

# CATÁLOGO SÊMEN SEXADO



**Y ARAUCÁRIA**  
GENÉTICA BOVINA



FACILIDADE DE PARTO



SAÚDE



TPI



MÉRITO LÍQUIDO



SEXADO

Nº Reg: 003258179292

NAAB: 029H021469

Nasc: 01/01/2023



## Genealogia

MYRIAD-P x SUPERCHARGE x LEGACY

Pai  
DENOVO 3927 MYRIAD-P  
Mãe  
REGAN-DANHOF SC CLARITY

Avó Materno  
REGAN DANHOF R CORAL  
Bisavó Materno  
REGAN DANHOF G CAMILLA

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 10.6



SANDY VALLEY ETERNITY - TATARAVÓ DO CALGON



SANDY VALLEY MORGAN ERA - DAS ORIGENS DE CALGON

## Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de mercado de queijos)	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
80	USA-	702.0	709	953	0.04	50	-0.02	26			710	710

## Características Lineares

Composto de Úbere	0.49	
Composto de Pernas e Cascos	-0.25	
Composto Corporal	-1.64	
Composto Características	-1.29	
Altura	0.04	
Força	-1.75	
Profundidade Corporal	-1.55	
Angulosidade	0.57	
Ângulo da Garupa	0.09	
Largura da Garupa	-0.01	
Vista Lateral das Pernas	0.42	
Vista Traseira das Pernas	-0.65	
Ângulo do Casco	-0.46	
Pernas e Cascos	-0.07	
Inserção Anterior de Úbere	0.18	
Altura do Úbere Traseiro	0.75	
Largura do Úbere Traseiro	-0.14	
Ligamento Central	0.62	
Profundidade do Úbere	1.29	
Posição dos Tetos Anteriores	-0.09	
Posição dos Tetos Traseiros	0.19	
Comprimento dos Tetos	-1.11	

HA-, 8/2025

-2 -1 0 +1 +2

## Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.5	62%
Facilidade de Parto Materna	1.2	60%
Vida Produtiva	3.6	75%
Contagem de Células Somáticas	2.78	76%
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.6	74%

## Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	3000	PTAT	-0.31
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
78%	--	--	

## Comentário

1. Força Genética para Produção de Leite: Calgon carrega em seu pedigree a combinação de duas linhagens mundialmente consagradas, entregando segurança e consistência na produção de leite em sistemas exigentes.
2. Rentabilidade e Facilidade de Manejo: Com ótima composição de sólidos e foco em funcionalidade, é uma excelente opção para rebanhos que valorizam rendimento industrial e longevidade produtiva.
3. Tipo Funcional e Estrutura Moderna: Apresenta um fenótipo equilibrado, com destaque para sistema mamário, pernas bem posicionadas e garupa longa — ideal para sistemas robotizados ou convencionais.
4. Saúde e Longevidade em Evidência: Calgon é uma escolha estratégica para quem deseja aumentar a vida útil das vacas, aliando resistência a doenças com





A2A2



SÓLIDOS



ÚBERE



FACILIDADE DE PARTO



VIDA PRODUTIVA



SEXADO

Nº Reg: 003202794262

NAAB: 250H014870

Nasc: 25/08/2018



## Genealogia

Capital x Legendary x Kingboy

Pai  
NO-FLA CAPITAL 45499  
Mãe  
S-S-I LEGENDARY 673 8044

Avó Materno  
PLAIN-KNOLL KINGBOY 673  
Bisavó Materno  
PLAIN-KNOLL MOGUL MARIAH

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 9,9

## Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
90	USA-	140.0	149	-219	0.13	25	0.08	15	76	46	76	180

## Características Lineares

Composto de Úbere	1.13											
Composto de Pernas e Cascos	-0.14											
Composto Corporal	1.13											
Composto Características	-1.12											
Altura	0.31											
Força	0.75											
Profundidade Corporal	0.10											
Angulosidade	-1.18											
Ângulo da Garupa	-1.43											
Largura da Garupa	-0.28											
Vista Lateral das Pernas	-0.62											
Vista Traseira das Pernas	-0.39											
Ângulo do Casco	1.27											
Pernas e Cascos	-0.05											
Inserção Anterior de Úbere	3.03											
Altura do Úbere Traseiro	0.73											
Largura do Úbere Traseiro	0.14											
Ligamento Central	-0.04											
Profundidade do Úbere	1.76											
Posição dos Tetos Anteriores	0.40											
Posição dos Tetos Traseiros	0.13											
Comprimento dos Tetos	-0.22											

