPO	0.2	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.55	--
VP	6.8	C. P&P	0.08	--
Livability	4.1	C. Tam. Corporal	-1.52	--
Liv Novilhas	0.8	C. Leiteiro	-0.61	--
CCS	2.72	Filhas	--	--
DPR	-0.6	Rebanhos	--	--
CCR	0.8	Prova Linear		
HCR	0.4	Estatura	-0.88	
SCR	--	Força	-0.97	
PregCheck	96.3	Prof. Corporal	-0.89	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.8	
EFI	11.5	Ang. Garupa	0.91	
Prim. Parto Precoce	3.3	L. Garupa	-1	
Fac. Parto - touro	1.8	Perna V. Lateral	-0.87	
Fac. Parto - filha	62	Perna V. Trás	-0.1	
Natimorto Touro	1.3	Ang. Casco	0.03	
Natimorto Filha	5.1	Score P&P	-0.1	



Nome Completo: PEAK LOOKINLUCKY-ET

Registro BRA: HOBRAM01407

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003224956326

Nasc: 29/03/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaHAILED x ROME x ALTATOPSHOT

Pai	MATCREST HAILED-ET
Mãe	PEAK MEASURE-ET
Avô Materno	DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET
Bisavô Materno	AltaTOPSHOT

ICC\$	896	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	805	Leite	1134	--
Sustentabilidade	117	Gordura	111	--
Fertilidade	-26	Gordura %	0.23	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	98	Proteína	59	--
MLV\$	940	Proteína %	0.08	--
MQV\$	955	CPG	170	--
MFV\$	820	Feed Saved	152	--
MPV\$	917	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2845	TIPO	0.48	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.7	--
VP	3.2	C. P&P	-0.4	--
Livability	-0.4	C. Tam. Corporal	-0.17	--
Liv Novilhas	1	C. Leiteiro	0.16	--
CCS	2.91	Filhas	--	--
DPR	-0.9	Rebanhos	--	--
CCR	0.1	Prova Linear		
HCR	-0.1	Estatura	0.56	
SCR	0.1	Força	0.1	
PregCheck	99.6	Prof. Corporal	-0.15	
PregCheck+	101.9	Forma Leiteira	0.62	
EFI	11.6	Ang. Garupa	0.32	
Prim. Parto Precoce	0.2	L. Garupa	-0.41	
Fac.Parto - touro	1.8	Perna V. Lateral	0.06	
Fac.Parto - filha	73	Perna V. Trás	-0.63	
Natimorto Touro	2.1	Ang. Casco	-0.27	
Natimorto Filha	5.6	Score P&P	-0.14	



Nome Completo: MAPLEHURST ACHV LOWBOY-ET

Registro BRA: AX157185

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003142710609

Nasc: 13/9/2017

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - ACHIEVER x JOSUPER x ROBUST

Pai	ABS ACHIEVER-ET
Mãe	MAPLEHURST JOSUPER 3794-ET
Avô Materno	UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
Bisavô Materno	ROBUST

ICC\$	820	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	585	Leite	380	--
Sustentabilidade	265	Gordura	69	--
Fertilidade	-30	Gordura %	0.19	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	45	--
MLV\$	800	Proteína %	0.12	--
MQV\$	825	CPG	114	--
MFV\$	634	Feed Saved	212	--
MPV\$	725	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2641	TIPO	-0.17	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.59	--
VP	4.3	C. P&P	-0.11	--
Livability	2.9	C. Tam. Corporal	-0.1	--
Liv Novilhas	0.8	C. Leiteiro	-1.63	--
CCS	2.72	Filhas	3007	
DPR	-1.6	Rebanhos	234	
CCR	-0.9	Prova Linear		
HCR	0.9	Estatura	-1.16	
SCR	--	Força	-0.31	
PregCheck	99.9	Prof. Corporal	-1.07	
PregCheck+	100.3	Forma Leiteira	-1.19	
EFI	10.5	Ang. Garupa	-2.27	
Prim. Parto Precoce	0.6	L. Garupa	-0.48	
Fac. Parto - touro	2.2	Perna V. Lateral	-0.73	
Fac. Parto - filha	98	Perna V. Trás	-0.3	
Natimorto Touro	2.2	Ang. Casco	-0.34	
Natimorto Filha	6	Score P&P	-0.34	



Nome Completo: PEAK MAJORMODE-ET

Registro BRA: HOBRAS00014

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003238827446

Nasc: 08/09/2021

Kappa Caseína: BE

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaMAGNIFIQUE x AltaBUNDLE x JEDI

Pai	AltaMAGNIFIQUE
Mãe	PEAK PALOMA
Avô Materno	AltaBUNDLE
Bisavô Materno	JEDI

ICC\$	982	
Eficiência Produção	730	
Sustentabilidade	196	
Fertilidade	56	
Índices Compostos		
Composto Robótico	86	--
MLV\$	997	--
MQV\$	1009	--
MFV\$	917	--
MPV\$	976	--
TPI	2997	--

Saúde	PTA	CONF (%)
VP	5.1	--
Livability	1.2	--
Liv Novilhas	0.6	--
CCS	2.81	--
DPR	0.6	--
CCR	2.4	--
HCR	2.7	--
SCR	--	--
PregCheck	99.2	--
PregCheck+	95.3	--
EFI	11.6	--
Prim. Parto Precoce	6.5	--
Fac.Parto - touro	1.9	--
Fac.Parto - filha	63	--
Natimorto Touro	1.6	--
Natimorto Filha	6.1	--

Produção	PTA	CONF (%)
Leite	1674	--
Gordura	92	--
Gordura %	0.09	--
Proteína	66	--
Proteína %	0.05	--
CPG	158	--
Feed Saved	44	--
Conformação	PTA	CONF (%)
TIPO	1.26	--
C. Úbere	1.41	--
C. P&P	-0.24	--
C. Tam. Corporal	0.06	--
C. Leiteiro	0.93	--
Filhas		--
Rebanhos		--
Prova Linear		
Estatura	0.39	
Força	0.6	
Prof. Corporal	0.72	
Forma Leiteira	1.42	
Ang. Garupa	1.78	
L. Garupa	0.85	
Perna V. Lateral	0.28	
Perna V. Trás	-0.55	
Ang. Casco	0.31	
Score P&P	-0.05	
Ad. Úbere Ant	1.03	
Alt. Úbere Post	1.76	
Larg. Úbere Post	2.55	
Lig. Central	1.75	
Profund. Úbere	0.14	
Coloc. Tetos Ant	1.93	
Coloc. Tetos Post	2.35	
Comp. Teto	-0.75	



Nome Completo: AARDEMA MAPQUEST-ET

Registro BRA: AX155872

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003138766797

Nasc: 13/07/2017

Kappa Caseína: BE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - MATTERS x YODER x EPIC

Pai	TRIPLECROWN JW MATTERS-ET
Mãe	CO-OP AARDEMA YODE 19908-ET
Avô Materno	WOODCREST MOGUL YODER-ET
Bisavô Materno	EPIC

ICC\$	962	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	717	Leite	1554	--
Sustentabilidade	217	Gordura	92	--
Fertilidade	28	Gordura %	0.11	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	91	Proteína	46	--
MLV\$	962	Proteína %	-0.01	--
MQV\$	967	CPG	138	--
MFV\$	956	Feed Saved	254	--
MPV\$	932	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2804	TIPO	0.12	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.64	--
VP	5.4	C. P&P	-0.27	--
Livability	1.7	C. Tam. Corporal	-0.32	--
Liv Novilhas	0.7	C. Leiteiro	-0.02	--
CCS	2.72	Filhas	1587	
DPR	0.4	Rebanhos	171	
CCR	1.5	Prova Linear		
HCR	1.2	Estatura	1.16	
SCR	0.2	Força	-0.3	
PregCheck	101.3	Prof. Corporal	-0.24	
PregCheck+	96.4	Forma Leiteira	0.97	
EFI	10.6	Ang. Garupa	3.28	
Prim. Parto Precoce	1.5	L. Garupa	0.6	
Fac. Parto - touro	1.6	Perna V. Lateral	-1.52	
Fac. Parto - filha	97	Perna V. Trás	0.65	
Natimorto Touro	1.2	Ang. Casco	0.72	
Natimorto Filha	5.1	Score P&P	-0.18	



Nome Completo: PEAK MARACAY-ET

Registro BRA: AX158452

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436505

Nasc: 27/05/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5

Pedigree - MILKTIME x JEDI x BOMBERO

Pai	STE ODILE MILKTIME
Mãe	AURORA POLARIS
Avô Materno	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Bisavô Materno	BOMBERO

ICC\$	823	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	793	Leite	3056	--
Sustentabilidade	98	Gordura	81	--
Fertilidade	-68	Gordura %	-0.12	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	92	Proteína	82	--
MLV\$	860	Proteína %	-0.04	--
MQV\$	858	CPG	163	--
MFV\$	898	Feed Saved	40	--
MPV\$	793	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2776	TIPO	0.6	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.79	--
VP	3	C. P&P	-1.47	--
Livability	-1.3	C. Tam. Corporal	-0.14	--
Liv Novilhas	0.5	C. Leiteiro	1.3	--
CCS	2.78	Filhas	--	--
DPR	-2.5	Rebanhos	--	--
CCR	-0.8	Prova Linear		
HCR	0	Estatura	0.83	
SCR	--	Força	0.58	
PregCheck	97.8	Prof. Corporal	1	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	2.01	
EFI	11.5	Ang. Garupa	2.15	
Prim. Parto Precoce	3.9	L. Garupa	0.69	
Fac.Parto - touro	2.6	Perna V. Lateral	-0.1	
Fac.Parto - filha	88	Perna V. Trás	-1.3	
Natimorto Touro	2.4	Ang. Casco	-0.92	
Natimorto Filha	5.7	Score P&P	-1.16	



Nome Completo: KOEPON MARBLE-RED-ET

Registro BRA: LA2600

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HONLD000571815470

Nasc: 09/12/2019

Kappa Caseína: AE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TV,TY

Pedigree - MARK*RC X SALVATORE X DELTA

Pai	WILDER MARK
Mãe	KOEPON SLVTR SANNE 8-ET
Avô Materno	MR SALVATORE RC-ET
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	688	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	464	Leite	1368	--
Sustentabilidade	182	Gordura	65	--
Fertilidade	42	Gordura %	0.04	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	101	Proteína	43	--
MLV\$	728	Proteína %	0	--
MQV\$	731	CPG	108	--
MFV\$	715	Feed Saved	-44	--
MPV\$	701	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2791	TIPO	1.95	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.67	--
VP	4.7	C. P&P	0.82	--
Livability	1.1	C. Tam. Corporal	0.44	--
Liv Novilhas	0.6	C. Leiteiro	1.18	--
CCS	2.9	Filhas	--	--
DPR	1	Rebanhos	--	--
CCR	1.5	Prova Linear		
HCR	1	Estatura	1.67	
SCR	-0.3	Força	0.78	
PregCheck	99.3	Prof. Corporal	0.83	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	1.56	
EFI	11.8	Ang. Garupa	0.34	
Prim. Parto Precoce	3.9	L. Garupa	0.92	
Fac.Parto - touro	2	Perna V. Lateral	0.87	
Fac.Parto - filha	91	Perna V. Trás	0.93	
Natimorto Touro	2.4	Ang. Casco	1.02	
Natimorto Filha	5.6	Score P&P	1.19	



Nome Completo: APRILDAY MARIANO-RED-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003219761088

Nasc: 23/4/2022

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - MARBLE-RED x LUCID-RED x SWINGMAN-RED

Pai	KOEON MARBLE-RED-ET
Mãe	PINE-TREE 8724 8833-RED-ET
Avô Materno	LUCID-RED
Bisavô Materno	SWINGMAN-RED

ICC\$	813		Produção		PTA	CONF (%)
Eficiência Produção		572	Leite		1061	--
Sustentabilidade		240	Gordura		59	--
Fertilidade		1	Gordura %		0.06	--
Índices Compostos		PTA	CONF (%)	Conformação		PTA
Composto Robótico	103		--	TIPO	0.64	--
MLV\$	788		--	C. Úbere	0.88	--
MQV\$	798		--	C. P&P	0.28	--
MFV\$	729		--	C. Tam. Corporal	-1.23	--
MPV\$	748		--	C. Leiteiro	-0.33	--
TPI	2674		--	Filhas		--
Saúde		PTA	CONF (%)	Rebanhos		PTA
VP	5.3		--	Prova Linear		CONF (%)
Livability	2		--	Estatura	0.52	
Liv Novilhas	0.2		--	Força	-0.92	
CCS	2.8		--	Prof. Corporal	-0.53	
DPR	0.2		--	Forma Leiteira	1.2	
CCR	1.4		--	Ang. Garupa	-0.2	
HCR	-0.3		--	L. Garupa	-0.45	
SCR	--		--	Perna V. Lateral	0.88	
PregCheck	--		--	Perna V. Trás	0.13	
PregCheck+	--		--	Ang. Casco	0.18	
EFI	12.5		--	Score P&P	0.48	
Prim. Parto Precoce	0.7		--	Ad. Úbere Ant	0.91	
Fac.Parto - touro	1.9		--	Alt. Úbere Post	1.49	
Fac.Parto - filha	2.3		--	Larg. Úbere Post	0.87	
Natimorto Touro	5.9		--	Lig. Central	0.06	
Natimorto Filha	5.4		--	Profund. Úbere	1.12	
				Coloc. Tetos Ant	0.7	
				Coloc. Tetos Post	0.45	
				Comp. Teto	-1.21	



Nome Completo: PEAK MASTERPIECE-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003239114920

Nasc: 28/02/2022

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaKEVLOW x HELIX x PURSUIT

Pai	AltaKEVLOW
Mãe	PEAK MAUNA-ET
Avô Materno	HELIX
Bisavô Materno	PURSUIT

ICC\$	1143	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	917	Leite	1111	--
Sustentabilidade	221	Gordura	144	--
Fertilidade	5	Gordura %	0.35	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	96	--	CPG	213
MLV\$	1204	--	Feed Saved	1
MQV\$	1230	--	Conformação	PTA
MFV\$	1028	--	TIPO	1.3
MPV\$	1169	--	C. Úbere	1.37
TPI	3196	--	C. P&P	-0.22
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Tam. Corporal	-0.11
VP	5.4	--	C. Leiteiro	1.02
Livability	-0.3	--	Filhas	--
Liv Novilhas	0.8	--	Rebanhos	--
CCS	2.71	--	Prova Linear	
DPR	-0.2	--	Estatura	1.74
CCR	1.4	--	Força	0.29
HCR	0.7	--	Prof. Corporal	0.56
SCR	--	--	Forma Leiteira	1.93
PregCheck	101.2	--	Ang. Garupa	0.03
PregCheck+	--	--	L. Garupa	0.86
EFI	12.2	--	Perna V. Lateral	0.77
Prim. Parto Precoce	2.8	--	Perna V. Trás	-0.06
Fac.Parto - touro	1.4	--	Ang. Casco	0.37
Fac.Parto - filha	62	--	Score P&P	0.24
Natimorto Touro	1.3	--	Ad. Úbere Ant	1.44
Natimorto Filha	5.9	--	Alt. Úbere Post	1.66



Nome Completo: PEAK MAUNNEY-ET
Registro BRA: AX161705
Beta Caseína: A1A2
Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436293
Nasc: 04/03/2019
Kappa Caseína: AA
Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5

Pedigree - AltaROBERT x JEDI x MONTEREY

Pai	SCHOENE-KUH ALTAROBERT-ET
Mãe	PEAK MILLENNIA-ET
Avô Materno	JEDI
Bisavô Materno	MONTEREY

ICC\$	1002	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	447	Leite	339	--
Sustentabilidade	401	Gordura	65	--
Fertilidade	154	Gordura %	0.18	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	Proteína	35	--
MLV\$	867	Proteína %	0.09	--
MQV\$	887	CPG	100	--
MFV\$	741	Feed Saved	54	--
MPV\$	846	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2805	TIPO	0.7	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.51	--
VP	7.3	C. P&P	0.39	--
Livability	3.7	C. Tam. Corporal	0.44	--
Liv Novilhas	0.6	C. Leiteiro	-0.86	--
CCS	2.7	Filhas	54	
DPR	2.5	Rebanhos	16	
CCR	4.9	Prova Linear		
HCR	5.9	Estatura	0.3	
SCR	-0.9	Força	0.16	
PregCheck	98.9	Prof. Corporal	-0.56	
PregCheck+	98.5	Forma Leiteira	-0.65	
EFI	11.5	Ang. Garupa	-0.85	
Prim. Parto Precoce	4.5	L. Garupa	-0.04	
Fac.Parto - touro	1.7	Perna V. Lateral	0.35	
Fac.Parto - filha	96	Perna V. Trás	0.9	
Natimorto Touro	1.7	Ang. Casco	0.67	
Natimorto Filha	6	Score P&P	0.28	



