



CATÁLOGO
HOLANDÊS
2026

S SYNETICS
BRASIL

synetics.com.br



ÍNDICE

- 03 - QUEM SOMOS
- 04 - DIVERSIDADE GENÉTICA
- 05 - AERONAUT
- 06 - AVENGERS
- 07 - BIGSHOW
- 08 - BOSVITO
- 09 - COLOBUS
- 10 - ETCHEBEST
- 11 - GENTRY WEL
- 12 - GIBNEY
- 13 - HIGHPLAYER
- 14 - MAHJONG
- 15 - MANANA RED
- 16 - MCCAFFREY
- 17 - NAMASTE
- 18 - PAVEL RED
- 19 - PIXEL
- 20 - PIXIE
- 21 - POPSTONE
- 22 - PROMISE RED
- 23 - RANDOM RED
- 24 - REAL SYN
- 25 - REALSIDE
- 26 - REPLAY
- 27 - RESCUE PK
- 28 - RON RED PP
- 29 - ROONEY RED
- 30 - RYDEN
- 31 - SHIPPER
- 32 - SKA RF PP
- 33 - SOYLENT
- 34 - SPICY RED
- 35 - TOLIMA
- 36 - TROPHY
- 37 - TROVATOS
- 38 - UDIGSTON
- 39 - WAY MAKER
- 40 - YUKON
- 41 - ZAZZARO
- 42 - ZYRIAK

Quem somos

A SYNETICS é resultado da fusão entre EVOLUTION (França) e MASTER-RIND (Alemanha), é a maior empresa de reprodução animal da Europa.



UFLA

AURIVA
REPRODUÇÃO ANIMAL

BGS
BRUNNEN & JERSEY

Capgenes

CHAROLAIS
UNIVERS



innOval

A SYNETICS chega ao Brasil com o conceito "The Perfect Fit", que significa "o ajuste perfeito" para o seu rebanho, oferecendo uma ampla diversidade de raças e animais de alto potencial produtivo e reprodutivo.

Nosso objetivo é usar nossa experiência para apoiar uma produção sustentável e rentável.

+37.000,00
fazendas

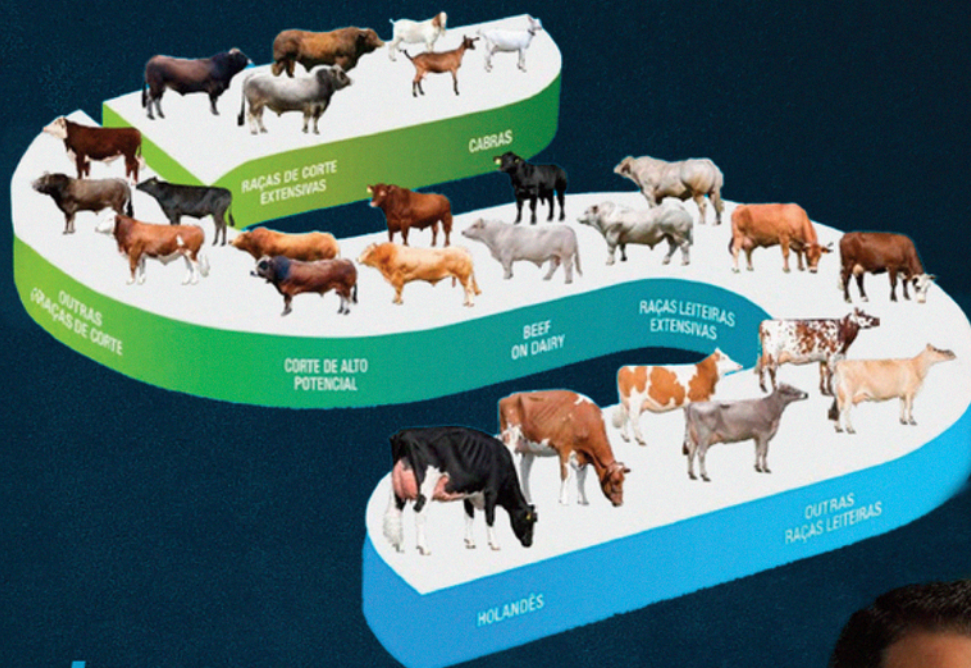
+8 milhões
de doses

+80
países

S SYNETICS
BRASIL

Sobre a diversidade genética

Nosso portfólio é pensado para atender às necessidades do mercado Brasileiro, carregando anos de pesquisa e melhoramento genético que, agora, estão à disposição do seu rebanho.