HA-, 8/2025

-2

-1

0

+1

+2

## Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.4	75%
Facilidade de Parto Materna	1.9	76%
Vida Produtiva	1	84%
Contagem de Células Somáticas	2.98	88%
Taxa de Prenhez das Filhas	1.3	83%

## Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2774	PTAT	0.51
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
84%	71	50	

## Comentário

- Excelente composição de sólidos, o que o torna estratégico para sistemas que valorizam qualidade e volume.
- Expressa estrutura corporal moderna, com destaque para sistema mamário bem aderido, ligamentos fortes e úbere traseiro alto, atributos que garantem maior permanência no rebanho.
- Apresenta facilidade de parto expressiva, podendo ser usado tranquilamente em novilhas.
- Filho de linhagem consagrada no cenário internacional, sua genealogia favorece acasalamentos estratégicos com grande margem de segurança.
- Ideal para produtores que buscam eficiência, produtividade e genética confiável com retorno garantido na base do rebanho.



SÓLIDOS



FACILIDADE DE PARTO



SAÚDE



EFICIÊNCIA



TPI



SEXADO

Nº Reg: NLDM000615371504

NAAB: 029H020352

Nasc: 26/09/2021



### Genealogia

ARISTOCRAT x CHARL x CHARLEY

Pai  
AQUILA ARISTOCRAT STAR

Avó Materno  
HUL STEIN BUTTERFLY

Mãe  
HUL-STEIN BUTTERMILK

Bisavó Materno  
HUL STEIN CALLIDORA

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 13.3



ANDERSTRUP DG CALICO VG 86 - DAS ORIGENS DE CARLESS



HURTGENLEA O MALLEY - DAS ORIGENS DE CARLESS

### Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína. Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
81	USA-	477.0	490	503	0.11	51	0.04	27			439	514

### Características Lineares

Composto de Úbere	0.07	
Composto de Pernas e Cascos	-1.06	
Composto Corporal	0.71	
Composto Características	0.55	
Altura	1.43	
Força	0.87	
Profundidade Corporal	1.13	
Angulosidade	0.72	
Ângulo da Garupa	0.62	
Largura da Garupa	0.00	
Vista Lateral das Pernas	0.13	
Vista Traseira das Pernas	-1.25	
Ângulo do Casco	-0.26	
Pernas e Cascos	-0.54	
Inserção Anterior de Úbere	0.30	
Altura do Úbere Traseiro	0.37	
Largura do Úbere Traseiro	0.44	
Ligamento Central	0.69	
Profundidade do Úbere	0.08	
Posição dos Tetos Anteriores	0.57	
Posição dos Tetos Traseiros	1.06	
Comprimento dos Tetos	-0.25	

HA-, 8/2025

-2

-1

0

+1

+2

### Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.7	62%
Facilidade de Parto Materna	1.9	55%
Vida Produtiva	2.9	76%
Contagem de Células Somáticas	2.64	77%
Taxa de Prenhez das Filhas	0.5	76%

### Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2958	PTAT	0.55
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
79%	--	--	

### Comentário

1. O Equilíbrio Ideal entre Produção e Tipo: Carless oferece uma genética moderna, confiabilidade acima de 80%, ideal para produtores que buscam produtividade aliada a conformação equilibrada e adaptada às exigências atuais.
2. Destaque para Sistema Mamário: Excelente qualidade de úbere, com ligamento forte, tetos bem, assegurando longevidade e ordenha eficiente.
3. Eficiência em Sólidos e Saúde: Além do volume de leite, entrega uma composição de sólidos que favorece o rendimento industrial, com ótimo perfil de saúde e resistência a mastite.
4. Estrutura Corporal e Locomoção: Apresenta ótima estrutura de corpo, ângulo de garupa positivo, com pernas firmes e mobilidade que garante desempenho tanto em sistemas confinados quanto a pasto.