Nome Completo: PEAK MEGAPOINT-ET

Registro BRA: HOBRAS00009

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003238808326

Nasc: 24/10/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - VRABLE x FORTNITE x MARIUS

Pai	VRABLE
Mãe	PEAK MYLA-ET
Avô Materno	FORTINITE
Bisavô Materno	MARIUS

ICC\$	1147	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	668	Leite	1184	--
Sustentabilidade	410	Gordura	86	--
Fertilidade	69	Gordura %	0.14	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	100	Proteína	41	--
MLV\$	1088	Proteína %	0.01	--
MQV\$	1101	CPG	127	--
MFV\$	1046	Feed Saved	243	--
MPV\$	1044	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2966	TIPO	0.58	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.59	--
VP	8.2	C. P&P	-0.08	--
Livability	3.7	C. Tam. Corporal	-1.12	--
Liv Novilhas	0.9	C. Leiteiro	-1.49	--
CCS	2.49	Filhas	--	--
DPR	1.4	Rebanhos	--	--
CCR	3.8	Prova Linear		
HCR	2.1	Estatura	-1.22	
SCR	4.1	Força	-1.13	
PregCheck	102	Prof. Corporal	-1.69	
PregCheck+	99.9	Forma Leiteira	-0.49	
EFI	11.2	Ang. Garupa	1.38	
Prim. Parto Precoce	3.5	L. Garupa	-0.73	
Fac.Parto - touro	2.1	Perna V. Lateral	-1.02	
Fac.Parto - filha	76	Perna V. Trás	-0.56	
Natimorto Touro	2.2	Ang. Casco	0.07	
Natimorto Filha	5.3	Score P&P	-0.26	



Nome Completo: WINSTAR JUICY MILLENIAL-ET

Registro BRA: AX157733

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003149432426

Nasc: 11/06/2018

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - JUICY x MODESTY x GREENWAY

Pai	CO-OP AARDEMA JUICY-ET
Mãe	COOKIECUTTER MDY HELMAGE-ET
Avô Materno	BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Bisavô Materno	GREENWAY

ICC\$	730	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	459	Leite	217	--
Sustentabilidade	212	Gordura	46	--
Fertilidade	59	Gordura %	0.13	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	Proteína	33	--
MLV\$	654	Proteína %	0.09	--
MQV\$	670	CPG	79	--
MFV\$	528	Feed Saved	229	--
MPV\$	645	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2602	TIPO	0.77	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.65	--
VP	4	C. P&P	0.16	--
Livability	1.6	C. Tam. Corporal	-1.53	--
Liv Novilhas	0.7	C. Leiteiro	-1.08	--
CCS	2.93	Filhas	1030	
DPR	0.6	Rebanhos	168	
CCR	1	Prova Linear		
HCR	2.9	Estatura	-1.47	
SCR	--	Força	-1.25	
PregCheck	94.6	Prof. Corporal	-1.21	
PregCheck+	90.6	Forma Leiteira	0.16	
EFI	11.3	Ang. Garupa	-1.43	
Prim. Parto Precoce	4.9	L. Garupa	-0.71	
Fac.Parto - touro	1.5	Perna V. Lateral	0.01	
Fac.Parto - filha	96	Perna V. Trás	-0.22	
Natimorto Touro	2.1	Ang. Casco	0.01	
Natimorto Filha	4.7	Score P&P	-0.16	



Nome Completo: PEAK MOMENTO-ET

Registro BRA: HOBRAS00091

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003224956436

Nasc: 27/04/2021

Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - MOLINE x PURSUIT x MEDLEY

Pai	MOLINE
Mãe	PEAK MAUDIE-ET
Avô Materno	PURSUIT
Bisavô Materno	MEDLEY

ICC\$	1083		Produção		PTA	CONF (%)
Eficiência Produção		868	Leite		1445	--
Sustentabilidade		218	Gordura		127	--
Fertilidade		-3	Gordura %		0.24	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína		64	--
Composto Robótico	103	--	Proteína %		0.06	--
MLV\$	1111	--	CPG		191	--
MQV\$	1129	--	Feed Saved		75	--
MFV\$	1003	--	Conformação	PTA	CONF (%)	
MPV\$	1045	--	TIPO		1.3	--
TPI	3098	--	C. Úbere		1.67	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P		0.45	--
VP	5.2	--	C. Tam. Corporal		-0.48	--
Livability	0.2	--	C. Leiteiro		0.66	--
Liv Novilhas	0.8	--	Filhas			--
CCS	2.66	--	Rebanhos			--
DPR	-1.4	--	Prova Linear			
CCR	-0.1	--	Estatura		-0.14	
HCR	2.4	--	Força		0.12	
SCR	-1.1	--	Prof. Corporal		-0.03	
PregCheck	98.4	--	Forma Leiteira		1.3	
PregCheck+	98	--	Ang. Garupa		-0.33	
EFI	11.9	--	L. Garupa		0.49	
Prim. Parto Precoce	4.1	--	Perna V. Lateral		0.18	
Fac.Parto - touro	3.1	--	Perna V. Trás		0.56	
Fac.Parto - filha	73	--	Ang. Casco		0.32	
Natimorto Touro	2.1	--	Score P&P		0.34	
Natimorto Filha	6.3	--	Ad. Úbere Ant		1.55	
			Alt. Úbere Post		1.89	
			Larg. Úbere Post		2.76	
			Lig. Central		0.48	
			Profund. Úbere		0.66	
			Coloc. Tetos Ant		0.99	
			Coloc. Tetos Post		0.88	
			Comp. Teto		-0.88	



Nome Completo: PEAK MONEYBALL-ET

Registro BRA: AX162122

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215564895

Nasc: 19/06/2020

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - AltaPLINKO x POSITIVE x MODESTY

Pai	PEAK ALATAPLINKO-ET
Mãe	PEAK HERA POSTV 1746-ET
Avô Materno	PROGENESIS POSITIVE
Bisavô Materno	BACON-HILL PETY MODESTY-ET

ICC\$	1153	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	886	Leite	944	--
Sustentabilidade	225	Gordura	114	--
Fertilidade	42	Gordura %	0.27	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	106	Proteína	53	--
MLV\$	1115	Proteína %	0.08	--
MQV\$	1130	CPG	167	--
MFV\$	997	Feed Saved	328	--
MPV\$	1109	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2992	TIPO	0.31	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.48	--
VP	5.1	C. P&P	0.31	--
Livability	2.2	C. Tam. Corporal	-2.67	--
Liv Novilhas	0.4	C. Leiteiro	-1.13	--
CCS	2.91	Filhas	--	--
DPR	0.1	Rebanhos	--	--
CCR	2.2	Prova Linear		
HCR	2.7	Estatura	-1.31	
SCR	0.4	Força	-2.07	
PregCheck	98.6	Prof. Corporal	-1.67	
PregCheck+	102.7	Forma Leiteira	1.21	
EFI	12.9	Ang. Garupa	0.3	
Prim. Parto Precoce	3.6	L. Garupa	-1.02	
Fac.Parto - touro	1.3	Perna V. Lateral	0.43	
Fac.Parto - filha	75	Perna V. Trás	-0.26	
Natimorto Touro	1.6	Ang. Casco	-0.92	
Natimorto Filha	5	Score P&P	0.17	



Nome Completo: PEAK MONEYTALKS-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003245966388

Nasc: 30/12/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - DZUNDA x FORTNITE x MARIUS

Pai	DZUNDA
Mãe	PEAK 83150-ET
Avô Materno	FORTNITE
Bisavô Materno	MARIUS

ICC\$	887	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	653	Leite	1072	--
Sustentabilidade	220	Gordura	95	--
Fertilidade	14	Gordura %	0.19	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	101	Proteína	46	--
MLV\$	932	Proteína %	0.04	--
MQV\$	944	CPG	141	--
MFV\$	861	Feed Saved	85	--
MPV\$	894	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2910	TIPO	1.24	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.69	--
VP	5.3	C. P&P	0.17	--
Livability	0.9	C. Tam. Corporal	-0.46	--
Liv Novilhas	1	C. Leiteiro	-0.69	--
CCS	2.8	Filhas	--	--
DPR	0.1	Rebanhos	--	--
CCR	1.7	Prova Linear		
HCR	0.8	Estatura	0.51	
SCR	--	Força	-0.52	
PregCheck	--	Prof. Corporal	-0.79	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.28	
EFI	11.9	Ang. Garupa	1.56	
Prim. Parto Precoce	3.4	L. Garupa	-0.02	
Fac.Parto - touro	1.9	Perna V. Lateral	-1.28	
Fac.Parto - filha	60	Perna V. Trás	0.07	
Natimorto Touro	2.1	Ang. Casco	0.97	
Natimorto Filha	5.6	Score P&P	0.32	



Nome Completo: CO-OP MORTENSEN-ET

Registro BRA: AX158589

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003206205186

Nasc: 11/04/2019

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - TITAN x JOSUPER x DAY

Pai	LEANINGHOUSE TITAN-ET
Mãe	CO-OP AARDEMA JOSU 20525-ET
Avô Materno	UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
Bisavô Materno	MINNIGAN-HILLS DAY-ET

ICC\$	694	Produção	PTA	CONF (%)	
Eficiência Produção	497	Leite	1426	--	
Sustentabilidade	247	Gordura	47	--	
Fertilidade	-50	Gordura %	-0.03	--	
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)	
Composto Robótico	100	--	Proteína	48	
MLV\$	724	--	Proteína %	0.01	
MQV\$	732	--	CPG	95	
MFV\$	693	--	Feed Saved	124	
MPV\$	642	--	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2569	--	TIPO	0.01	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	0.39	--
VP	5.1	--	C. P&P	-0.2	--
Livability	3	--	C. Tam. Corporal	0.07	--
Liv Novilhas	1.2	--	C. Leiteiro	-1.14	--
CCS	2.77	--	Filhas	--	--
DPR	-0.7	--	Rebanhos	--	--
CCR	0.2	--	Prova Linear		
HCR	-2.1	--	Estatura	0.34	
SCR	2.7	--	Força	-0.07	
PregCheck	99.5	--	Prof. Corporal	-0.55	
PregCheck+	102	--	Forma Leiteira	-0.77	
EFI	11.7	--	Ang. Garupa	1.38	
Prim. Parto Precoce	4.5	--	L. Garupa	-0.68	
Fac.Parto - touro	2	--	Perna V. Lateral	-1.02	
Fac.Parto - filha	93	--	Perna V. Trás	-0.52	
Natimorto Touro	1.9	--	Ang. Casco	-0.15	
Natimorto Filha	6.2	--	Score P&P	-0.15	



Nome Completo: DEJONG NEXTWAVE-ET

Registro BRA: AX158603

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003203976123

Nasc: 6/9/2019

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - AltaROBERT X FRAZZLED X JEDI

Pai	SCHOENE-KUH ALTAROBERT-ET
Mãe	ROSENDALE FRAZZLE 312516-ET
Avô Materno	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Bisavô Materno	JEDI

ICC\$	883	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	375	Leite	-144	--
Sustentabilidade	380	Gordura	67	--
Fertilidade	128	Gordura %	0.26	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	24	--
Composto Robótico	110	Proteína %	0.1	--
MLV\$	804	CPG	91	--
MQV\$	827	Feed Saved	15	--
MFV\$	661	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	767	TIPO	0.16	--
TPI	2755	C. Úbere	1.18	--
Saúde	PTA	C. P&P	0.72	--
VP	6.9	C. Tam. Corporal	0.41	--
Livability	3.3	C. Leiteiro	-2.17	--
Liv Novilhas	1.1	Filhas	--	--
CCS	2.65	Rebanhos	--	--
DPR	1.7	Prova Linear		
CCR	3.8	Estatura	-0.76	
HCR	5.6	Força	-0.21	
SCR	-0.5	Prof. Corporal	-1.33	
PregCheck	98.8	Forma Leiteira	-1.93	
PregCheck+	100.5	Ang. Garupa	-1.69	
EFI	11.6	L. Garupa	-0.4	
Prim. Parto Precoce	4.7	Perna V. Lateral	-0.66	
Fac.Parto - touro	1.5	Perna V. Trás	1.16	
Fac.Parto - filha	96	Ang. Casco	1.04	
Natimorto Touro	1.7	Score P&P	0.3	
Natimorto Filha	6.1	Ad. Úbere Ant	2.08	



Nome Completo: PEAK OBAMA-ET

Registro BRA: AX161691

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425964

Nasc: 11/11/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - INCREDIBLE x POSITIVE x MEDLEY

Pai	PEAK INCREDIBLE-ET
Mãe	PEAK MARACA-ET
Avô Materno	PROGENESIS POSITIVE
Bisavô Materno	ABS MEDLEY-ET

ICC\$	897	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	744	Leite	1518	--
Sustentabilidade	156	Gordura	79	--
Fertilidade	-3	Gordura %	0.07	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	98	--	CPG	149
MLV\$	905	--	Feed Saved	143
MQV\$	920	--	Conformação	PTA
MFV\$	789	--	TIPO	1.47
MPV\$	861	--	C. Úbere	1.43
TPI	2881	--	C. P&P	0.29
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Tam. Corporal	-0.34
VP	3.8	--	C. Leiteiro	0.93
Livability	1.4	--	Filhas	--
Liv Novilhas	0.6	--	Rebanhos	--
CCS	2.94	--	Prova Linear	
DPR	-1.2	--	Estatura	0.92
CCR	0.1	--	Força	0.27
HCR	2	--	Prof. Corporal	0.44
SCR	--	--	Forma Leiteira	1.83
PregCheck	--	--	Ang. Garupa	2.38
PregCheck+	--	--	L. Garupa	0.48
EFI	11.6	--	Perna V. Lateral	0.22
Prim. Parto Precoce	2	--	Perna V. Trás	0.33
Fac.Parto - touro	1.8	--	Ang. Casco	0.55
Fac.Parto - filha	63	--	Score P&P	0.5
Natimorto Touro	1.1	--	Ad. Úbere Ant	1.78
Natimorto Filha	5.9	--	Alt. Úbere Post	1.95



Nome Completo: PEAK OLD DUTCH-ET

Registro BRA: AX162119

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205437016

Nasc: 06/05/2020

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - AltaZAZZLE x MILKTIME x JEDI

Pai	PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe	PEAK OHANA-ET
Avô Materno	STE ODILE MILKTIME
Bisavô Materno	S-S-I MONTROSS JEDI-ET

ICC\$	969	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	800	Leite	1857	--
Sustentabilidade	214	Gordura	94	--
Fertilidade	-45	Gordura %	0.08	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	Proteína	68	--
MLV\$	987	Proteína %	0.03	--
MQV\$	998	CPG	162	--
MFV\$	923	Feed Saved	137	--
MPV\$	921	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2912	TIPO	0.87	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.43	--
VP	4.4	C. P&P	-0.16	--
Livability	1.4	C. Tam. Corporal	-0.92	--
Liv Novilhas	1	C. Leiteiro	-0.34	--
CCS	2.78	Filhas	--	--
DPR	-1.7	Rebanhos	--	--
CCR	-0.8	Prova Linear		
HCR	0.1	Estatura	-0.04	
SCR	--	Força	-0.59	
PregCheck	--	Prof. Corporal	-0.61	
PregCheck+	99	Forma Leiteira	0.89	
EFI	12.6	Ang. Garupa	0.99	
Prim. Parto Precoce	2.1	L. Garupa	-0.14	
Fac. Parto - touro	1.9	Perna V. Lateral	-0.48	
Fac. Parto - filha	95	Perna V. Trás	-0.19	
Natimorto Touro	2	Ang. Casco	-0.34	
Natimorto Filha	5.3	Score P&P	-0.12	



Nome Completo: PEAK OLYMPUS-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003239114872

Nasc: 22/11/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - ZOOTY x NO EXCUSE x MARIUS

Pai	ZOOTY
Mãe	PEAK OZELL-ET
Avô Materno	NO EXCUSE
Bisavô Materno	MARIUS

ICC\$	1204		Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção		866	Leite	1015	--
Sustentabilidade		322	Gordura	125	--
Fertilidade		16	Gordura %	0.3	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	61	--
Composto Robótico	101	--	Proteína %	0.1	--
MLV\$	1200	--	CPG	186	--
MQV\$	1226	--	Feed Saved	127	--
MFV\$	1044	--	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	1150	--	TIPO	0.7	--
TPI	3092	--	C. Úbere	0.93	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	-0.44	--
VP	6.7	--	C. Tam. Corporal	-1.01	--
Livability	1.5	--	C. Leiteiro	0.38	--
Liv Novilhas	0.5	--	Filhas		--
CCS	2.59	--	Rebanhos		--
DPR	0	--	Prova Linear		
CCR	1.9	--	Estatura		-0.07
HCR	1.1	--	Força		-0.4
SCR	--	--	Prof. Corporal		-0.13
PregCheck	99.3	--	Forma Leiteira		1.53
PregCheck+	--	--	Ang. Garupa		1.44
EFI	11.4	--	L. Garupa		0.14
Prim. Parto Precoce	2.2	--	Perna V. Lateral		-0.04
Fac.Parto - touro	0.9	--	Perna V. Trás		-0.74
Fac.Parto - filha	61	--	Ang. Casco		-0.63
Natimorto Touro	1.3	--	Score P&P		-0.31
Natimorto Filha	5.5	--	Ad. Úbere Ant		1.19