Palavras do Diretor

Com enorme satisfação, apresentamos o catálogo de Raça Holandês no Brasil. Este catálogo representa um marco para nossa equipe e uma oportunidade para elevar a qualidade e a produtividade dos rebanhos nacionais. Trazemos uma seleção de genética altamente qualificada, adaptada ao mercado Brasileiro, que une tradição e inovação.

Convidamos você, produtor, a explorar cada detalhe e descobrir como as soluções da SYNETICS Brasil podem ser o ajuste perfeito para o seu rebanho.

Rodrigo Fiorani | SYNETICS Brasil





^ AERONAUT

Pai: **AEROSMITH** (ARISTOC MR)

Mãe: **72055**

A. mat: **FREEMAX** (IMAX SILVE)

A. mat: **GUAVE**

B. mat: **BENZ**

B. mat: **GRUMETI**

TPI 2999

Total Performance Index

NM\$ 319

Net Merit (\$)

TE | KCAS **AB** | BCAS **A2A2** | aAa **243**

PRODUÇÃO

	81% Flab
Leite	474 lbs
Gordura	29 lbs
Gordura %	0.04 %
Proteína	30 lbs
Proteína %	0.05 %
Net Merit (\$)	319
Fluid Merit (\$)	267
Cheese Merit (\$)	342
Grazing Merit (\$)	302

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	1.7
Células Somáticas	2.99	Mastitis	1.1
Índice de Fertilidade	0.6	Taxa Prenhez Filhas	0.3
Taxa de Conceção das Novilhas	0.1	Taxa de Conceção das Vacas	1.0
Facilidade Parto Touro	1.5 %	Facilidade Parto Filha	1.4 %
Natimortos Touro	3.7 %	Natimortos Filhas	2.6 %
Eficiência alimentaria	-158		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 243

PTAT	1.93	
Composto leiteiro	0.80	
Composição corporal	1.60	
Estatura	2.23	+
Força	1.30	
Profundidade corporal	1.14	
Caráter leiteiro	0.50	
Ângulo de garupa	-0.30	
Largura de garupa	1.73	
Pernas e pés	1.03	
Pernas vista lateral	0.37	
Pernas vistas posterior	1.31	
Angulo de casco	1.78	
Escore de pernas e pés	1.44	
Úbere	1.58	
Inserção anterior	2.59	+
Altura de inserção posterior	1.77	
Largura de úbere posterior	1.58	
Ligamento central	1.02	
Profundidade de úbere	2.62	+
Colocação de tetos anteriores	0.77	
Colocação de tetos posteriores	0.94	
Comprimento de tetos	-0.02	



Avengers

11/04/2023

US 003269404552

French Reg. No. A3330

NAAB 202H017038

Holstein



^ AVENGERS

PRODUÇÃO DE LEITE EM FRAMES MEDIANOS = SIINÔNIMO DE EFICIÊNCIA ALIMENTAR

- + DESTAQUE para Leite & Gordura + Proteína
- + TPI & MLV & LEITE & A2A2
- + Simplesmente Planet LUCIA e LILA Z EX 94

Pai: **ACHIEVE PK** (WHEELHOUSE)

Mãe: **LARISSA**

A. mat: **MAGNIFIQUE** (MAESTROPRO)

A. mat: **PEAK 82753**

B. mat: **FASTBALL**

B. mat: **LUNAR**

TPI 3166

Total Performance Index

NM\$ 719

Net Merit (\$)