A2A2



SÓLIDOS



FACILIDADE DE PARTO



VIDA PRODUTIVA



SEXADO

Nº Reg: 003204165191

NAAB: 029H019347

Nasc: 04/03/2019



### Genealogia

Crimson x Helix x Delta

Pai  
CRIMSON

Avó Materno  
EDG DELTA SHAKER 13284

Mãe  
HELIX 7824

Bisavó Materno  
MS MOVIESTAR SHAKER

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 14,0

### Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de)	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
99	USA-	350.0	398	75	0.19	52	0.13	36	2913	439	283	447

### Características Lineares

Composto de Úbere	-0.13	
Composto de Pernas e Cascos	0.03	
Composto Corporal	1.11	
Composto Características	-0.50	
Altura	0.68	
Força	0.92	
Profundidade Corporal	0.55	
Angulosidade	-0.54	
Ângulo da Garupa	-1.06	
Largura da Garupa	-0.05	
Vista Lateral das Pernas	-1.01	
Vista Traseira das Pernas	0.73	
Ângulo do Casco	1.16	
Pernas e Cascos	-0.02	
Inserção Anterior de Úbere	0.27	
Altura do Úbere Traseiro	-0.34	
Largura do Úbere Traseiro	-0.20	
Ligamento Central	-0.46	
Profundidade do Úbere	0.66	
Posição dos Tetos Anteriores	0.12	
Posição dos Tetos Traseiros	0.03	
Comprimento dos Tetos	0.06	

HA-, 8/2025

-2

-1

0

+1

+2

### Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.4	93%
Facilidade de Parto Materna	1.8	87%
Vida Produtiva	2.1	94%
Contagem de Células Somáticas	2.92	97%
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.5	93%

### Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2876	PTAT	-0.14
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
95%	1006	216	

### Comentário

- Equilíbrio entre produção e composição, atendendo à demanda por leite com sólidos superiores.
- Ligamento central bem definido, favorecendo ordenha e longevidade.
- Apresenta estrutura corporal proporcional, costelas bem arqueadas e profundidade torácica adequada, o que contribui para um tipo funcional e eficiente.
- Sua linhagem permite ampla utilização em diferentes rebanhos, sendo um touro de fácil encaixe genético e alta previsibilidade nos resultados.
- Consolida como uma opção segura, com parto fácil, ideal para multiplicação de fêmeas de excelência.



FACILIDADE DE PARTO



A2A2



ÚBERE



SEXADO

Nº Reg: IT004991763908

NAAB: 543H000197

Nasc: 28/12/2017



Genealogia

PERSEUS x MARDI GRAS x EUDON

Pai  
WESTCOAST PERSEUS  
Mãe  
PESS FARM MARDI GRASUMINA ET

Avó Materno  
PESS FARM EUDON SPAGNOLA ET  
Bisavó Materno  
BROOKVIEW-E MOVIESTAR-ET

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 9.3



PESS FARM GOLDWYN NERZ - BISAVÓ DO FALETTI



PESS FARM MARDI GRAS - AVÓ DO FALETTI

Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína. Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
91	USA-	54.00	-13	-161	0.00	-7	0.05	8	3510	887	-53	3

Características Lineares

Composto de Úbere	0.19											
Composto de Pernas e Cascos	-0.24											
Composto Corporal	0.13											
Composto Características	-1.39											
Altura	-0.25											
Força	-0.29											
Profundidade Corporal	-0.58											
Angulosidade	-1.02											
Ângulo da Garupa	0.75											
Largura da Garupa	-0.20											
Vista Lateral das Pernas	-2.45											
Vista Traseira das Pernas	-0.37											
Ângulo do Casco	1.54											
Pernas e Cascos	-0.23											
Inserção Anterior de Úbere	0.64											
Altura do Úbere Traseiro	-0.36											
Largura do Úbere Traseiro	-0.53											
Ligamento Central	0.34											
Profundidade do Úbere	0.95											
Posição dos Tetos Anteriores	0.26											
Posição dos Tetos Traseiros	0.05											
Comprimento dos Tetos	-0.59											

HA-, 8/2025

-2

-1

0

+1

+2

Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1	74%
Facilidade de Parto Materna	1.2	59%
Vida Produtiva	-0.3	87%
Contagem de Células Somáticas	3.1	90%
Taxa de Prenhez das Filhas	3.2	89%

Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2544	PTAT	-0.1
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
89%	2034	596	

Comentário

Perfil Equilibrado – Produção consistente aliada a excelente conformação.  
Sólidos do Leite – Boa composição, garantindo retorno superior ao produtor.  
Eficiência Reprodutiva – Facilidade de manejo na reprodução e prenhez.  
Conformação Funcional – Estrutura compacta e aprumos adequados para maior resistência.  
Versatilidade – Desempenho positivo em diferentes ambientes de criação.  
Valor Genético – Genética confiável para quem busca equilíbrio entre produção e longevidade.