Nome Completo: CO-OP UPD FRAZLD ORDEAL-ET

Registro BRA: AX157736

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003200373343

Nasc: 17/07/2018

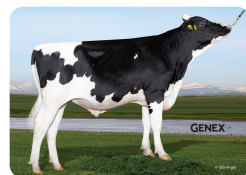
Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - FRAZZLED x WRENCH x DELTA

Pai	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Mãe	CO-OP UPD WRENCH 10565-ET
Avô Materno	BLUMENFELD SPRING WRENCH-ET
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	716	Produção	PTA	CONF (%)																																																																																																																																																										
Eficiência Produção	428	Leite	914	--																																																																																																																																																										
Sustentabilidade	236	Gordura	36	--																																																																																																																																																										
Fertilidade	52	Gordura %	0	--																																																																																																																																																										
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)																																																																																																																																																										
Composto Robótico	105	--	CPG	--																																																																																																																																																										
MLV\$	677	--	Feed Saved	--																																																																																																																																																										
MQV\$	689	--	Conformação	PTA	CONF (%)																																																																																																																																																									
MFV\$	609	--	MPV\$	661	--	TIPO	0.03	--	TPI	2585	--	C. Úbere	1.16	--	Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	-0.3	--	VP	5	--	C. Tam. Corporal	-0.44	--	Livability	0.9	--	C. Leiteiro	-1.61	--	Liv Novilhas	1.6	--	Filhas	540		CCS	2.73	--	Rebanhos	68		DPR	1.2	--	Prova Linear			CCR	2.6	--	Estatura	-0.46		HCR	1.3	--	Força	-0.81		SCR	0.8	--	Prof. Corporal	-1.47		PregCheck	102.5	--	Forma Leiteira	-0.81		PregCheck+	100.7	--	Ang. Garupa	0.24		EFI	10.7	--	L. Garupa	-0.06		Prim. Parto Precoce	4.7	--	Perna V. Lateral	-0.28		Fac.Parto - touro	1.7	--	Perna V. Trás	-0.52		Fac.Parto - filha	97	--	Ang. Casco	-0.17		Natimorto Touro	1.9	--	Score P&P	-0.34		Natimorto Filha	6.1	--	Ad. Úbere Ant	1.08					Alt. Úbere Post	1.8					Larg. Úbere Post	0.62					Lig. Central	-0.08					Profund. Úbere	1.47					Coloc. Tetos Ant	-0.39					Coloc. Tetos Post	-0.18					Comp. Teto	-1.1	
MPV\$	661	--	TIPO	0.03	--																																																																																																																																																									
TPI	2585	--	C. Úbere	1.16	--																																																																																																																																																									
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	-0.3	--																																																																																																																																																									
VP	5	--	C. Tam. Corporal	-0.44	--																																																																																																																																																									
Livability	0.9	--	C. Leiteiro	-1.61	--																																																																																																																																																									
Liv Novilhas	1.6	--	Filhas	540																																																																																																																																																										
CCS	2.73	--	Rebanhos	68																																																																																																																																																										
DPR	1.2	--	Prova Linear																																																																																																																																																											
CCR	2.6	--	Estatura	-0.46																																																																																																																																																										
HCR	1.3	--	Força	-0.81																																																																																																																																																										
SCR	0.8	--	Prof. Corporal	-1.47																																																																																																																																																										
PregCheck	102.5	--	Forma Leiteira	-0.81																																																																																																																																																										
PregCheck+	100.7	--	Ang. Garupa	0.24																																																																																																																																																										
EFI	10.7	--	L. Garupa	-0.06																																																																																																																																																										
Prim. Parto Precoce	4.7	--	Perna V. Lateral	-0.28																																																																																																																																																										
Fac.Parto - touro	1.7	--	Perna V. Trás	-0.52																																																																																																																																																										
Fac.Parto - filha	97	--	Ang. Casco	-0.17																																																																																																																																																										
Natimorto Touro	1.9	--	Score P&P	-0.34																																																																																																																																																										
Natimorto Filha	6.1	--	Ad. Úbere Ant	1.08																																																																																																																																																										
			Alt. Úbere Post	1.8																																																																																																																																																										
			Larg. Úbere Post	0.62																																																																																																																																																										
			Lig. Central	-0.08																																																																																																																																																										
			Profund. Úbere	1.47																																																																																																																																																										
			Coloc. Tetos Ant	-0.39																																																																																																																																																										
			Coloc. Tetos Post	-0.18																																																																																																																																																										
			Comp. Teto	-1.1																																																																																																																																																										



Nome Completo: PEAK OUIJA-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003240484770

Nasc: 13/9/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY, HH6

Pedigree - AltaMAGNIFIQUE x FASTBALL x MARIUS

Pai	AltaMAGNIFIQUE
Mãe	PEAK OPTIMAL-ET
Avô Materno	FASTBALL
Bisavô Materno	MARIUS

ICC\$	988	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	623	Leite	1308	--
Sustentabilidade	290	Gordura	96	--
Fertilidade	75	Gordura %	0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	97	Proteína	57	--
MLV\$	1004	Proteína %	0.06	--
MQV\$	1019	CPG	153	--
MFV\$	913	Feed Saved	-110	--
MPV\$	972	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	3052	TIPO	1.5	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.21	--
VP	6.5	C. P&P	0.91	--
Livability	2.8	C. Tam. Corporal	0.53	--
Liv Novilhas	0.5	C. Leiteiro	0.55	--
CCS	2.75	Filhas	--	--
DPR	1.7	Rebanhos	--	--
CCR	3	Prova Linear		
HCR	2	Estatura	0.63	
SCR	--	Força	0.74	
PregCheck	--	Prof. Corporal	0.49	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.77	
EFI	11.3	Ang. Garupa	1.35	
Prim. Parto Precoce	5.4	L. Garupa	1	
Fac. Parto - touro	1.9	Perna V. Lateral	-0.46	
Fac. Parto - filha	63	Perna V. Trás	0.98	
Natimorto Touro	1.8	Ang. Casco	0.79	
Natimorto Filha	5.9	Score P&P	1	



Nome Completo: REGAN-DANHOF OZARK-P-ET

Registro BRA: AX158602

Beta Caseína: A1A1

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003202074918

Nasc: 03/07/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: PC,TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - GAMECHANGER X DELTA X SILVER

Pai	REGAN-DANHOF GAMECHANGER
Mãe	REGAN-DANHOF DELTA ONALEE
Avô Materno	MR MOGUL DELTA 1427-ET
Bisavô Materno	PLANET

ICC\$	753	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	666	Leite	904	--
Sustentabilidade	40	Gordura	80	--
Fertilidade	47	Gordura %	0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	99	Proteína	38	--
MLV\$	764	Proteína %	0.03	--
MQV\$	769	CPG	118	--
MFV\$	714	Feed Saved	335	--
MPV\$	799	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2778	TIPO	1.67	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.87	--
VP	2.1	C. P&P	1.09	--
Livability	-0.4	C. Tam. Corporal	-1.31	--
Liv Novilhas	1	C. Leiteiro	0.09	--
CCS	3.04	Filhas	--	--
DPR	0.1	Rebanhos	--	--
CCR	1.8	Prova Linear		
HCR	3	Estatura	0.8	
SCR	2.2	Força	-0.8	
PregCheck	101.4	Prof. Corporal	-0.21	
PregCheck+	101	Forma Leiteira	1.78	
EFI	11.9	Ang. Garupa	-0.03	
Prim. Parto Precoce	3.3	L. Garupa	-0.36	
Fac. Parto - touro	1.6	Perna V. Lateral	-0.38	
Fac. Parto - filha	94	Perna V. Trás	1.03	
Natimorto Touro	2	Ang. Casco	1.58	
Natimorto Filha	5.1	Score P&P	1.2	



Nome Completo: PEAK PHENOMENON-ET

Registro BRA: AX158597

Beta Caseína: A1A1

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003209641360

Nasc: 02/09/2019

Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - PURSUIT x FABULOUS x JEDI

Pai	PINE-TREE-I PURSUIT
Mãe	PROGENESIS BOMBSHELL-ET
Avô Materno	PROGENESIS FABULOUS
Bisavô Materno	S-S-I MONTROSS JEDI-ET

ICC\$	876	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	560	Leite	1396	--
Sustentabilidade	275	Gordura	62	--
Fertilidade	41	Gordura %	0.03	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	Proteína	56	--
MLV\$	886	Proteína %	0.04	--
MQV\$	899	CPG	118	--
MFV\$	813	Feed Saved	67	--
MPV\$	826	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2857	TIPO	1.15	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.4	--
VP	6.4	C. P&P	0.49	--
Livability	1.2	C. Tam. Corporal	0.8	--
Liv Novilhas	1	C. Leiteiro	0.26	--
CCS	2.77	Filhas	--	--
DPR	0.5	Rebanhos	--	--
CCR	1.8	Prova Linear		
HCR	1.9	Estatura	0.21	
SCR	1	Força	0.9	
PregCheck	100.7	Prof. Corporal	0.22	
PregCheck+	98.1	Forma Leiteira	0.14	
EFI	12	Ang. Garupa	-0.49	
Prim. Parto Precoce	7.4	L. Garupa	0.87	
Fac.Parto - touro	2.1	Perna V. Lateral	-0.93	
Fac.Parto - filha	96	Perna V. Trás	0.78	
Natimorto Touro	1.6	Ang. Casco	1.18	
Natimorto Filha	5.8	Score P&P	0.4	



Nome Completo: PEAK PLAYBACK-ET

Registro BRA: AX158598

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436197

Nasc: 24/07/2019

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5

Pedigree - PURSUIT x REASON x DELTA

Pai	PINE-TREE-I PURSUIT
Mãe	AURORA STARGAZE-ET
Avô Materno	BLUMENFELD JEDI REASON-ET
Bisavô Materno	MR MOGUL DELTA 1427-ET

ICC\$	1004	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	571	Leite	1355	--
Sustentabilidade	351	Gordura	67	--
Fertilidade	82	Gordura %	0.05	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	109	Proteína	55	--
MLV\$	928	Proteína %	0.04	--
MQV\$	943	CPG	122	--
MFV\$	850	Feed Saved	50	--
MPV\$	878	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2945	TIPO	1.71	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.31	--
VP	6.7	C. P&P	1.01	--
Livability	2	C. Tam. Corporal	0.49	--
Liv Novilhas	1.1	C. Leiteiro	0.84	--
CCS	2.66	Filhas	--	--
DPR	0.8	Rebanhos	--	--
CCR	2.7	Prova Linear		
HCR	4.1	Estatura	1.71	
SCR	0.8	Força	0.68	
PregCheck	100.3	Prof. Corporal	0.53	
PregCheck+	97.3	Forma Leiteira	1.12	
EFI	11.2	Ang. Garupa	0.6	
Prim. Parto Precoce	4.2	L. Garupa	0.52	
Fac.Parto - touro	2.3	Perna V. Lateral	-1.08	
Fac.Parto - filha	96	Perna V. Trás	1.58	
Natimorto Touro	1.8	Ang. Casco	2.07	
Natimorto Filha	5.8	Score P&P	1.2	



Nome Completo: PEAK POWERHOUSE-ET

Registro BRA: HOBRAS00087

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003235932906

Nasc: 04/08/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaWHEELHOUSE x AltaZAZZLE x POSITIVE

Pai	AltaWHEELHOUSE
Mãe	PEAK LARNACA-ET
Avô Materno	AltaZAZZLE
Bisavô Materno	POSITIVE

ICC\$	1072		Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção		932	Leite	1759	--
Sustentabilidade		201	Gordura	120	--
Fertilidade		-61	Gordura %	0.18	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	85	--
Composto Robótico	103	--	Proteína %	0.1	--
MLV\$	1119	--	CPG	205	--
MQV\$	1140	--	Feed Saved	31	--
MFV\$	964	--	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	1030	--	TIPO	1.03	--
TPI	3071	--	C. Úbere	0.82	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	0.18	--
VP	4.6	--	C. Tam. Corporal	-0.27	--
Livability	0.7	--	C. Leiteiro	1.25	--
Liv Novilhas	0.7	--	Filhas		--
CCS	2.85	--	Rebanhos		--
DPR	-2.4	--	Prova Linear		
CCR	-1.1	--	Estatura	1.29	
HCR	0.3	--	Força	0.34	
SCR	1	--	Prof. Corporal	0.51	
PregCheck	102.3	--	Forma Leiteira	2.25	
PregCheck+	104	--	Ang. Garupa	1.72	
EFI	11.7	--	L. Garupa	1.19	
Prim. Parto Precoce	5.8	--	Perna V. Lateral	-0.67	
Fac.Parto - touro	1.9	--	Perna V. Trás	0.27	
Fac.Parto - filha	72	--	Ang. Casco	0.48	
Natimorto Touro	1.7	--	Score P&P	0.5	
Natimorto Filha	6.1	--	Ad. Úbere Ant	0.74	



Nome Completo: WET PRESTO-ET

Registro BRA: AX158607

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003204326929

Nasc: 20/03/2019

Kappa Caseína: AE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - KANZO x FRAZZLED x S-S-I STERLING DAMARIS-ET

Pai	BOMAZ DAMIEN KANZO-ET
Mãe	WET FRAZZLED PRETTIE-ET
Avô Materno	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Bisavô Materno	S-S-I STERLING DAMARIS-ET

ICC\$	806	Produção	PTA	CONF (%)	
Eficiência Produção	574	Leite	1282	--	
Sustentabilidade	247	Gordura	77	--	
Fertilidade	-15	Gordura %	0.09	--	
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)	
Composto Robótico	93	--	Proteína	33	
MLV\$	837	--	Proteína %	-0.02	
MQV\$	841	--	CPG	110	
MFV\$	851	--	Feed Saved	194	
MPV\$	752	--	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2721	--	TIPO	0.67	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	1.63	--
VP	5.9	--	C. P&P	0.03	--
Livability	1.2	--	C. Tam. Corporal	-1.1	--
Liv Novilhas	1.7	--	C. Leiteiro	-1.49	--
CCS	2.64	--	Filhas	10	
DPR	-1.1	--	Rebanhos	6	
CCR	0	--	Prova Linear		
HCR	1	--	Estatura	-1.21	
SCR	--	--	Força	-1.21	
PregCheck	99.2	--	Prof. Corporal	-1.48	
PregCheck+	99.1	--	Forma Leiteira	-0.31	
EFI	10.8	--	Ang. Garupa	-1.38	
Prim. Parto Precoce	3.7	--	L. Garupa	0.11	
Fac.Parto - touro	1.7	--	Perna V. Lateral	0.47	
Fac.Parto - filha	94	--	Perna V. Trás	-0.42	
Natimorto Touro	2.8	--	Ang. Casco	-0.16	
Natimorto Filha	5.5	--	Score P&P	-0.16	



Nome Completo: PEAK FRZLD PRICELESS-ET

Registro BRA: AX157828

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003149335066

Nasc: 23/05/2018

Kappa Caseína: NR

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - FRAZZLED x MODESTY x BOMBERO

Pai	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Mãe	GIL-GAR CHROME-ET
Avô Materno	BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Bisavô Materno	BOMBERO

ICC\$	690	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	409	Leite	856	--
Sustentabilidade	280	Gordura	49	--
Fertilidade	1	Gordura %	0.06	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	Proteína	21	--
MLV\$	641	Proteína %	-0.02	--
MQV\$	645	CPG	70	--
MFV\$	653	Feed Saved	216	--
MPV\$	559			
TPI	2483			
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	4.9	Conformação	0.05	--
Livability	3.4	TIPO	0.9	--
Liv Novilhas	0.5	C. Úbere	-0.14	--
CCS	2.68	C. P&P	-1.07	--
DPR	-1.2	C. Tam. Corporal	-1.36	--
CCR	-0.3	C. Leiteiro	822	--
HCR	2.3	Filhas	100	--
SCR	--	Rebanhos		
PregCheck	98.7			
PregCheck+	100.7			
EFI	11.6	Prova Linear		
Prim. Parto Precoce	3.2	Estatura	-1.18	
Fac.Parto - touro	2.6	Força	-1.04	
Fac.Parto - filha	95	Prof. Corporal	-1.33	
Natimorto Touro	2.6	Forma Leiteira	-0.47	
Natimorto Filha	5.7	Ang. Garupa	0.68	
		L. Garupa	-0.94	
		Perna V. Lateral	0.39	
		Perna V. Trás	-0.81	
		Ang. Casco	-0.6	
		Score P&P	-0.23	
		Ad. Úbere Ant	1	
		Alt. Úbere Post	0.77	
		Larg. Úbere Post	0.22	
		Lig. Central	0.13	
		Profund. Úbere	0.63	
		Coloc. Tetos Ant	0.3	
		Coloc. Tetos Post	0.35	
		Comp. Teto	-0.17	