KCAS AA | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

	81% Fiab
Leite	896 lbs
Gordura	89 lbs
Gordura %	0.19%
Proteína	44 lbs
Proteína %	0.05%
Net Merit (\$)	719
Fluid Merit (\$)	658
Cheese Merit (\$)	746
Grazing Merit (\$)	682

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	2.8	Células Somáticas	2.86
Mastitis	2.8	Índice de Fertilidade	0.5
Taxa Prenhez Filhas	-1.3	Taxa de Conceção das Novilhas	3.4
Taxa de Conceção das Vacas	0.6	Facilidade Parto Touro	1.3%
Facilidade Parto Filha	2.0%	Natimortos Touro	3.6%
Natimortos Filhas	3.9%		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 246
PTAT	0.16	
Composto leiteiro	-0.41	
Composição corporal	0.37	
Estatura	-0.47	
Força	0.39	
Profundidade corporal	-0.06	
Caráter leiteiro	-0.26	
Ângulo de garupa	-1.07	
Largura de garupa	0.49	
Pernas e pés	-0.52	
Pernas vista lateral	-0.58	
Pernas vistas posterior	-0.80	
Angulo de casco	-0.18	
Escore de pernas e pés	-0.53	
Úbere	0.64	
Inserção anterior	0.60	
Altura de inserção posterior	0.89	
Largura de úbere posterior	1.26	
Ligamento central	-0.34	
Profundidade de úbere	-0.17	
Colocação de tetos anteriores	-0.26	
Colocação de tetos posteriores	-0.03	
Comprimento de tetos	-0.23	

Referência : ODCB PTAs (04/26)

Bigshow

25/02/2022

Kings-Ransom Farm LLC, Schuylerville, NY, USA

DE 001406667633

German Reg. No. 833569

French Reg. No. A1761

NAAB 202H001947

HoIsteiN



^ BIGSHOW

+ Muito leite e sólidos!!

Pai: **BIGSHOT TS** (RENEGADE)

Mãe: **DAISY**

A. mat: **LEGACY** (FRAZZLED)

A. mat: **DOLLARS**

B. mat: **FREEBORN**

B. mat: **DELICIOUS**

TPI 3121

Total Performance Index

NM\$ 762

Net Merit (\$)

KCAS **BB** | BCAS **A1A2**

PRODUÇÃO

	81% Flab
Leite	1223 lbs
Gordura	87 lbs
Gordura %	0.13 %
Proteína	47 lbs
Proteína %	0.03 %
Net Merit (\$)	762
Fluid Merit (\$)	719
Cheese Merit (\$)	782
Grazing Merit (\$)	728

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.6	Células Somáticas	2.73
Mastitis	1.6	Índice de Fertilidade	-0.1
Taxa Prenhez Filhas	-1.2	Taxa de Conceção das Novilhas	0.9
Taxa de Conceção das Vacas	-0.1	Facilidade Parto Touro	1.9 %
Facilidade Parto Filha	2.4 %	Natimortos Touro	4.0 %
Natimortos Filhas	5.1 %		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 342

PTAT	0.03	
Composto leiteiro	-0.02	
Composição corporal	-0.60	
Estatura	0.13	
Força	-0.43	
Profundidade corporal	-0.30	
Caráter leiteiro	0.91	
Ângulo de garupa	0.63	
Largura de garupa	0.79	
Pernas e pés	-0.39	
Pernas vista lateral	1.49	
Pernas vistas posterior	-0.22	
Angulo de casco	-0.80	
Escore de pernas e pés	-0.27	
Úbere	0.00	
Inserção anterior	-0.11	
Altura de inserção posterior	0.08	
Largura de úbere posterior	0.17	
Ligamento central	-0.14	
Profundidade de úbere	0.14	
Colocação de tetos anteriores	-0.02	
Colocação de tetos posteriores	-0.06	
Comprimento de tetos	-0.38	

Referência : CDCB PTAs (04/26)