SÓLIDOS



FACILIDADE DE PARTO



PÉS E PERNAS



PRODUÇÃO



TPI



SEXADO

Nº Reg: 003249882045

NAAB: 029H021069

Nasc: 22/05/2022



## Genealogia

ROCKY x ACURA x ACHIEVER

Pai  
BOMAZ ROCKY

Avó Materno  
AOT JARED HASKEL

Mãe  
AOT ACURA HASTEY

Bisavó Materno  
COOKIECUTTER DTA HABITAN

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 12.0



COOKIECUTTER DTA HABITAN - AVÓ MATERNA DE REALITY



COOKIECUTTER MOM HALO - TATARAVÓ DE REALITY

## Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
82	USA-	544.0	567	722	0.09	55	0.07	42			498	596

## Características Lineares

Composto de Úbere	0.22	
Composto de Pernas e Cascos	0.86	
Composto Corporal	0.03	
Composto Características	0.53	
Altura	0.18	
Força	0.38	
Profundidade Corporal	0.54	
Angulosidade	0.93	
Ângulo da Garupa	0.45	
Largura da Garupa	0.64	
Vista Lateral das Pernas	0.81	
Vista Traseira das Pernas	0.86	
Ângulo do Casco	0.19	
Pernas e Cascos	0.89	
Inserção Anterior de Úbere	0.11	
Altura do Úbere Traseiro	0.54	
Largura do Úbere Traseiro	0.96	
Ligamento Central	-0.16	
Profundidade do Úbere	-0.29	
Posição dos Tetos Anteriores	0.07	
Posição dos Tetos Traseiros	-0.30	
Comprimento dos Tetos	0.28	

HA-, 8/2025

-2

-1

0

+1

+2

## Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.4	86%
Facilidade de Parto Materna	1.8	71%
Vida Produtiva	2.5	76%
Contagem de Células Somáticas	2.95	79%
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.1	75%

## Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	3041	PTAT	0.54
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
79%	--	--	

## Comentário

1. Genética Moderna com Performance Consistente: Reality representa uma linhagem moderna, com ênfase em produção persistente e sólida ao longo das lactações, atendendo aos desafios da pecuária leiteira atual.
2. Eficiência Reprodutiva: Destaca-se pela fertilidade e precocidade sexual, facilitando a prenhez e otimizando os ciclos reprodutivos dos rebanhos.
3. Tipo Leiteiro e Estrutura Harmônica: Combina uma conformação leiteira refinada com estrutura balanceada, promovendo equilíbrio entre produção, saúde e longevidade.
4. Foco em Saúde e Longevidade: Genética que favorece resistência a enfermidades e longevidade produtiva, ideal para vacas que permanecem mais tempo no rebanho com alta eficiência.



FACILIDADE  
DE PARTO



TIPO



SEXADO

Nº Reg: 003147223884

NAAB: 009H014791

Nasc: 18/05/2018



## Genealogia

Tarrino x Zipit-P x PPowerball-P

**Pai**  
WELCOME TARRINO 3181  
**Mãe**  
SSI ZIPIT 11293 11891P

**Avó Materno**  
SSI PWRL MONTANP 11293  
**Bisavó Materno**  
SSI MOONRAY MAURA 9112

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 9.7

## Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
82	USA-	288.0	192	558	-0.04	11	0.03	27			169	199

## Características Lineares

Composto de Úbere	0.12	
Composto de Pernas e Cascos	0.34	
Composto Corporal	-1.57	
Composto Características	-0.25	
Altura	-0.56	
Força	-0.96	
Profundidade Corporal	-0.01	
Angulosidade	1.47	
Ângulo da Garupa	-0.52	
Largura da Garupa	-0.32	
Vista Lateral das Pernas	1.72	
Vista Traseira das Pernas	-0.13	
Ângulo do Casco	-0.59	
Pernas e Cascos	0.43	
Inserção Anterior de Úbere	-0.31	
Altura do Úbere Traseiro	0.69	
Largura do Úbere Traseiro	0.17	
Ligamento Central	0.18	
Profundidade do Úbere	-0.90	
Posição dos Tetos Anteriores	0.29	
Posição dos Tetos Traseiros	0.66	
Comprimento dos Tetos	0.52	