Nome Completo: PROGENESIS PUMPED-ET

Registro BRA: AX158369

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HOCAN000013269314

Nasc: 23/11/2018

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - MARIUS x ACHIEVER x MONTROSS

Pai	PROGENESIS MARIUS
Mãe	FB LULU ACHV VEGAS-ET
Avô Materno	ABS ACHIEVER-ET
Bisavô Materno	MONTROSS

ICC\$	612	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	306	Leite	249	--
Sustentabilidade	269	Gordura	47	--
Fertilidade	37	Gordura %	0.13	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	98	--		
MLV\$	659	--		
MQV\$	678	--		
MFV\$	555	--		
MPV\$	628	--		
TPI	2745	--		
Saúde	PTA	CONF (%)	Conformação	PTA
VP	5.1	--	TIPO	1.64
Livability	3.3	--	C. Úbere	2.85
Liv Novilhas	0.8	--	C. P&P	0.63
CCS	2.62	--	C. Tam. Corporal	-0.29
DPR	1	--	C. Leiteiro	-0.87
CCR	2.6	--	Filhas	196
HCR	0.7	--	Rebanhos	41
SCR	--	--	Prova Linear	
PregCheck	99	--	Estatura	-0.14
PregCheck+	100.8	--	Força	-0.46
EFI	12.2	--	Prof. Corporal	-0.71
Prim. Parto Precoce	1.4	--	Forma Leiteira	-0.18
Fac.Parto - touro	1.9	--	Ang. Garupa	-0.42
Fac.Parto - filha	95	--	L. Garupa	0.27
Natimorto Touro	2.1	--	Perna V. Lateral	-1.95
Natimorto Filha	6.9	--	Perna V. Trás	0.14
			Ang. Casco	1.32
			Score P&P	0.71
			Ad. Úbere Ant	3.41
			Alt. Úbere Post	2.92
			Larg. Úbere Post	2.23
			Lig. Central	1.25
			Profund. Úbere	3.25
			Coloc. Tetos Ant	1.6
			Coloc. Tetos Post	1.2
			Comp. Teto	-1.31



Nome Completo: PEAK QUINCEY-ET

Registro BRA: AX158371

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205435891

Nasc: 11/04/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - AltaROBERT x DESOTO x DELTA

Pai	SCHOENE-KUH ALTAROBERT-ET
Mãe	BOADWINE VINO
Avô Materno	T-GEN-AC DIXIE DESOTO-ET
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	899	Produção	PTA	CONF (%)	
Eficiência Produção	433	Leite	499	--	
Sustentabilidade	327	Gordura	43	--	
Fertilidade	139	Gordura %	0.08	--	
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)	
Composto Robótico	99	--	Proteína	48	
MLV\$	779	--	Proteína %	0.11	
MQV\$	802	--	CPG	91	
MFV\$	618	--	Feed Saved	52	
MPV\$	762	--	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2708	--	TIPO	0.06	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	0.28	--
VP	6.3	--	C. P&P	0.55	--
Livability	3.1	--	C. Tam. Corporal	0.31	--
Liv Novilhas	0.4	--	C. Leiteiro	-1.26	--
CCS	2.8	--	Filhas	11	
DPR	2.1	--	Rebanhos	3	
CCR	4.5	--	Prova Linear		
HCR	5.6	--	Estatura	0.29	
SCR	--	--	Força	-0.03	
PregCheck	99.9	--	Prof. Corporal	-0.81	
PregCheck+	--	--	Forma Leiteira	-0.92	
EFI	11.3	--	Ang. Garupa	-0.09	
Prim. Parto Precoce	6.5	--	L. Garupa	0.17	
Fac.Parto - touro	2.2	--	Perna V. Lateral	0.33	
Fac.Parto - filha	90	--	Perna V. Trás	0.78	
Natimorto Touro	2.2	--	Ang. Casco	0.48	
Natimorto Filha	5.9	--	Score P&P	0.36	



Nome Completo: PEAK RAYSHEN-ET

Registro BRA: AX158363

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HOCAN000013353469

Nasc: 21/01/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH6

Pedigree - GUINNESS x AltaTOPSHOT x DELTA

Pai	PROGENESIS GUINNESS
Mãe	BOMAZ MADDIE-ET
Avô Materno	BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	948	Produção	PTA	CONF (%)	
Eficiência Produção	950	Leite	1760	--	
Sustentabilidade	111	Gordura	124	--	
Fertilidade	-113	Gordura %	0.19	--	
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)	
Composto Robótico	97	--	Proteína	82	
MLV\$	1059	--	Proteína %	0.09	
MQV\$	1077	--	CPG	206	
MFV\$	919	--	Feed Saved	79	
MPV\$	1002	--	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2964	--	TIPO	0.59	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	0.54	--
VP	2.8	--	C. P&P	-0.74	--
Livability	0.4	--	C. Tam. Corporal	-0.12	--
Liv Novilhas	1	--	C. Leiteiro	1.16	--
CCS	2.9	--	Filhas	460	
DPR	-2.1	--	Rebanhos	71	
CCR	-2.2	--	Prova Linear		
HCR	-3.8	--	Estatura	1.58	
SCR	0	--	Força	0.31	
PregCheck	100.6	--	Prof. Corporal	0.68	
PregCheck+	101.9	--	Forma Leiteira	1.93	
EFI	11.5	--	Ang. Garupa	0.94	
Prim. Parto Precoce	2.9	--	L. Garupa	0.84	
Fac.Parto - touro	1.7	--	Perna V. Lateral	0.74	
Fac.Parto - filha	99	--	Perna V. Trás	-0.82	
Natimorto Touro	1.7	--	Ang. Casco	-0.14	
Natimorto Filha	5.1	--	Score P&P	-0.21	



Nome Completo: PEAK RISEN SHINE-ET

Registro BRA: HOBRAS00088

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003224956599

Nasc: 16/06/2021

Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC, TD, TL, TV, TY

Pedigree - ROCKETFIRE x FASTBALL x MILKTIME

Pai	ROCKETFIRE
Mãe	PEAK ORELLA 45063-ET
Avô Materno	FASTBAL
Bisavô Materno	MILKTIME

ICC\$	1059	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	886	Leite	3046	--
Sustentabilidade	197	Gordura	69	--
Fertilidade	-24	Gordura %	-0.15	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	Proteína	91	--
MLV\$	989	Proteína %	-0.01	--
MQV\$	989	CPG	160	--
MFV\$	989	Feed Saved	236	--
MPV\$	925			
TPI	2844			
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	4.7	--	TIPO	0.51
Livability	2.1	--	C. Úbere	0.67
Liv Novilhas	0.9	--	C. P&P	-0.32
CCS	2.95	--	C. Tam. Corporal	-1.15
DPR	-1.6	--	C. Leiteiro	0.14
CCR	0	--	Filhas	--
HCR	1.3	--	Rebanhos	--
SCR	--	--		
PregCheck	98	--	Prova Linear	
PregCheck+	--	--	Estatura	-0.88
EFI	11.1	--	Força	-0.32
Prim. Parto Precoce	1.4	--	Prof. Corporal	-0.57
Fac. Parto - touro	2.3	--	Forma Leiteira	1.23
Fac. Parto - filha	63	--	Ang. Garupa	-0.53
Natimorto Touro	2.7	--	L. Garupa	-0.54
Natimorto Filha	5.9	--	Perna V. Lateral	0.5



Nome Completo: FOUR-CAL RODEO-ET

Registro BRA: AX153816

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003138919647

Nasc: 24/02/2017

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - HARMONY x KINGBOY x MERIDIAN

Pai	PROGENESIS HARMONY
Mãe	VIEW-HOME KBOY ROCKSTAR-ET
Avô Materno	MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET
Bisavô Materno	MERIDIAN

ICC\$	599	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	515	Leite	1964	--
Sustentabilidade	97	Gordura	63	--
Fertilidade	-13	Gordura %	-0.04	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	CPG	Feed Saved
Composto Robótico	101	--	108	--
MLV\$	623	--	16	--
MQV\$	622	--		
MFV\$	676	--		
MPV\$	617	--		
TPI	2651	--		
Saúde	PTA	CONF (%)	Conformação	PTA
VP	2.3	--	TIPO	1.09
Livability	-2.2	--	C. Úbere	1.57
Liv Novilhas	1	--	C. P&P	-0.38
CCS	2.64	--	C. Tam. Corporal	-0.62
DPR	0	--	C. Leiteiro	0.22
CCR	-0.5	--	Filhas	2056
HCR	-0.9	--	Rebanhos	433
SCR	0.9	--		
PregCheck	100.3	--	Prova Linear	
PregCheck+	104.2	--	Estatura	0.87
EFI	11.2	--	Força	-0.44
Prim. Parto Precoce	3.2	--	Prof. Corporal	-0.23
Fac.Parto - touro	2.1	--	Forma Leiteira	1.39
Fac.Parto - filha	98	--	Ang. Garupa	-0.67
Natimorto Touro	1.4	--	L. Garupa	1
Natimorto Filha	5.4	--	Perna V. Lateral	2.19
			Perna V. Trás	-0.58
			Ang. Casco	-0.42
			Score P&P	0.08
			Ad. Úbere Ant	1.55
			Alt. Úbere Post	2.33
			Larg. Úbere Post	2.02
			Lig. Central	1.1
			Profund. Úbere	1.08
			Coloc. Tetos Ant	0.65
			Coloc. Tetos Post	1.2
			Comp. Teto	0.29



Nome Completo: PEAK ROLLOUT-ET

Registro BRA: AX162129

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003212150520

Nasc: 4/4/2020

Kappa Caseína: AE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - FASTBALL x MARIUS x YODER

Pai	BOMAZ FASTBALL-ET
Mãe	PEAK GUARDIAN-ET
Avô Materno	PROGENESIS MARIUS
Bisavô Materno	WOODCREST MOGUL YODER-ET

ICC\$	862	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	618	Leite	1450	--
Sustentabilidade	237	Gordura	75	--
Fertilidade	7	Gordura %	0.07	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	--	CPG	125
MLV\$	876	--	Feed Saved	126
MQV\$	884	--	Conformação	PTA
MFV\$	839	--	TIPO	1.21
MPV\$	822	--	C. Úbere	2.03
TPI	2846	--	C. P&P	0.51
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Tam. Corporal	-0.23
VP	5.1	--	C. Leiteiro	-0.78
Livability	1.3	--	Filhas	--
Liv Novilhas	1.1	--	Rebanhos	--
CCS	2.79	--	Prova Linear	
DPR	-0.6	--	Estatura	0.01
CCR	0.9	--	Força	-0.26
HCR	1.6	--	Prof. Corporal	-0.91
SCR	3	--	Forma Leiteira	-0.11
PregCheck	103.7	--	Ang. Garupa	0.34
PregCheck+	98.1	--	L. Garupa	-0.12
EFI	11.6	--	Perna V. Lateral	-2.35
Prim. Parto Precoce	2.7	--	Perna V. Trás	0.63
Fac.Parto - touro	1.6	--	Ang. Casco	1.51
Fac.Parto - filha	93	--	Score P&P	0.49
Natimorto Touro	1.8	--	Ad. Úbere Ant	2.18
Natimorto Filha	5.5	--	Alt. Úbere Post	3



Nome Completo: PEAK ROOSEVELT-ET

Registro BRA: AX161689

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425890

Nasc: 13/10/2020

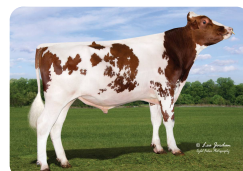
Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - FORTNITE x RIVETING x GUARANTEE

Pai	PEAK FORTNITE-ET
Mãe	REGAN-DANHOF R CARA-ET
Avô Materno	S-S-I BG FRZZLD RIVERTING-ET
Bisavô Materno	WESTCOAST GUARANTEE

ICC\$	733	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	464	Leite	1412	--
Sustentabilidade	225	Gordura	52	--
Fertilidade	44	Gordura %	-0.01	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	98	--	Proteína	44
MLV\$	734	--	Proteína %	0
MQV\$	743	--	CPG	96
MFV\$	714	--	Feed Saved	48
MPV\$	700	--	Conformação	PTA
TPI	2764	--	TIPO	1.57
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	2.07
VP	5	--	C. P&P	0.18
Livability	-0.1	--	C. Tam. Corporal	-0.04
Liv Novilhas	1.1	--	C. Leiteiro	0.57
CCS	2.61	--	Filhas	--
DPR	0.4	--	Rebanhos	--
CCR	1.8	--	Prova Linear	
HCR	2.3	--	Estatura	1.25
SCR	--	--	Força	0.17
PregCheck	--	--	Prof. Corporal	0.1
PregCheck+	--	--	Forma Leiteira	1.27
EFI	12	--	Ang. Garupa	1.57
Prim. Parto Precoce	3.7	--	L. Garupa	0.8
Fac.Parto - touro	2	--	Perna V. Lateral	0.16
Fac.Parto - filha	63	--	Perna V. Trás	0.15
Natimorto Touro	2.1	--	Ang. Casco	0.81
Natimorto Filha	5.3	--	Score P&P	0.48



Nome Completo: BOMAZ RYLAND-RED-ET

Registro BRA: LA2602

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003212876551

Nasc: 28/01/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TV,TY

Pedigree - RUBLES RED X SALVATORE X SILVER

Pai	HOOGERHORST DG OH RUBLES-RED
Mãe	BOMAZ SALVATORE 98661-ET
Avô Materno	SALVATORE
Bisavô Materno	SILVER

ICC\$	802	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	483	Leite	1157	--
Sustentabilidade	317	Gordura	39	--
Fertilidade	2	Gordura %	-0.02	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	95	Proteína	39	--
MLV\$	750	Proteína %	0.01	--
MQV\$	758	CPG	78	--
MFV\$	720	Feed Saved	268	--
MPV\$	676			
TPI	2648			
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	6.2			
Livability	2.9			
Liv Novilhas	0.4			
CCS	2.71			
DPR	-0.2			
CCR	0.1			
HCR	0.5			
SCR	0.9			
PregCheck	99.9			
PregCheck+	100.4			
EFI	11.9			
Prim. Parto Precoce	-1.3			
Fac.Parto - touro	2			
Fac.Parto - filha	88			
Natimorto Touro	2.2			
Natimorto Filha	6.3			
Conformação	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
TIPO	1.09			
C. Úbere	1.42			
C. P&P	0.9			
C. Tam. Corporal	-0.62			
C. Leiteiro	-0.57			
Filhas				--
Rebanhos				--
Prova Linear				
Estatura	0.42			
Força	-0.71			
Prof. Corporal	-0.63			
Forma Leiteira	0.55			
Ang. Garupa	0.27			
L. Garupa	0.59			
Perna V. Lateral	1.71			
Perna V. Trás	0.91			
Ang. Casco	0.58			
Score P&P	1.03			
Ad. Úbere Ant	1.76			
Alt. Úbere Post	1.74			
Larg. Úbere Post	1.06			
Lig. Central	0.56			
Profund. Úbere	1.66			
Coloc. Tetos Ant	0.94			
Coloc. Tetos Post	0.67			
Comp. Teto	0.5			



Nome Completo: FB SAMPRAS-ET

Registro BRA: AX158676

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003211634672

Nasc: 22/11/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - HEROIC x MEDLEY x SILVER

Pai	PINE-TREE HEROIC-ET
Mãe	FB 6860 MEDLEY 397915-ET
Avô Materno	MEDLEY
Bisavô Materno	SILVER

ICC\$	600	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	512	Leite	57	--
Sustentabilidade	125	Gordura	97	--
Fertilidade	-37	Gordura %	0.34	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	103	Proteína	24	--
MLV\$	681	Proteína %	0.08	--
MQV\$	695	CPG	121	--
MFV\$	573	Feed Saved	28	--
MPV\$	628	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2687	TIPO	1.38	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.84	--
VP	2.8	C. P&P	0.59	--
Livability	1.3	C. Tam. Corporal	-0.8	--
Liv Novilhas	0.3	C. Leiteiro	0.14	--
CCS	2.89	Filhas	--	--
DPR	-1.7	Rebanhos	--	--
CCR	-0.7	Prova Linear		
HCR	0.6	Estatura	0.27	
SCR	-0.7	Força	-0.46	
PregCheck	97.2	Prof. Corporal	-0.06	
PregCheck+	101.2	Forma Leiteira	1.25	
EFI	11.9	Ang. Garupa	0.57	
Prim. Parto Precoce	-1.3	L. Garupa	0.34	
Fac. Parto - touro	1.8	Perna V. Lateral	0.69	
Fac. Parto - filha	93	Perna V. Trás	0.19	
Natimorto Touro	2	Ang. Casco	0.28	
Natimorto Filha	5.6	Score P&P	0.76	