HA-, 8/2025

-2

-1

0

+1

+2

## Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.1	63%
Facilidade de Parto Materna	1.4	62%
Vida Produtiva	-1	79%
Contagem de Células Somáticas	3.35	79%
Taxa de Prenhez das Filhas	2	79%

## Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2687	PTAT	0.41
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
81%	--	--	

## Comentário

- Reprodutor com potencial produtivo diferenciado, ideal para sistemas que exigem alto desempenho sem abrir mão de robustez.
- Apresenta bons aprumos e estrutura corporal, com bom arqueamento de costelas e comprimento adequado, favorecendo eficiência alimentar e manejo.
- Seu sistema mamário apresenta equilíbrio, boa textura e excelente inserção posterior, refletindo em maior produtividade e menor descarte precoce.
- Apresenta destacada facilidade de parto, indicado para uso em novilhas precoces.
- Touro ideal para rebanhos com foco em performance produtiva e estrutura duradoura, contribuindo diretamente para o retorno econômico da atividade.





A2A2



SÓLIDOS



FACILIDADE DE PARTO



VIDA PRODUTIVA



TPI



SEXADO

Nº Reg: 003216859555

NAAB: 029H019849

Nasc: 29/08/2020



### Genealogia

STRIKER x SPRINGHOPE HONDA x MOGUL

Pai  
SANDY-VALLEY EK STRIKER  
Mãe  
DENOVO HONDA 9509

Avó Materno  
DE-SU DELTA 4900  
Bisavó Materno  
DE-SU SUPERSIRE 3349

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 14.2

### Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
92	USA-	693.0	691	486	0.20	75	0.05	29	97	22	641	713

### Características Lineares

Composto de Úbere	0.12	
Composto de Pernas e Cascos	-0.36	
Composto Corporal	-1.58	
Composto Características	-0.83	
Altura	-0.98	
Força	-1.14	
Profundidade Corporal	-0.83	
Angulosidade	0.65	
Ângulo da Garupa	-1.09	
Largura da Garupa	-0.97	
Vista Lateral das Pernas	0.16	
Vista Traseira das Pernas	-1.17	
Ângulo do Casco	-0.39	
Pernas e Cascos	-0.37	
Inserção Anterior de Úbere	-0.06	
Altura do Úbere Traseiro	0.25	
Largura do Úbere Traseiro	-0.19	
Ligamento Central	-0.45	
Profundidade do Úbere	0.10	
Posição dos Tetos Anteriores	-0.42	
Posição dos Tetos Traseiros	-0.56	
Comprimento dos Tetos	-0.79	

HA-, 8/2025

-2

-1

0

+1

+2

### Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.4	87%
Facilidade de Parto Materna	1.8	73%
Vida Produtiva	2.4	83%
Contagem de Células Somáticas	2.92	89%
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.5	82%

### Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	3007	PTAT	-0.1
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
80%	--	--	

### Comentário

- Combina equilíbrio entre sólidos e persistência, sendo uma escolha segura para produtores que buscam desempenho estável ao longo da lactação.
- Sua morfologia favorece longevidade e funcionalidade, com destaque para sistema mamário, pernas e pés, ideal para vacas produtivas e longevas.
- É indicado para sistemas intensivos ou semi-intensivos, com excelente temperamento, características reprodutivas consistentes.
- Apresenta saúde geral e fertilidade, promovendo menor intervalo entre partos e maior número de crias por vaca ao longo da vida produtiva.



Genealogia

Slamdunk x Delta x Snowmobil

Pai	Avó Materno
WESTENRADE ALTASPRING	OCD ROBUST SHIMMER
Mãe	Bisavó Materno
OCD SUPERSIRE 9882	AMMON-PEACHEY SHANA
Recessivos Genéticos: 0	Coefficiente de Endogamia: 7.3

Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Gen. Base	GMS (Rentabilidade)	NMS (Lucro líquido)	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	Total Filhas	Total rebanhos	FM\$ (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de mercado de queijos)
99	USA-	215.0	215	-17	0.05	12	0.02	6	2212	335	187	229