Nome Completo: SA-DAWN SIGNORI-RED-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003225330864

Nasc: 08/01/2021

Kappa Caseína: AE

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaTOP-RED x MARK *RC x MODESTY

Pai	Alta TOP-RED
Mãe	PINE-TREE 7959 M8403-RED-ET
Avô Materno	MARK
Bisavô Materno	MODESTY

ICC\$	600	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	483	Leite	1639	--
Sustentabilidade	150	Gordura	70	--
Fertilidade	-33	Gordura %	0.02	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	44	--
MLV\$	661	Proteína %	-0.02	--
MQV\$	658	CPG	114	--
MFV\$	685	Feed Saved	-83	--
MPV\$	603	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2685	TIPO	1.64	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.53	--
VP	3.6	C. P&P	0.34	--
Livability	0.2	C. Tam. Corporal	-0.12	--
Liv Novilhas	0.6	C. Leiteiro	1.16	--
CCS	3.01	Filhas	--	--
DPR	-0.8	Rebanhos	--	--
CCR	-0.6	Prova Linear		
HCR	-0.8	Estatura	1.57	
SCR	0.3	Força	0.41	
PregCheck	102.9	Prof. Corporal	0.72	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	1.96	
EFI	12.1	Ang. Garupa	0.79	
Prim. Parto Precoce	3.4	L. Garupa	0.51	
Fac. Parto - touro	1.6	Perna V. Lateral	0.82	
Fac. Parto - filha	71	Perna V. Trás	0.57	
Natimorto Touro	1.7	Ang. Casco	0.55	
Natimorto Filha	5.4	Score P&P	0.7	



Nome Completo: PEAK SPECIALOFFER-ET

Registro BRA: HOBRAS00092

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003240484777

Nasc: 06/10/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaMAGNIFIQUE x FASTBALL x POSITIVE

Pai	AltaMAGNIFIQUE
Mãe	PEAK LAINEY-ET
Avô Materno	FASTBAL
Bisavô Materno	POSITIVE

ICC\$	1102		Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção		828	Leite	1651	--
Sustentabilidade		264	Gordura	101	--
Fertilidade		10	Gordura %	0.13	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	69	--
Composto Robótico	100	--	Proteína %	0.06	--
MLV\$	1108	--	CPG	170	--
MQV\$	1122	--	Feed Saved	157	--
MFV\$	1010	--	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	1049	--	TIPO	0.66	--
TPI	3031	--	C. Úbere	1.2	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. P&P	0.65	--
VP	5.8	--	C. Tam. Corporal	-0.25	--
Livability	3	--	C. Leiteiro	-0.76	--
Liv Novilhas	1.1	--	Filhas		--
CCS	2.81	--	Rebanhos		--
DPR	-0.5	--	Prova Linear		
CCR	1	--	Estatura	-1.14	
HCR	1.6	--	Força	-0.01	
SCR	--	--	Prof. Corporal	-0.66	
PregCheck	99.9	--	Forma Leiteira	-0.38	
PregCheck+	102.6	--	Ang. Garupa	0.38	
EFI	12	--	L. Garupa	-0.65	
Prim. Parto Precoce	5.4	--	Perna V. Lateral	-0.94	
Fac.Parto - touro	1.5	--	Perna V. Trás	0.49	
Fac.Parto - filha	63	--	Ang. Casco	0.78	
Natimorto Touro	2.3	--	Score P&P	0.32	
Natimorto Filha	5.7	--	Ad. Úbere Ant	1.24	



Nome Completo: PEAK STREETMAGICIAN-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003229908053

Nasc: 19/3/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaHAILED x PURSUIT x ALTATOPSHOT

Pai	AltaHAILED
Mãe	PEAK ZELDA-ET
Avô Materno	PURSUIT
Bisavô Materno	ALTATOPSHOT

ICC\$	852	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	660	Leite	1479	--
Sustentabilidade	177	Gordura	94	--
Fertilidade	15	Gordura %	0.13	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	104	Proteína	51	--
MLV\$	885	Proteína %	0.02	--
MQV\$	891	CPG	145	--
MFV\$	849	Feed Saved	56	--
MPV\$	839	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2903	TIPO	1.52	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.76	--
VP	4.2	C. P&P	0.4	--
Livability	-0.3	C. Tam. Corporal	0.25	--
Liv Novilhas	1	C. Leiteiro	0.53	--
CCS	2.87	Filhas	--	--
DPR	-0.7	Rebanhos	--	--
CCR	-0.4	Prova Linear		
HCR	2.3	Estatura	0.9	
SCR	--	Força	0.46	
PregCheck	100.3	Prof. Corporal	0.21	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	1.06	
EFI	11.4	Ang. Garupa	-0.37	
Prim. Parto Precoce	4.8	L. Garupa	1.12	
Fac. Parto - touro	1.7	Perna V. Lateral	0.37	
Fac. Parto - filha	63	Perna V. Trás	0.41	
Natimorto Touro	1.7	Ang. Casco	0.5	
Natimorto Filha	5.9	Score P&P	0.62	



Nome Completo: AARDEMA SUPERFLY-ET

Registro BRA: AX157827

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003148279634

Nasc: 05/07/2018

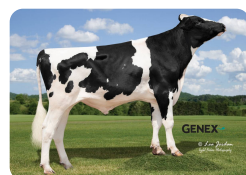
Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - RADICAL x PROWLER x MIDNIGHT

Pai	AARDEMA RADICAL-ET
Mãe	CO-OP AARDEMA PRWL 23790-ET
Avô Materno	CO-OP LA-BRON PROWLER-ET
Bisavô Materno	MIDNIGHT

ICC\$	868	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	631	Leite	1114	--
Sustentabilidade	278	Gordura	63	--
Fertilidade	-41	Gordura %	0.07	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	108	Proteína	39	--
MLV\$	786	Proteína %	0.02	--
MQV\$	795	CPG	102	--
MFV\$	750	Feed Saved	367	--
MPV\$	690			
TPI	2545			
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	4.6	Conformação		
Livability	2.9	TIPO	-0.47	--
Liv Novilhas	0.8	C. Úbere	0.32	--
CCS	2.7	C. P&P	0.27	--
DPR	-2.3	C. Tam. Corporal	-1.93	--
CCR	-2.2	C. Leiteiro	-1.78	--
HCR	1.5	Filhas	829	
SCR	--	Rebanhos	128	
PregCheck	102.8			
PregCheck+	105.3			
EFI	10	Prova Linear		
Prim. Parto Precoce	3.4	Estatura	-1.37	
Fac.Parto - touro	1.5	Força	-1.81	
Fac.Parto - filha	96	Prof. Corporal	-1.82	
Natimorto Touro	2.7	Forma Leiteira	-0.16	
Natimorto Filha	4.8	Ang. Garupa	0.63	
		L. Garupa	-1.39	
		Perna V. Lateral	-0.77	
		Perna V. Trás	-0.04	
		Ang. Casco	-0.04	
		Score P&P	-0.01	
		Ad. Úbere Ant	0.21	
		Alt. Úbere Post	0.82	
		Larg. Úbere Post	-0.04	
		Lig. Central	-1.29	
		Profund. Úbere	0.17	
		Coloc. Tetos Ant	-1.3	
		Coloc. Tetos Post	-1.72	
		Comp. Teto	-0.19	



Nome Completo: PEAK TAKEOVER-ET

Registro BRA: HOBRAM01405

Beta Caseína: A1A1

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003215425343

Nasc: 29/03/2020

Kappa Caseína: BE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - TORRO x MARIUS x ALTATOPSHOT

Pai	MAPLEHURST DELROY TORRO-ET
Mãe	PEAK OLINKA-ET
Avô Materno	PROGENESIS MARIUS
Bisavô Materno	AltaTOPSHOT

ICC\$	1021	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	763	Leite	1565	--
Sustentabilidade	224	Gordura	96	--
Fertilidade	34	Gordura %	0.12	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	97	Proteína	61	--
MLV\$	1000	Proteína %	0.04	--
MQV\$	1015	CPG	157	--
MFV\$	924	Feed Saved	122	--
MPV\$	988	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2948	TIPO	0.58	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.04	--
VP	4.9	C. P&P	0.02	--
Livability	0.1	C. Tam. Corporal	-1.01	--
Liv Novilhas	0.6	C. Leiteiro	0.04	--
CCS	2.66	Filhas	--	--
DPR	0.5	Rebanhos	--	--
CCR	2.1	Prova Linear		
HCR	1.4	Estatura	0.06	
SCR	0.2	Força	-0.5	
PregCheck	100.5	Prof. Corporal	-0.29	
PregCheck+	103.5	Forma Leiteira	1.3	
EFI	12.2	Ang. Garupa	0.54	
Prim. Parto Precoce	5.2	L. Garupa	-0.16	
Fac.Parto - touro	1.1	Perna V. Lateral	-1.23	
Fac.Parto - filha	96	Perna V. Trás	-0.47	
Natimorto Touro	1.4	Ang. Casco	0.6	
Natimorto Filha	5	Score P&P	0.18	



Nome Completo: PEAK TAMINATE-ET

Registro BRA: AX158451

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003200825064

Nasc: 29/01/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - AltaCABOT x JEDI x YODER

Pai	BOMAZ ALTACABOT-ET
Mãe	TOP-GUN CHARLIE
Avô Materno	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Bisavô Materno	YODER

ICC\$	701	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	483	Leite	612	--
Sustentabilidade	223	Gordura	69	--
Fertilidade	-5	Gordura %	0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	100	--	CPG	109
MLV\$	734	--	Feed Saved	9
MQV\$	753	--	Conformação	PTA
MFV\$	621	--	TIPO	0.37
MPV\$	685	--	C. Úbere	1.29
TPI	2687	--	C. P&P	0.11
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Tam. Corporal	-0.4
VP	4.3	--	C. Leiteiro	-0.87
Livability	1.6	--	Filhas	30
Liv Novilhas	1.2	--	Rebanhos	7
CCS	2.65	--	Prova Linear	
DPR	-0.2	--	Estatura	-0.49
CCR	0.6	--	Força	-0.41
HCR	0	--	Prof. Corporal	-0.85
SCR	--	--	Forma Leiteira	-0.22
PregCheck	96.5	--	Ang. Garupa	-0.97
PregCheck+	98.3	--	L. Garupa	-0.18
EFI	12.3	--	Perna V. Lateral	-1.26
Prim. Parto Precoce	2.9	--	Perna V. Trás	0.13
Fac.Parto - touro	1.7	--	Ang. Casco	0.2
Fac.Parto - filha	90	--	Score P&P	-0.01
Natimorto Touro	1.6	--	Ad. Úbere Ant	1.29
Natimorto Filha	5.6	--	Alt. Úbere Post	1.08
			Larg. Úbere Post	0.91
			Lig. Central	0.89
			Profund. Úbere	1.45
			Coloc. Tetos Ant	0.5
			Coloc. Tetos Post	0.63
			Comp. Teto	-0.56



Nome Completo: PEAK TARREN-ET

Registro BRA: AX158594

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436022

Nasc: 26/05/2019

Kappa Caseína: AE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - TIMBERLAKE x REASON x DELTA

Pai	SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
Mãe	AURORA STARGAZE-ET
Avô Materno	BLUMENFELD JEDI REASON-ET
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	875	Produção	PTA	CONF (%)	
Eficiência Produção	657	Leite	1730	--	
Sustentabilidade	221	Gordura	83	--	
Fertilidade	-3	Gordura %	0.06	--	
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)	
Composto Robótico	104	--	Proteína	55	
MLV\$	883	--	Proteína %	0	
MQV\$	890	--	CPG	138	
MFV\$	861	--	Feed Saved	90	
MPV\$	843	--	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2858	--	TIPO	1.15	--
Saúde	PTA	CONF (%)	C. Úbere	1.71	--
VP	4.4	--	C. P&P	-0.22	--
Livability	0.3	--	C. Tam. Corporal	0.27	--
Liv Novilhas	1.2	--	C. Leiteiro	0.16	--
CCS	2.77	--	Filhas		--
DPR	-0.5	--	Rebanhos		--
CCR	1	--	Prova Linear		
HCR	0.7	--	Estatura	1.08	
SCR	0.4	--	Força	0.18	
PregCheck	100.7	--	Prof. Corporal	-0.05	
PregCheck+	98.7	--	Forma Leiteira	0.54	
EFI	12.2	--	Ang. Garupa	0.43	
Prim. Parto Precoce	3.6	--	L. Garupa	0.9	
Fac.Parto - touro	2.3	--	Perna V. Lateral	-1.43	
Fac.Parto - filha	96	--	Perna V. Trás	-0.05	
Natimorto Touro	2	--	Ang. Casco	1.3	
Natimorto Filha	6	--	Score P&P	0.01	



Nome Completo: KOEPON TEZZO-RED

Registro BRA: HOBRAS00130

Beta Caseína: A1A1

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HONLD000597117664

Nasc: 15/04/2020

Kappa Caseína: BE

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaTOP-RED x SALVATORE RC x RUBICON

Pai	AltaTOP-RED
Mãe	LAKESIDE UPS RED RANGE
Avô Materno	SALVATORE RC
Bisavô Materno	RUBICON

ICC\$	638	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	374	Leite	1096	--
Sustentabilidade	279	Gordura	58	--
Fertilidade	-15	Gordura %	0.05	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	95	Proteína	27	--
MLV\$	688	Proteína %	-0.02	--
MQV\$	690	CPG	85	--
MFV\$	706	Feed Saved	-3	--
MPV\$	588	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2686	TIPO	1.58	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.97	--
VP	5.8	C. P&P	1.05	--
Livability	3.3	C. Tam. Corporal	0.01	--
Liv Novilhas	0	C. Leiteiro	0.53	--
CCS	2.73	Filhas	--	--
DPR	-0.7	Rebanhos	--	--
CCR	-0.9	Prova Linear		
HCR	0.3	Estatura	0.63	
SCR	-1.8	Força	0.3	
PregCheck	99.3	Prof. Corporal	0.24	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.91	
EFI	12	Ang. Garupa	-0.04	
Prim. Parto Precoce	1.8	L. Garupa	0.31	
Fac.Parto - touro	1.8	Perna V. Lateral	-0.35	
Fac.Parto - filha	80	Perna V. Trás	1.44	
Natimorto Touro	2.3	Ang. Casco	1.15	
Natimorto Filha	5.3	Score P&P	1.01	



Nome Completo: PEAK TORETT-ET

Registro BRA: AX158595

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003205436134

Nasc: 08/07/2019

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5

Pedigree - TIMBERLAKE x JEDI x BOMBERO

Pai	SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
Mãe	AURORA POLARIS
Avô Materno	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
Bisavô Materno	BOMBERO

ICC\$	1041	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	654	Leite	1825	--
Sustentabilidade	329	Gordura	67	--
Fertilidade	58	Gordura %	-0.01	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	94	Proteína	62	--
MLV\$	1012	Proteína %	0.02	--
MQV\$	1024	CPG	129	--
MFV\$	966	Feed Saved	128	--
MPV\$	974	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2946	TIPO	0.94	--
Saúde	PTA	C. Úbere	2.02	--
VP	7	C. P&P	-0.7	--
Livability	2.8	C. Tam. Corporal	-0.21	--
Liv Novilhas	0.5	C. Leiteiro	-0.14	--
CCS	2.62	Filhas	32	
DPR	1.1	Rebanhos	4	
CCR	3.2	Prova Linear		
HCR	1.9	Estatura	0.43	
SCR	-0.2	Força	-0.12	
PregCheck	98.8	Prof. Corporal	-0.27	
PregCheck+	98.5	Forma Leiteira	0.55	
EFI	12.3	Ang. Garupa	1.32	
Prim. Parto Precoce	2.8	L. Garupa	0.32	
Fac. Parto - touro	1.3	Perna V. Lateral	-2.13	
Fac. Parto - filha	97	Perna V. Trás	-0.88	
Natimorto Touro	1.5	Ang. Casco	0.52	
Natimorto Filha	5.4	Score P&P	-0.43	



Nome Completo: MAPLEHURST DELROY TORRO-ET

Registro BRA: AX157735

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003149798696

Nasc: 11/8/2018

Kappa Caseína: BE

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - DELROY x GATEDANCER x DELTA

Pai	S-S-I BG DUKE DELROY-ET
Mãe	MAPLEHURST GATEDAN 4146-ET
Avô Materno	TRIPLECROWN GATEDANCER-ET
Bisavô Materno	DELTA