Características Lineares

Composto de Úbere	0.48	
Composto de Pernas e Cascos	-0.21	
Composto Corporal	0.77	
Composto Características	0.30	
Altura	1.01	
Força	0.81	
Profundidade Corporal	0.53	
Angulosidade	0.47	
Ângulo da Garupa	0.90	
Largura da Garupa	0.81	
Vista Lateral das Pernas	1.43	
Vista Traseira das Pernas	-0.17	
Ângulo do Casco	-0.20	
Pernas e Cascos	0.15	
Inserção Anterior de Úbere	1.39	
Altura do Úbere Traseiro	0.87	
Largura do Úbere Traseiro	0.05	
Ligamento Central	-0.33	
Profundidade do Úbere	1.13	
Posição dos Tetos Anteriores	0.22	
Posição dos Tetos Traseiros	0.24	
Comprimento dos Tetos	-0.70	

HA-, 8/2025

Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	2.4	97%
Facilidade de Parto Materna	1.7	95%
Vida Produtiva	2.1	99%
Contagem de Células Somáticas	2.79	99%
Taxa de Prenhez das Filhas	0.8	98%

Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2718	PTAT	0.92
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
98%	580	159	

Comentário

- Combina equilíbrio entre sólidos e persistência, sendo uma escolha segura para produtores que buscam desempenho estável ao longo da lactação.
- Sua morfologia favorece longevidade e funcionalidade, com destaque para sistema mamário, pernas e pés, ideal para vacas produtivas e longevas.
- É indicado para sistemas intensivos ou semi-intensivos, com excelente temperamento, características reprodutivas consistentes.
- Apresenta saúde geral e fertilidade, promovendo menor intervalo entre partos e maior número de crias por vaca ao longo da vida produtiva.





ÚBERE



FACILIDADE DE PARTO



SAÚDE



VIDA PRODUTIVA



TIPO



SEXADO

Nº Reg: 00571815588

NAAB: 029HO20120

Nasc: 24/11/2019



### Genealogia

Rubels Red x Salvatore RC x Rubicon

**Pai**  
HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED  
**Mãe**  
LAKESIDE UPS RED RANGE

**Avó Materno**  
DE OOSTERHOF DG ROSE D  
**Bisavó Materno**  
TELGTER AIKMAN DOREEN-ET

Recessivos Genéticos: 0

Coefficiente de Endogamia: 14.4

### Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	NMS (Lucro líquido)	FMS (Eficiência de)	CM\$ (Eficiência de)	GM\$ (Rentabilidade)	Total Filhas	Total rebanhos	Gen. Base
95	228	-0.03	2	-0.01	5	153	147	158	68.00	1831	642	USA-1,8/2025

### Características Lineares

Composto de Úbere	1.47		
Composto de Pernas e Cascos	2.05		
Composto Corporal	0.67		
Composto Características	-0.19		
Altura	0.45		
Força	0.43		
Profundidade Corporal	0.14		
Angulosidade	0.00		
Ângulo da Garupa	0.96		
Largura da Garupa	1.43		
Vista Lateral das Pernas	0.94		
Vista Traseira das Pernas	2.53		
Ângulo do Casco	1.48		
Pernas e Cascos	1.90		
Inserção Anterior de Úbere	1.64		
Altura do Úbere Traseiro	2.34		
Largura do Úbere Traseiro	1.82		
Ligamento Central	0.66		
Profundidade do Úbere	0.90		
Posição dos Tetos Anteriores	0.86		
Posição dos Tetos Traseiros	1.22		
Comprimento dos Tetos	1.66		

HA-, 8/2025

### Características Secundárias

CDCB 8/2025

Facilidade de Parto	1.4	91%
Facilidade de Parto Materna	2	87%
Vida Produtiva	2.9	89%
Contagem de Células Somáticas	2.63	94%
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.6	89%

### Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2701	PTAT	1.52
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
94%	1124	384	

### Comentário

- Destaca-se por transmitir úberes excelentes e bem inseridos, com estrutura equilibrada e excelente suporte, características essenciais para longevidade e funcionalidade no rebanho.
- Proporciona descendentes com estrutura corporal robusta, pernas funcionais e aprumos bem posicionados, favorecendo eficiência em ambientes de produção intensiva ou semi-intensiva.
- Apresenta excelente desempenho para saúde e tipo, produzindo animais longevos e de muita qualidade morfológica.
- Apresenta ótima régua de dep's para conformação, aliada a característica para facilidade de parto, podendo ser usado em novilhas e favorecendo no manejo.



Genealogia

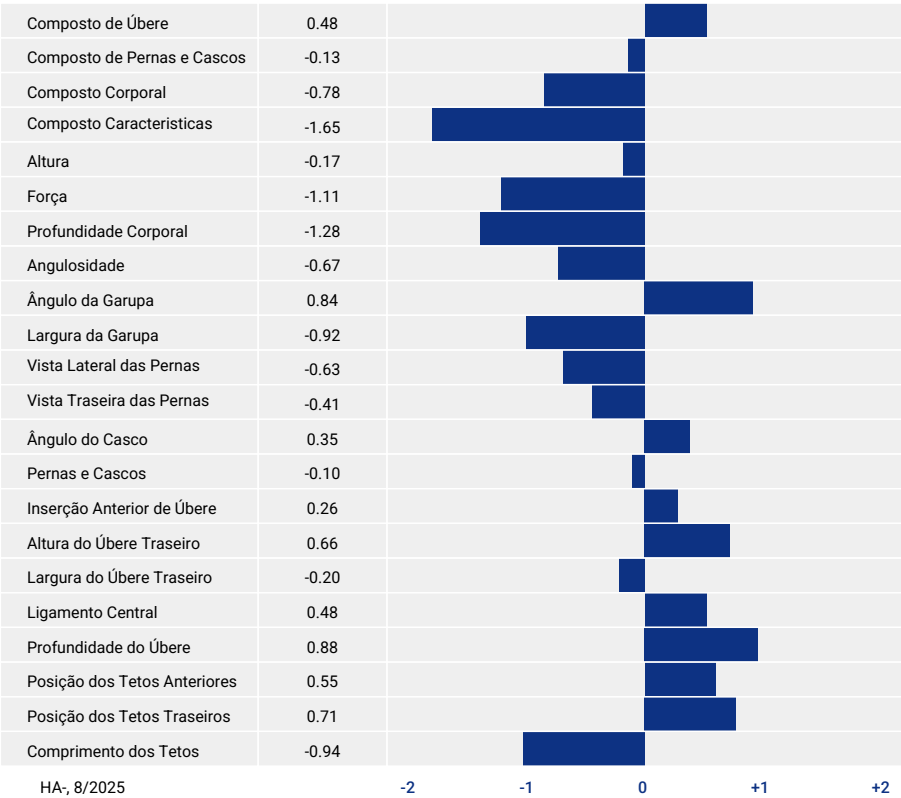
Argo x Jedi x Main Event	
Pai	Avó Materno
ENDCO ARGO	SUNVIEW EVENT SUNDRY
Mãe	Bisavó Materno
MELARRY JEDI SALT	DYMENTHOLM SUNVIEW SUNDAY
Recessivos Genéticos: 0	Coefficiente de Endogamia: 13.4

Produção

CDCB 8/2025

% Rel.	Leite Lbs.	% Gordura	Gordura Lbs.	% Proteína	Proteína Lbs.	NMS (Lucro líquido)	FMS (Eficiência de	CM\$ (Eficiência de	GM\$ (Rentabilidade	Total Filhas	Total rebanhos	Gen. Base
98	-75	0.08	18	0.09	21	290	206	326	263.0	681	151	USA-1,8/2025

Características Lineares



Características Secundárias

CDCB 8/2025		
Facilidade de Parto	1.8	93%
Facilidade de Parto Materna	1.7	85%
Vida Produtiva	1.8	92%
Contagem de Células Somáticas	2.82	96%
Taxa de Prenhez das Filhas	-1	91%

Informações do Tipo

HA-, 8/2025

TPI	2713	PTAT	-0.05
Confiabilidade	Filhas	Rebanhos	
93%	83	32	

Comentário

- Imprime úberes bem inseridos, com ligamento central firme e conformação superior, características fundamentais para longevidade e produção.
- Seus descendentes apresentam pernas estruturadas, o que garante facilidade de locomoção e reduz risco de descarte precoce.
- Transmite características zootécnicas funcionais, como docilidade e adaptabilidade ao manejo.
- Apresenta facilidade de parto e saúde e vida produtiva desejável, facilitando a seleção e agregando valor ao plantel.
- Ideal para estratégias que visam longevidade e qualidade do leite (sólidos), com foco em rebanhos duradouros e produtivos.