ICC\$	939	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	836	Leite	1702	--
Sustentabilidade	124	Gordura	94	--
Fertilidade	-21	Gordura %	0.1	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	95	Proteína	61	--
MLV\$	970	Proteína %	0.03	--
MQV\$	977	CPG	155	--
MFV\$	920	Feed Saved	286	--
MPV\$	932	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2838	TIPO	0.71	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.28	--
VP	4.2	C. P&P	-0.4	--
Livability	-0.3	C. Tam. Corporal	-1.9	--
Liv Novilhas	0.7	C. Leiteiro	0.13	--
CCS	2.91	Filhas	696	
DPR	-1.2	Rebanhos	95	
CCR	0	Prova Linear		
HCR	0.8	Estatura	-0.01	
SCR	--	Força	-0.96	
PregCheck	99	Prof. Corporal	-0.28	
PregCheck+	100.2	Forma Leiteira	2.18	
EFI	11.7	Ang. Garupa	2.31	
Prim. Parto Precoce	3.1	L. Garupa	-0.92	
Fac. Parto - touro	1.3	Perna V. Lateral	-1.57	
Fac. Parto - filha	99	Perna V. Trás	-0.95	
Natimorto Touro	1.5	Ang. Casco	0.55	
Natimorto Filha	4.4	Score P&P	-0.2	



Nome Completo: PEAK TOTALACCESS-ET

Registro BRA: HOBRAS00012

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003245966384

Nasc: 28/12/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TR,TV,TY

Pedigree - DZUNDA x FORTNITE x MARIUS

Pai	DZUNDA
Mãe	PEAK MYLA-ET
Avô Materno	FORTINITE
Bisavô Materno	MARIUS

ICC\$	989
Eficiência Produção	681
Sustentabilidade	262
Fertilidade	46

Índices Compostos	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	99	--
MLV\$	1011	--
MQV\$	1028	--
MFV\$	893	--
MPV\$	993	--
TPI	2976	--

Saúde	PTA	CONF (%)
VP	5.7	--
Livability	2.7	--
Liv Novilhas	1.3	--
CCS	2.79	--
DPR	1.2	--
CCR	2.6	--
HCR	0.9	--
SCR	-0.1	--
PregCheck	103.1	--
PregCheck+	101.9	--
EFI	11.9	--
Prim. Parto Precoce	3.7	--
Fac.Parto - touro	1.4	--
Fac.Parto - filha	60	--
Natimorto Touro	1.2	--
Natimorto Filha	4.9	--

Produção	PTA	CONF (%)
Leite	1077	--
Gordura	87	--
Gordura %	0.16	--
Proteína	56	--
Proteína %	0.08	--
CPG	143	--
Feed Saved	102	--
Conformação	PTA	CONF (%)
TIPO	1.22	--
C. Úbere	1.56	--
C. P&P	-0.24	--
C. Tam. Corporal	-0.52	--
C. Leiteiro	-0.17	--
Filhas		--
Rebanhos		--
Prova Linear	PTA	CONF (%)
Estatura	0.79	
Força	-0.45	
Prof. Corporal	-0.61	
Forma Leiteira	0.85	
Ang. Garupa	1.81	
L. Garupa	0.43	
Perna V. Lateral	-0.32	
Perna V. Trás	-0.55	
Ang. Casco	0.62	
Score P&P	0.04	
Ad. Úbere Ant	2.21	
Alt. Úbere Post	1.62	
Larg. Úbere Post	1.54	
Lig. Central	0.48	
Profund. Úbere	2.13	
Coloc. Tetos Ant	1.24	
Coloc. Tetos Post	1.18	
Comp. Teto	-1.28	



Nome Completo: PEAK TRANSFORMATION-ET

Registro BRA: HOBRAM01729

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003229908220

Nasc: 19/6/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY

Pedigree - AltaWHEELHOUSE x SOLUTION x GATEDANCER

Pai	AltaWHEELHOUSE
Mãe	HARMONY-HO 5807-ET
Avô Materno	SOLUTION
Bisavô Materno	GATEDANCER

ICC\$	918	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	575	Leite	1093	--
Sustentabilidade	263	Gordura	69	--
Fertilidade	80	Gordura %	0.09	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	98	Proteína	47	--
MLV\$	865	Proteína %	0.04	--
MQV\$	878	CPG	116	--
MFV\$	791	Feed Saved	121	--
MPV\$	811	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2797	TIPO	0.63	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.12	--
VP	5.8	C. P&P	0.11	--
Livability	2.9	C. Tam. Corporal	-0.46	--
Liv Novilhas	1.3	C. Leiteiro	-0.25	--
CCS	2.76	Filhas	--	--
DPR	0.1	Rebanhos	--	--
CCR	1.5	Prova Linear		
HCR	5.3	Estatura	0.17	
SCR	--	Força	-0.3	
PregCheck	--	Prof. Corporal	-0.52	
PregCheck+	--	Forma Leiteira	0.69	
EFI	11.7	Ang. Garupa	1	
Prim. Parto Precoce	6.8	L. Garupa	0.51	
Fac. Parto - touro	2.6	Perna V. Lateral	0.7	
Fac. Parto - filha	63	Perna V. Trás	-0.12	
Natimorto Touro	2.4	Ang. Casco	0.15	
Natimorto Filha	6.7	Score P&P	0.23	



Nome Completo: PEN-COL TROUBADOUR-ET

Registro BRA: HOBRAS00090

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003227859419

Nasc: 19/7/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - GAMEDAY x LEGACY x ROLAN

Pai	GAMEDAY
Mãe	CHERRYPENCOL LUCILLE-ET
Avô Materno	LEGACY
Bisavô Materno	ROLAN

ICC\$	1180		Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção		748	Leite	1141	--
Sustentabilidade		352	Gordura	83	--
Fertilidade		80	Gordura %	0.13	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	49	--
Composto Robótico	100	--	Proteína %	0.05	--
MLV\$	1078	--	CPG	132	--
MQV\$	1096	--	Feed Saved	354	--
MFV\$	994	--			
MPV\$	1050	--			
TPI	2934	--			
Saúde	PTA	CONF (%)	Conformação	PTA	CONF (%)
VP	7.2	--	TIPO	0.63	--
Livability	2.7	--	C. Úbere	1.01	--
Liv Novilhas	1.2	--	C. P&P	0.04	--
CCS	2.53	--	C. Tam. Corporal	-1.5	--
DPR	1	--	C. Leiteiro	-0.76	--
CCR	3	--	Filhas		--
HCR	3.6	--	Rebanhos		--
SCR	--	--			
PregCheck	101.1	--	Prova Linear		
PregCheck+	--	--	Estatura	-0.86	
EFI	11	--	Força	-1.17	
Prim. Parto Precoce	1.8	--	Prof. Corporal	-1.12	
Fac.Parto - touro	1.9	--	Forma Leiteira	0.73	
Fac.Parto - filha	63	--	Ang. Garupa	0.17	
Natimorto Touro	2.6	--	L. Garupa	-0.16	
Natimorto Filha	6.1	--	Perna V. Lateral	-0.58	
			Perna V. Trás	-0.43	
			Ang. Casco	-0.05	
			Score P&P	-0.05	
			Ad. Úbere Ant	1.27	
			Alt. Úbere Post	1.24	
			Larg. Úbere Post	1.08	
			Lig. Central	-0.15	
			Profund. Úbere	0.36	
			Coloc. Tetos Ant	0.61	
			Coloc. Tetos Post	0.42	
			Comp. Teto	-1.7	



Nome Completo: T-SPRUCE FRAZZLE WHISKER-ET

Registro BRA: AX155882

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003142490321

Nasc: 01/06/2017

Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - FRAZZLED x AltaSPRING x SHAN

Pai	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Mãe	MELARRY SPRING 9500-ET
Avô Materno	WESTENRADE ALTASPRING
Bisavô Materno	SHAN

ICC\$	782	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	506	Leite	1904	--
Sustentabilidade	257	Gordura	55	--
Fertilidade	19	Gordura %	-0.06	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	107	Proteína	48	--
MLV\$	717	Proteína %	-0.04	--
MQV\$	718	CPG	103	--
MFV\$	749	Feed Saved	60	--
MPV\$	626			
TPI	2549			
Saúde	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
VP	4.8	Conformação		
Livability	1.8	TIPO	-0.37	--
Liv Novilhas	1.1	C. Úbere	0.12	--
CCS	2.68	C. P&P	-0.73	--
DPR	-1.5	C. Tam. Corporal	0.22	--
CCR	-0.3	C. Leiteiro	-1.09	--
HCR	4.1	Filhas	1753	
SCR	--	Rebanhos	260	
PregCheck	100.8			
PregCheck+	--			
EFI	10.9	Prova Linear		
Prim. Parto Precoce	3.3	Estatura	0.58	
Fac. Parto - touro	2.1	Força	-0.11	
Fac. Parto - filha	98	Prof. Corporal	-0.77	
Natimorto Touro	2.3	Forma Leiteira	-0.53	
Natimorto Filha	5.4	Ang. Garupa	0.3	
		L. Garupa	-0.15	
		Perna V. Lateral	0.52	
		Perna V. Trás	-0.87	
		Ang. Casco	-0.59	
		Score P&P	-0.45	
		Ad. Úbere Ant	0.1	
		Alt. Úbere Post	0.36	
		Larg. Úbere Post	-0.23	
		Lig. Central	-0.01	
		Profund. Úbere	1.23	
		Coloc. Tetos Ant	-0.74	
		Coloc. Tetos Post	-0.42	
		Comp. Teto	-0.51	



Nome Completo: EILDON-TWEED ACH ZALE-ET

Registro BRA: AX158450

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003140185037

Nasc: 25/03/2018

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH2, HH5

Pedigree - ACHIEVER x JEDI x TATUM

Pai	ABS ACHIEVER-ET
Mãe	EILDON-TWEED J BRITANY 3-ET
Avô Materno	S-SI MONTROSS JEDI-ET
Bisavô Materno	TATUM

ICC\$	670	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	367	Leite	-81	--
Sustentabilidade	281	Gordura	35	--
Fertilidade	22	Gordura %	0.14	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	14	--
Composto Robótico	107	Proteína %	0.06	--
MLV\$	600	CPG	49	--
MQV\$	615	Feed Saved	343	--
MFV\$	513	Conformação	PTA	CONF (%)
MPV\$	555	TIPO	0.47	--
TPI	2458	C. Úbere	0.96	--
Saúde	PTA	C. P&P	0.83	--
VP	5.1	C. Tam. Corporal	-1.82	--
Livability	2.5	C. Leiteiro	-1.22	--
Liv Novilhas	0.6	Filhas	1414	
CCS	2.69	Rebanhos	133	
DPR	0.1	Prova Linear		
CCR	0.9	Estatura	-1.28	
HCR	1.3	Força	-1.49	
SCR	--	Prof. Corporal	-1.34	
PregCheck	101.4	Forma Leiteira	0.28	
PregCheck+	103.2	Ang. Garupa	-1.41	
EFI	10.9	L. Garupa	-1.23	
Prim. Parto Precoce	2.5	Perna V. Lateral	-1.64	
Fac.Parto - touro	2.1	Perna V. Trás	0.55	
Fac.Parto - filha	97	Ang. Casco	0.32	
Natimorto Touro	2.4	Score P&P	0.57	
Natimorto Filha	5.2	Ad. Úbere Ant	0.95	



Nome Completo: PEAK ZAPPY-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003213001229

Nasc: 19/11/2020

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TL,TV,TY, HH6

Pedigree - AltaZAZZLE x AltaSOHOT x SAMURI

Pai	PEAK ALTAZAZZLE-ET
Mãe	PEAK HIGHHAT 30663-ET
Avô Materno	AltaSOHOT
Bisavô Materno	SAMURI

ICC\$	1086	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	897	Leite	1532	--
Sustentabilidade	211	Gordura	128	--
Fertilidade	-22	Gordura %	0.23	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	102	Proteína	67	--
MLV\$	1120	Proteína %	0.07	--
MQV\$	1135	CPG	195	--
MFV\$	1017	Feed Saved	83	--
MPV\$	1074	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	3007	TIPO	0.4	--
Saúde	PTA	C. Úbere	0.55	--
VP	4.5	C. P&P	-0.64	--
Livability	2	C. Tam. Corporal	-0.89	--
Liv Novilhas	0.8	C. Leiteiro	-0.04	--
CCS	2.83	Filhas	--	--
DPR	-0.9	Rebanhos	--	--
CCR	0.4	Prova Linear		
HCR	0.2	Estatura	0.28	
SCR	2.2	Força	-0.66	
PregCheck	106.2	Prof. Corporal	-0.47	
PregCheck+	100.9	Forma Leiteira	1.12	
EFI	12	Ang. Garupa	1.58	
Prim. Parto Precoce	4.9	L. Garupa	0.52	
Fac.Parto - touro	1.5	Perna V. Lateral	0.23	
Fac.Parto - filha	90	Perna V. Trás	-1.03	
Natimorto Touro	1.2	Ang. Casco	-0.54	
Natimorto Filha	5	Score P&P	-0.38	



Nome Completo: PEAK ZILLION-ET

Registro BRA: AX162118

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Registro USA: HO840003210590170

Nasc: 23/12/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: TC,TD,TL,TP,TR,TV,TY,HH5, HH6

Pedigree - BIG AL x FABULOUS x ALTATOPSHOT

Pai	A-S-CANNON FRZZLD BIG AL-ET
Mãe	PEAK ZANI-ET
Avô Materno	PROGENESIS FABULOUS
Bisavô Materno	BOMAZ ALTATOPSHOT-ET

ICC\$	980	Produção	PTA	CONF (%)
Eficiência Produção	806	Leite	558	--
Sustentabilidade	251	Gordura	110	--
Fertilidade	-77	Gordura %	0.31	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	Proteína	55	--
MLV\$	1007	Proteína %	0.13	--
MQV\$	1037	CPG	165	--
MFV\$	814	Feed Saved	220	--
MPV\$	917	Conformação	PTA	CONF (%)
TPI	2904	TIPO	1.27	--
Saúde	PTA	C. Úbere	1.07	--
VP	4.6	C. P&P	-0.07	--
Livability	0.9	C. Tam. Corporal	-0.75	--
Liv Novilhas	0.9	C. Leiteiro	0.26	--
CCS	2.57	Filhas	--	--
DPR	-2.5	Rebanhos	--	--
CCR	-2.1	Prova Linear		
HCR	-0.6	Estatura	0.33	
SCR	-0.8	Força	-0.29	
PregCheck	99.6	Prof. Corporal	-0.16	
PregCheck+	98.4	Forma Leiteira	1.26	
EFI	11.6	Ang. Garupa	0.06	
Prim. Parto Precoce	1.6	L. Garupa	-0.07	
Fac.Parto - touro	2	Perna V. Lateral	0.84	
Fac.Parto - filha	97	Perna V. Trás	-0.47	
Natimorto Touro	2.6	Ang. Casco	0.25	
Natimorto Filha	5.9	Score P&P	0.15	
		Ad. Úbere Ant	1.85	
		Alt. Úbere Post	1.27	
		Larg. Úbere Post	1.02	
		Lig. Central	-0.22	
		Profund. Úbere	1.17	
		Coloc. Tetos Ant	0.16	
		Coloc. Tetos Post	0.05	
		Comp. Teto	-0.43	

JERSEY & PARDO SUIÇO



GENEX™
POR GERAÇÕES



Nome Completo: CASTELO 608 CHOPP SINATRA

Cod BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JEBRA0C1174A34977

Nasc: 27/11/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: --

Pedigree - SINATRA X VALENTINO

Pai	JX SINATRA {4}
Mãe	CASTELO 482 CLEIDIA VALENTINO
Avô Materno	VALENTINO
Bisavô Materno	--

ICC\$	290	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	222	Leite	1061	--
SUST\$	90	Gordura	26	--
FERT\$	-22	Gordura %	-0.11	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	106	Proteína %	-0.05	--
MLV\$	224	CPG	53	--
MQV\$	222	Filhas e Rebanho		
MFV\$	245	Filhas	--	--
MPV\$	150	Rebanhos	--	--
JPI	54	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	1.9	--	C. Úbere (JUI)	4.9
Livability	0.9	--	Tam. C Corporal	-14.5
Liv Novilhas	0.3	--	Lineares	
CCS	3	--	Estatura	2.3
DPR	-1.1	--	Força	1.4
CCR	-0.8	--	Forma Leiteira	0.3
HCR	0.4	--	Âng. Garupa	0.7
SCR	--	--	L. Garupa	0.9
PregCheck	--	--	Perna V. Lateral	-0.4
PregCheck+	--	--	Ang Casco	0.4
EFI	7.9	--	Ad. Ub. Anterior	0.9
Primeiro Parto Precoce	1	--	Alt. Ub. Posterior	0.7
			Largura de Úbere Posterior	0.9
			Ligamento Central	0.2
			Prof. Úbere	0.6
			Coloc. Tetos Ant	0.2
			Comp. Teto	0.5
			Tetos V. Trás	--
			Tetos V. Lateral	0.4



Nome Completo: PINE-TREE DAILY DOUBLE {6}-ET

Cod BRA: 33388M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JEUSA000075812124

Nasc: 06/07/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - CRAZE x WORLD CUP {4} x CHISEL

Pai	RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE-ET
Mãe	JX PINE-TREE WORLD CUP DELLIA {5}-ET
Avô Materno	JX CO-OP AD WORLD CUP {4}-ET
Bisavô Materno	SHAN-MAR HILARIO CHISEL-ET

ICC\$	378	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	333	Leite	588	--
SUST\$	34	Gordura	48	--
FERT\$	11	Gordura %	0.09	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	103	Proteína %	0.05	--
MLV\$	382	CPG	81	--
MQV\$	389	Filhas e Rebanho		
MFV\$	311	Filhas	--	--
MPV\$	313	Rebanhos	--	--
JPI	87	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	1.6
VP	1.9	--	C. Úbere (JUI)	8.9
Livability	2.1	--	Tam. C Corporal	-10
Liv Novilhas	-0.2	--	Lineares	
CCS	3	--	Estatura	2.5
DPR	-1.3	--	Força	0.8
CCR	-1.3	--	Forma Leiteira	1.9
HCR	1.8	--	Âng. Garupa	-0.7
SCR	--	--	L. Garupa	1.3
PregCheck	100	--	Perna V. Lateral	0.1
PregCheck+	97	--	Ang Casco	1
EFI	8.4	--	Ad. Ub. Anterior	1.3
Primeiro Parto Precoce	3.8	--	Alt. Ub. Posterior	1.4
			Largura de Úbere Posterior	0.7
			Ligamento Central	1
			Prof. Úbere	1.4
			Coloc. Tetos Ant	1.3
			Comp. Teto	0.9
			Tetos V. Trás	1.6
			Tetos V. Lateral	-0.4



Nome Completo: JX PEAK DEEPPIVE {5}-ET

Cod BRA: 33524M

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003234515173

Nasc: 30/03/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - DRU {4} x GOT MAID x MAGNUM

Pai	DRU {4}
Mãe	JX SUNSET CANYON GM M MAID 3058 {6}-ET
Avô Materno	GOT MAID
Bisavô Materno	MAGNUM

ICC\$	568	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	611	Leite	1118	--
SUST\$	-8	Gordura	89	--
FERT\$	-35	Gordura %	0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	60
Composto Robótico	96	Proteína %	0.08	--
MLV\$	604	CPG	149	--
MQV\$	621	Filhas e Rebanho		
MFV\$	478	Filhas	--	--
MPV\$	566	Rebanhos	--	--
JPI	144	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	1.3
VP	1.2	--	C. Úbere (JUI)	5.7
Livability	-2.3	--	Tam. C Corporal	-10.8
Liv Novilhas	0	--	Lineares	
CCS	2.9	--	Estatura	2.7
DPR	-1.4	--	Força	1.1
CCR	-0.9	--	Forma Leiteira	2.2
HCR	-0.8	--	Âng. Garupa	-0.1
SCR	--	--	L. Garupa	1.2
PregCheck	--	--	Perna V. Lateral	-0.1
PregCheck+	--	--	Ang Casco	1.1
EFI	7.5	--	Ad. Ub. Anterior	0.9
Primeiro Parto Precoce	3.6	--	Alt. Ub. Posterior	0.9
			Largura de Úbere Posterior	1
			Ligamento Central	1.8
			Prof. Úbere	0.1
			Coloc. Tetos Ant	2.1
			Comp. Teto	0.6
			Tetos V. Trás	2
			Tetos V. Lateral	-0.2



Nome Completo: JX PEAK DOUBLE PLAY {5}-ET

Cod BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003215564964

Nasc: 30/09/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - AltaSABAN {4} x GOT MAID x CITATION

Pai	JX FARIA BROTHERS ALTASABAN {4}-ET
Mãe	JX SUNSET CANYON DAFFODIL {6}
Avô Materno	GOT MAID
Bisavô Materno	CITATION

ICC\$	648	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	466	Leite	1372	--
SUST\$	138	Gordura	65	--
FERT\$	44	Gordura %	-0.01	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	102	Proteína %	-0.01	--
MLV\$	604	CPG	113	--
MQV\$	613	Filhas e Rebanho		
MFV\$	563	Filhas	--	--
MPV\$	563	Rebanhos	--	--
JPI	147	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	3.4	--	C. Úbere (JUI)	5.7
Livability	0.4	--	Tam. C Corporal	-8
Liv Novilhas	-0.4	--	Lineares	
CCS	2.7	--	Estatura	2.1
DPR	0	--	Força	0.9
CCR	0.8	--	Forma Leiteira	2.1
HCR	1.7	--	Âng. Garupa	-1.6
SCR	-1	--	L. Garupa	1
PregCheck	100	--	Perna V. Lateral	0.3
PregCheck+	99	--	Ang Casco	0.7
EFI	8	--	Ad. Ub. Anterior	1
Primeiro Parto Precoce	2.9	--	Alt. Ub. Posterior	0.8
			Largura de Úbere Posterior	0.8
			Ligamento Central	0.2
			Prof. Úbere	0.8
			Coloc. Tetos Ant	0.6
			Comp. Teto	-0.7
			Tetos V. Trás	0.6
			Tetos V. Lateral	-0.6



Nome Completo: TOG FORTUNATE-ET

Cod BRA: 33386M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003209969364

Nasc: 15/12/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - CRAZE x NEWS x AXIS

Pai	RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE-ET
Mãe	TOG CHERRY U743 8334-ET
Avô Materno	GLYNN HEADLINE NEWS-ET
Bisavô Materno	AXIS

ICC\$	452	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	237	Leite	825	--
SUST\$	182	Gordura	30	--
FERT\$	33	Gordura %	-0.05	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	106	Proteína %	-0.01	--
MLV\$	465	CPG	57	--
MQV\$	467	Filhas e Rebanho		
MFV\$	452	Filhas	--	--
MPV\$	395	Rebanhos	--	--
JPI	101	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	4.1	--	C. Úbere (JUI)	15.8
Livability	3.2	--	Tam. C Corporal	-0.2
Liv Novilhas	0.5	--	Lineares	
CCS	2.9	--	Estatura	1.3
DPR	-0.6	--	Força	-0.2
CCR	0.7	--	Forma Leiteira	1.5
HCR	2.2	--	Âng. Garupa	-1.1
SCR	-1	--	L. Garupa	0.4
PregCheck	100	--	Perna V. Lateral	-0.6
PregCheck+	98	--	Ang Casco	1.1
EFI	8.6	--	Ad. Ub. Anterior	1.9
Primeiro Parto Precoce	2.9	--	Alt. Ub. Posterior	2.5
			Largura de Úbere Posterior	0.8
			Ligamento Central	0.8
			Prof. Úbere	2.1
			Coloc. Tetos Ant	0.7
			Comp. Teto	0.9
			Tetos V. Trás	1.2
			Tetos V. Lateral	0.9



Nome Completo: JX CROSSWIND AVON KAZAN {3}-ET

Cod BRA: 33299M

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003134421681

Nasc: 02/09/2016

Kappa Caseína: BB

Recessivos: --

Pedigree - JX AVON {2} x MAGNUM x DAVID

Pai	JX FARIA BROTHERS AVON {2}-ET
Mãe	CROSSWIND MAGNUM 5990 {4}
Avô Materno	WILSONVIEW JEVON MAGNUM-ET
Bisavô Materno	SUNSET CANYON DAVID-ET

ICC\$	266	Produção		PTA	CONF (%)
ChMAX\$	184	Leite		1170	--
SUST\$	79	Gordura		12	--
FERT\$	3	Gordura %		-0.2	--
Índices Compostos		Proteína		30	--
Composto Robótico	104	Proteína %		-0.06	--
MLV\$	252	CPG		42	--
MQV\$	248	Filhas e Rebanho		PTA	CONF (%)
MFV\$	278	Filhas		1267	--
MPV\$	152	Rebanhos		33	--
JPI	45	Conformação		PTA	CONF (%)
Saúde		TIPO		0.4	--
VP	3	C. Úbere (JUI)		2.7	--
Livability	2.6	Tam. C Corporal		-10.1	--
Liv Novilhas	0.2	Lineares		PTA	CONF (%)
CCS	3.1	Estatura		1.2	
DPR	-1.1	Força		1.2	
CCR	-1.7	Forma Leiteira		-0.1	
HCR	0.2	Âng. Garupa		1.8	
SCR	--	L. Garupa		0.4	
PregCheck	--	Perna V. Lateral		0.2	
PregCheck+	102	Ang Casco		0.3	
EFI	6.7	Ad. Ub. Anterior		0.9	
Primeiro Parto Precoce	5.8	Alt. Ub. Posterior		--	
		Largura de Úbere Posterior		0.1	
		Ligamento Central		1	
		Prof. Úbere		0.9	
		Coloc. Tetos Ant		--	
		Comp. Teto		0.2	
		Tetos V. Trás		0.5	
		Tetos V. Lateral		-0.5	



Nome Completo: JX FARIA BROTHERS KLEERLY {5}-

Cod BRA: 33304M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003200650065

Nasc: 20/01/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - ZINC {5} x JX PRIAPUS {3} x JX LEONEL {3}

Pai	JX PVF WC ZINC {5}-ET
Mãe	JX FARIA BROTHERS PRIAPUS 365531 {4}-ET
Avô Materno	JX CROSSWIND PRIAPUS {3}
Bisavô Materno	JX FARIA BROTHERS LEONEL {3}-E

ICC\$	458	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	308	Leite	1022	--
SUST\$	26	Gordura	39	--
FERT\$	124	Gordura %	-0.05	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	35	--
Composto Robótico	103	Proteína %	-0.01	--
MLV\$	364	CPG	74	--
MQV\$	365	Filhas e Rebanho	PTA	CONF (%)
MFV\$	346	Filhas	46	--
MPV\$	329	Rebanhos	7	--
JPI	92	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	TIPO	0.8	--
VP	2.6	C. Úbere (JUI)	1.2	--
Livability	1	Tam. C Corporal	-12.4	--
Liv Novilhas	-0.3	Lineares		
CCS	3.1	Estatura	2.5	
DPR	0.3	Força	0.9	
CCR	1.3	Forma Leiteira	1.2	
HCR	5.7	Âng. Garupa	-0.5	
SCR	--	L. Garupa	1.4	
PregCheck	95	Perna V. Lateral	-0.3	
PregCheck+	99	Ang Casco	1	
EFI	6.9	Ad. Ub. Anterior	0.7	
Primeiro Parto Precoce	4.3	Alt. Ub. Posterior	0.1	
		Largura de Úbere Posterior	-0.4	
		Ligamento Central	-0.8	
		Prof. Úbere	0.3	
		Coloc. Tetas Ant	0.9	
		Comp. Teto	-0.1	
		Tetas V. Trás	0.1	
		Tetas V. Lateral	-0.5	



Nome Completo: JX CO-OP LINDORZ {4}-ET

Cod BRA: 33368M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003205030381

Nasc: 01/03/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - ACHIEVER {3} x WORLD CUP {4} x PROP JOE {3}

Pai	JX PINE-TREE ACHIEVER {3}-ET
Mãe	JX CO-OP 64006 {5}
Avô Materno	JX CO-OP AD WORLD CUP {4}-ET
Bisavô Materno	JX FARIA BROTHERS PROP JOE {3}-ET

ICC\$	454	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	250	Leite	611	--
SUST\$	152	Gordura	31	--
FERT\$	52	Gordura %	0.01	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	103	Proteína %	0.03	--
MLV\$	374	CPG	60	--
MQV\$	381	Filhas e Rebanho		
MFV\$	322	Filhas	--	--
MPV\$	310	Rebanhos	--	--
JPI	92	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	3	--	C. Úbere (JUI)	10.6
Livability	2.7	--	Tam. C Corporal	-9
Liv Novilhas	0.6	--	Lineares	
CCS	2.9	--	Estatura	2.4
DPR	-0.3	--	Força	0.8
CCR	-0.5	--	Forma Leiteira	1.9
HCR	2.8	--	Âng. Garupa	-1
SCR	--	--	L. Garupa	1.1
PregCheck	97	--	Perna V. Lateral	-0.9
PregCheck+	96	--	Ang Casco	1.6
EFI	6.9	--	Ad. Ub. Anterior	1.2
Primeiro Parto Precoce	3	--	Alt. Ub. Posterior	1.4
			Largura de Úbere Posterior	0.3
			Ligamento Central	0.9
			Prof. Úbere	1.6
			Coloc. Tetos Ant	0.9
			Comp. Teto	0.4
			Tetos V. Trás	1.3
			Tetos V. Lateral	0.6



Nome Completo: JX PEAK MANHEIM {5}-ET

Cod BRA: 33552M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003224956591

Nasc: 14/06/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: JNSF

Pedigree - AltaSASSO {4} x VICEROY x GOT MAID

Pai	AltaSASSO {4}
Mãe	JX MM SENECA {6}
Avô Materno	VICEROY
Bisavô Materno	GOT MAID

ICC\$	584	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	436	Leite	1224	--
SUST\$	42	Gordura	62	--
FERT\$	106	Gordura %	0.01	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	104	Proteína %	0	--
MLV\$	512	CPG	106	--
MQV\$	514	Filhas e Rebanho		
MFV\$	480	Filhas	--	--
MPV\$	529	Rebanhos	--	--
JPI	130	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	0.7
VP	2.2	--	C. Úbere (JUI)	4
Livability	1.2	--	Tam. C Corporal	-12.4
Liv Novilhas	0.1	--	Lineares	
CCS	3.1	--	Estatura	2.3
DPR	1.7	--	Força	0.9
CCR	2.9	--	Forma Leiteira	0.5
HCR	2.2	--	Âng. Garupa	0.4
SCR	--	--	L. Garupa	1.1
PregCheck	100	--	Perna V. Lateral	--
PregCheck+	--	--	Ang Casco	0.8
EFI	6.1	--	Ad. Ub. Anterior	1.4
Primeiro Parto Precoce	3.2	--	Alt. Ub. Posterior	0.2
			Largura de Úbere Posterior	-0.6
			Ligamento Central	0.1
			Prof. Úbere	0.9
			Coloc. Tetros Ant	1.2
			Comp. Teto	0.3
			Tetros V. Trás	0.9
			Tetros V. Lateral	-0.5



Nome Completo: JX PEAK NANTUCKET {4}-ET

Cod BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003217429037

Nasc: 11/06/2021

Kappa Caseína: AB

Recessivos: JNSF

Pedigree - AltaSASSO {4} x COMPLETELY x REGAL

Pai	AltaSASSO {4}
Mãe	JX RED TOP TWISTER {3}
Avô Materno	COMPLETELY
Bisavô Materno	REGAL

ICC\$	485	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	451	Leite	620	--
SUST\$	-1	Gordura	66	--
FERT\$	35	Gordura %	0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	104	Proteína %	44	--
MLV\$	594	CPG	110	--
MQV\$	606	Filhas e Rebanho		
MFV\$	478	Filhas	--	--
MPV\$	578	Rebanhos	--	--
JPI	132	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	2.3	--	C. Úbere (JUI)	9.1
Livability	-0.7	--	Tam. C Corporal	4.9
Liv Novilhas	0	--	Lineares	
CCS	3.1	--	Estatura	0.3
DPR	-0.5	--	Força	-0.3
CCR	-0.1	--	Forma Leiteira	1.2
HCR	1.7	--	Âng. Garupa	-0.6
SCR	--	--	L. Garupa	-0.4
PregCheck	--	--	Perna V. Lateral	-0.3
PregCheck+	103	--	Ang Casco	0.2
EFI	7.7	--	Ad. Ub. Anterior	1.4
Primeiro Parto Precoce	4	--	Alt. Ub. Posterior	1.3
			Largura de Úbere Posterior	0.7
			Ligamento Central	0.6
			Prof. Úbere	1
			Coloc. Tetas Ant	1.7
			Comp. Teto	0.6
			Tetas V. Trás	1.4
			Tetas V. Lateral	0.3



Nome Completo: JX PEAK PALACEMALICE {5}-ET

Cod BRA: 33553M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003229908440

Nasc: 21/10/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JH1, JNS

Pedigree - PREMONITION {4} x JX BUTKUS {4} x CHROME

Pai	PREMONITION {4}
Mãe	JX VALSIGNA BONITA {5}-ET
Avô Materno	JX BUTKUS {4}
Bisavô Materno	CHROME

ICC\$	554	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	445	Leite	847	--
SUST\$	99	Gordura	73	--
FERT\$	10	Gordura %	0.14	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	101	Proteína %	0.03	--
MLV\$	602	CPG	110	--
MQV\$	611	Filhas e Rebanho		
MFV\$	545	Filhas	--	--
MPV\$	549	Rebanhos	--	--
JPI	134	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	2.9	--	C. Úbere (JUI)	14.6
Livability	-1.3	--	Tam. C Corporal	2.7
Liv Novilhas	0.5	--	Lineares	
CCS	2.9	--	Estatura	1
DPR	-1.5	--	Força	-0.3
CCR	-1.1	--	Forma Leiteira	1.9
HCR	2.5	--	Âng. Garupa	-1.2
SCR	--	--	L. Garupa	0.2
PregCheck	--	--	Perna V. Lateral	0.7
PregCheck+	--	--	Ang Casco	0.1
EFI	7.7	--	Ad. Ub. Anterior	2.1
Primeiro Parto Precoce	2.9	--	Alt. Ub. Posterior	1.6
			Largura de Úbere Posterior	0.7
			Ligamento Central	1.2
			Prof. Úbere	2.5
			Coloc. Tetas Ant	1.9
			Comp. Teto	0.6
			Tetas V. Trás	1.5
			Tetas V. Lateral	0.7



Nome Completo: JX PEAK PREMONITION {4}-ET

Cod BRA: 33442M

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003208643046

Nasc: 21/12/2019

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - AltaBAYNES {3} x JX CALVIN x JX MARLO {2}

Pai	JX FARIA BROTHERS ALTABAYNES {3}-ET
Mãe	JX ALL LYNN NIKKI {4}
Avô Materno	JX FARIA BROTHERS CALVIN HARRI
Bisavô Materno	JX MARLO {2}

ICC\$	512	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	406	Leite	906	--
SUST\$	52	Gordura	65	--
FERT\$	54	Gordura %	0.1	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	35
Composto Robótico	108	Proteína %	0.01	--
MLV\$	510	CPG	100	--
MQV\$	513	Filhas e Rebanho		
MFV\$	475	Filhas	--	--
MPV\$	499	Rebanhos	--	--
JPI	116	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	1
VP	1.7	--	C. Úbere (JUI)	6.8
Livability	-0.6	--	Tam. C Corporal	1.5
Liv Novilhas	0.5	--	Lineares	
CCS	3	--	Estatura	1.6
DPR	-0.5	--	Força	-0.3
CCR	0.2	--	Forma Leiteira	1.7
HCR	3.1	--	Âng. Garupa	-0.1
SCR	--	--	L. Garupa	--
PregCheck	99	--	Perna V. Lateral	0.8
PregCheck+	101	--	Ang Casco	0.2
EFI	6.2	--	Ad. Ub. Anterior	1.2
Primeiro Parto Precoce	3.5	--	Alt. Ub. Posterior	1
			Largura de Úbere Posterior	-0.2
			Ligamento Central	0.1
			Prof. Úbere	2
			Coloc. Tetos Ant	-0.2
			Comp. Teto	0.7
			Tetos V. Trás	-0.6
			Tetos V. Lateral	-0.4



Nome Completo: TOG ROCKLAND-P-ET

Cod BRA: 33522M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003209969778

Nasc: 27/04/2020

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - DEMOS-P x ALTACONFIRM x DAYBREAK

Pai	DEMOS-P
Mãe	TOG SCARLET 36629-ET
Avô Materno	ALTACONFIRM
Bisavô Materno	DAYBREAK

ICC\$	386	Produção		PTA	CONF (%)
ChMAX\$	306	Leite		1265	--
SUST\$	27	Gordura		26	--
FERT\$	53	Gordura %		-0.16	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	45	--
Composto Robótico	100	Proteína %		-0.01	--
MLV\$	496	CPG		71	--
MQV\$	497	Filhas e Rebanho			
MFV\$	467	Filhas		--	--
MPV\$	427	Rebanhos		--	--
JPI	95	Conformação		PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	0.8	--
VP	3.7	--	C. Úbere (JUI)	5.3	--
Livability	0.1	--	Tam. C Corporal	7.6	--
Liv Novilhas	0.4	--	Lineares		
CCS	3.1	--	Estatura	-1.3	
DPR	-1.4	--	Força	-0.3	
CCR	-0.6	--	Forma Leiteira	0.6	
HCR	4.1	--	Âng. Garupa	-0.5	
SCR	--	--	L. Garupa	-0.5	
PregCheck	--	--	Perna V. Lateral	-0.3	
PregCheck+	--	--	Ang Casco	--	
EFI	9.3		Ad. Ub. Anterior	0.9	
Primeiro Parto Precoce	5.4	--	Alt. Ub. Posterior	1.2	
			Largura de Úbere Posterior	0.3	
			Ligamento Central	-0.5	
			Prof. Úbere	--	
			Coloc. Tetas Ant	-0.5	
			Comp. Teto	-0.5	
			Tetas V. Trás	-0.9	
			Tetas V. Lateral	0.5	



Nome Completo: JX PEAK SHOUTOUT {5}-ET

Cod BRA: 33523M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003217429034

Nasc: 08/06/2021

Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSC

Pedigree - AltaSASSO {4} x CHROME x STEVE

Pai	JX TWINRIDGE AltaSASSO {4}-ET
Mãe	VALSIGNA SAFFRON
Avô Materno	RIVER VALLEY CECE CHROME ET
Bisavô Materno	CDF IRWIN STEVE

ICC\$	548	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	464	Leite	1142	--
SUST\$	41	Gordura	62	--
FERT\$	43	Gordura %	0.03	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	104	Proteína %	0.04	--
MLV\$	530	CPG	112	--
MQV\$	537	Filhas e Rebanho		
MFV\$	458	Filhas	--	--
MPV\$	499	Rebanhos	--	--
JPI	133	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	2.2	--	C. Úbere (JUI)	10
Livability	0.6	--	Tam. C Corporal	-9.4
Liv Novilhas	-0.1	--	Lineares	
CCS	3.1	--	Estatura	2.2
DPR	-0.5	--	Força	0.7
CCR	0.9	--	Forma Leiteira	1
HCR	3.2	--	Âng. Garupa	0.2
SCR	--	--	L. Garupa	0.9
PregCheck	--	--	Perna V. Lateral	0.4
PregCheck+	--	--	Ang Casco	0.4
EFI	7.7	--	Ad. Ub. Anterior	1.6
Primeiro Parto Precoce	1.4	--	Alt. Ub. Posterior	1
			Largura de Úbere Posterior	0.4
			Ligamento Central	1.3
			Prof. Úbere	1.6
			Coloc. Tetos Ant	1.4
			Comp. Teto	0.2
			Tetos V. Trás	1.3
			Tetos V. Lateral	0.3



Nome Completo: JX PEAK STARBUCKZ {4}-ET

Cod BRA: 33551M

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003248055799

Nasc: 13/01/2022

Kappa Caseína: AB

Recessivos: --

Pedigree - JX STONEY {3} x STEVE x JX CALVIN

Pai	JX STONEY {3}
Mãe	JX PEAK NALA 14787 {5}-ET
Avô Materno	STEVE
Bisavô Materno	JX CALVIN

ICC\$	688	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	426	Leite	809	--
SUST\$	229	Gordura	68	--
FERT\$	33	Gordura %	0.13	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	106	Proteína %	0.03	--
MLV\$	691	CPG	105	--
MQV\$	697	Filhas e Rebanho		
MFV\$	632	Filhas	--	--
MPV\$	576	Rebanhos	--	--
JPI	145	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	6	--	C. Úbere (JUI)	1.9
Livability	2.7	--	Tam. C Corporal	-15
Liv Novilhas	0.3	--	Lineares	
CCS	3	--	Estatura	0.6
DPR	-1.1	--	Força	1.6
CCR	0	--	Forma Leiteira	-1.6
HCR	2.6	--	Âng. Garupa	1.2
SCR	--	--	L. Garupa	-0.4
PregCheck	--	--	Perna V. Lateral	0.8
PregCheck+	--	--	Ang Casco	2.8
EFI	8.1	--	Ad. Ub. Anterior	2
Primeiro Parto Precoce	4.5	--	Alt. Ub. Posterior	1.1
			Largura de Úbere Posterior	-0.4
			Ligamento Central	2.7
			Prof. Úbere	0.8
			Coloc. Tetas Ant	--
			Comp. Teto	--
			Tetas V. Trás	-0.2
			Tetas V. Lateral	0.2



Nome Completo: PEAK TOP AGENT-ET

Cod BRA: 33521M

Beta Caseína: A1A1

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003149120938

Nasc: 01/05/2020

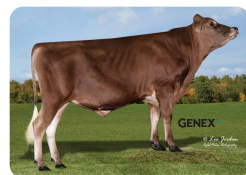
Kappa Caseína: BB

Recessivos: JNSF

Pedigree - AltaMONTRA {6} x GOT MAID x CHROME

Pai	AltaMONTRA {6}
Mãe	JX KASH-IN ADVANCE {6}-ET
Avô Materno	GOT MAID
Bisavô Materno	CHROME

ICC\$	501	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	440	Leite	836	--
SUST\$	121	Gordura	68	--
FERT\$	-60	Gordura %	0.12	--
Índices Compostos	PTA	Proteína	40	--
Composto Robótico	103	Proteína %	0.04	--
MLV\$	540	CPG	108	--
MQV\$	550	Filhas e Rebanho		
MFV\$	466	Filhas	--	--
MPV\$	413	Rebanhos	--	--
JPI	110	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	TIPO	1.3	--
VP	3.7	C. Úbere (JUI)	7	--
Livability	-0.8	Tam. C Corporal	-6.5	--
Liv Novilhas	0.3	Lineares		
CCS	2.9	Estatura	1.3	
DPR	-3.1	Força	0.7	
CCR	-1.9	Forma Leiteira	1.2	
HCR	1.6	Âng. Garupa	-0.6	
SCR	-1	L. Garupa	0.8	
PregCheck	99	Perna V. Lateral	0.8	
PregCheck+	100	Ang Casco	0.1	
EFI	9.2	Ad. Ub. Anterior	2.4	
Primeiro Parto Precoce	1.8	Alt. Ub. Posterior	0.7	
		Largura de Úbere Posterior	0.5	
		Ligamento Central	0.4	
		Prof. Úbere	0.9	
		Coloc. Tetas Ant	1.1	
		Comp. Teto	-0.2	
		Tetas V. Trás	0.7	
		Tetas V. Lateral	-0.9	



Nome Completo: PVF ZON

Cod BRA: --

Beta Caseína: A2A2

Prova Ref.: 8/2023

Cod USA: JE840003205771467

Nasc: 14/06/2020

Kappa Caseína: AB

Recessivos: JNSF

Pedigree - JX CHIEF{6} x VICEROY x ALLSTAR

Pai	JX RIVER VALLEY CHIEF {6}-ET
Mãe	PVF VICEROY ZEST-ET
Avô Materno	CDF VICEROY-ET
Bisavô Materno	ALLSTAR

ICC\$	461	Produção	PTA	CONF (%)
ChMAX\$	400	Leite	880	--
SUST\$	25	Gordura	66	--
FERT\$	36	Gordura %	0.11	--
Índices Compostos	PTA	CONF (%)	Proteína	--
Composto Robótico	103	Proteína %	33	--
MLV\$	544	CPG	99	--
MQV\$	547	Filhas e Rebanho		
MFV\$	513	Filhas	--	--
MPV\$	523	Rebanhos	--	--
JPI	119	Conformação	PTA	CONF (%)
Saúde	PTA	CONF (%)	TIPO	--
VP	2.4	--	C. Úbere (JUI)	10.6
Livability	-1	--	Tam. C Corporal	3.8
Liv Novilhas	0.2	--	Lineares	
CCS	3	--	Estatura	0.5
DPR	-0.7	--	Força	-0.2
CCR	0.5	--	Forma Leiteira	1.6
HCR	2.7	--	Âng. Garupa	-0.9
SCR	3	--	L. Garupa	-0.1
PregCheck	103	--	Perna V. Lateral	-0.2
PregCheck+	104	--	Ang Casco	0.6
EFI	7.4	--	Ad. Ub. Anterior	1.2
Primeiro Parto Precoce	2.5	--	Alt. Ub. Posterior	2.1
			Largura de Úbere Posterior	0.7
			Ligamento Central	0.8
			Prof. Úbere	0.6
			Coloc. Tetos Ant	0.7
			Comp. Teto	0.7
			Tetos V. Trás	0.8
			Tetos V. Lateral	0.8



Nome Completo: DAN-ASHLEY POE-ET

Cod USA: BS840003236268237

Cod BRA: --

Nasc: 27/07/2021

Kappa Caseína: A2A2

Beta Caseína: BB

Prova Ref.: 08/2023

Pedigree - JONMAR X STANDOUT X CADENCE

Pai	JONMAR
Mãe	DAN-ASHLEU STANDOUT PAULA
Avô Materno	STANDOUT
Bisavô Materno	CADENCE

Índices Compostos		PTA	CONF (%)	Filhas e Rebanhos	
MLV\$		518	--	Filhas	--
MQV\$		523	--	Rebanho	--
MFV\$		513	--	Conformação	
MPV\$		445	--	TIPO	0
PPR		128	--	Composto Úbere	0.12
Saúde		PTA	CONF (%)	Composto de Pernas e Pés	0.1
VP		3.7	--	Tamanho de Composto Corporal	-0.1
Liv		0.2	--	Lineares	
CCS		2.7	--	Estatura	-1.6
DPR		-0.9	--	Força	-0.1
CCR		-1.9	--	Form. Leite	-0.1
HCR		0	--	Ang. Casco	0.4
SCR		--	--	Larg. Garupa	-0.4
EFI		7.1	--	P. Vista Lat.	-0.1
Primeiro Parto Precoce		5	--	P. Vista Post.	0.2
Fac Parto Touro		1.9	--	Ad. Ant.	0.4
Fac Parto Filha		2.9	--	Alt. Ant.	-0.4
Produção		PTA	CONF (%)	Larg. Post	0.4
Leite		1233	--	Lig. Central	0.3
Gordura		41	--	Prof. Úbere	-0.1
Gordura %		-0.04	--	Col. Tetos Ant.	-0.5
Proteína		36	--	Comp. Tetos	-0.6
Proteína %		-0.02	--		
CPG		77	--		



Nome Completo: HOLYLAND TREMENDOUS

Cod BRA: --

Kappa Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2023

Cod USA: USA 3149482716

Nasc: 12/01/2019

Beta Caseína: AB

Pedigree - SILVER x SEASIDEBLOOM x HURAY

Pai	LA RAINBOW SWEET SILVER ET
Mãe	HOLYLAND TULIP 2742
Avô Materno	LIME ROCK SEASIDEBLOOM
Bisavô Materno	HURAY

Índices Compostos		PTA	CONF (%)	Filhas e Rebanhos	
MLV\$		277	--	Filhas	--
MQV\$		282	--	Rebanho	--
MFV\$		264	--	Conformação	
MPV\$		250	--	TIPO	0.2
PPR		82	--	Composto Úbere	0.2
Saúde		PTA	CONF (%)	Composto de Pernas e Pés	-0.1
VP		1.6	--	Tamanho de Composto Corporal	-0.4
Liv		-0.5	--	Lineares	
CCS		2.74	--	Estatura	-1.7
DPR		-0.7	--	Força	0.1
CCR		1.5	--	Form. Leite	-0.8
HCR		1.4	--	Ang. Casco	0.6
SCR		--	--	Larg. Garupa	-0.5
EFI		7.5	--	P. Vista Lat.	--
Primeiro Parto Precoce		6.3	--	P. Vista Post.	0.1
Fac Parto Touro		2.2	--	Ad. Ant.	0.9
Fac Parto Filha		3.7	--	Alt. Ant.	-0.5
Produção		PTA	CONF (%)	Larg. Post	0.6
Leite		1004	--	Lig. Central	-0.4
Gordura		14	--	Prof. Úbere	--
Gordura %		-0.11	--	Col. Tetos Ant.	0.3
Proteína		31	--	Comp. Tetos	-2.5
Proteína %		-0.01	--		
CPG		45	--		

SortGateSM

GENEX[~]



EXCLUSIVIDADE
GENEX

PROJEÇÃO DE
NOVAS GERAÇÕES



DISPONÍVEL PARA
RAÇA HOLANDESA
E JERSEY



AVALIAÇÃO DE
INDIVÍDUOS



ANÁLISE DOS ANOS
PASSADOS



PROCURE O REPRESENTANTE
MAIS PRÓXIMO DE VOCÊ.
ACESSE GENEXBRASIL.COM.BR
E SAIBA MAIS.

GENEX[~]



TECNOLOGIA PARA UMA GESTÃO MUITO MAIS ASSERTIVA.

Eficiência e agilidade nas tomadas de decisões estratégicas para o seu rebanho. Produção e reprodução na palma da sua mão.



Beef on Dairy

Uso de genética de corte
em vacas leiteiras.

Mais **oportunidades** de ganhos no futuro começam hoje com inovações estratégicas no planejamento genético.

Fale com nossa equipe técnica e conheça essa possibilidade!



Rua Dr. Procópio Toledo Malta, 145.
São Carlos - SP | CEP: 13563-002
(16) 3362-3888
www.genexbrasil.com.br