Bosvito

19/01/2022

Cookiecutter Holsteins LLC, Hudson Fall, NY, USA

DE 001404580649

German Reg. No. 833549

French Reg. No. A1414

NAAB 202H001946



Holstein



^ BOSVITO

+ PAI de TOUROS importantes da BATERIA SYNETICS

Pai: BOSA (TIMBERLAKE)

Mãe: HOAKLYNN

A. mat: LEGACY (FRAZZLED)

A. mat: HOPELYNN

B. mat: REASON BLU

B. mat: HOMEY



HACEY ^

TPI 3170

Total Performance Index

NM\$ 652

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A1A1

PRODUÇÃO

82% Flab

Leite	499 lbs
Gordura	58 lbs
Gordura %	0.14 %
Proteína	27 lbs
Proteína %	0.04 %
Net Merit (\$)	652
Fluid Merit (\$)	604
Cheese Merit (\$)	675
Grazing Merit (\$)	626

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	4.5	Células Somáticas	2.73
Mastitis	3.1	Índice de Fertilidade	1.4
Taxa Prenhez Filhas	0.6	Taxa de Conceção das Novilhas	1.6
Taxa de Conceção das Vacas	1.9	Facilidade Parto Touro	1.6 %
Facilidade Parto Filha	1.3 %	Natimortos Touro	3.8 %
Natimortos Filhas	3.5 %		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 243

PTAT	1.73	
Composto leiteiro	0.93	
Composição corporal	0.33	
Estatura	1.38	
Força	0.57	
Profundidade corporal	0.76	
Caráter leiteiro	1.47	
Ângulo de garupa	-0.21	
Largura de garupa	1.37	
Pernas e pés	-0.12	
Pernas vista lateral	-0.02	
Pernas vistas posterior	-0.18	
Angulo de casco	0.53	
Escore de pernas e pés	0.26	
Úbere	1.59	
Inserção anterior	2.23	+
Altura de inserção posterior	1.58	
Largura de úbere posterior	2.02	+
Ligamento central	1.54	
Profundidade de úbere	1.57	
Colocação de tetos anteriores	2.14	+
Colocação de tetos posteriores	2.04	+
Comprimento de tetos	-0.42	

Referência : CDCB PTAs (04/26)



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

SYNETICS
BRASIL

Colobus

DE 001406051335

German Reg. No. 833462

NAAB 202H001861

25/05/2020

Auligk, Bamberg & MASTERRIND, Rinderzucht GbR, Germany



Holstein



^ COLOBUS

LÍDER EM PRODUÇÃO DE LEITE E COMPOSTO DE ÚBERE

+ 2 Mãe MB 87 com 5 Lactações encerradas e 63 toneladas de leite

+ 3 Mãe EX 90 com 4 lactações encerradas e 53 toneladas de leite

+ COMPOSTO DE ÚBERE 2.81

TPI 2977

Total Performance Index

NM\$ 443

Net Merit (\$)

KCAS **BB** | BCAS **A1A2**

53 Filhas / 20 Rebanhos / 88% Fiab

PRODUÇÃO

Leite	1118 lbs
Gordura	42 lbs
Gordura %	-0.02 %
Proteína	36 lbs
Proteína %	0.00 %
Net Merit (\$)	443
Fluid Merit (\$)	435
Cheese Merit (\$)	446
Grazing Merit (\$)	422

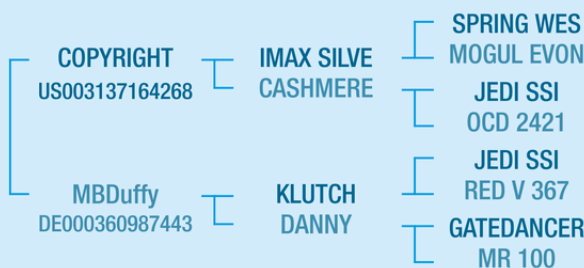
FUNCIONAIS

Vida Produtiva	1.5	Células Somáticas	3.02
Mastitis	0.1	Índice de Fertilidade	-0.4
Taxa Prenhez Filhas	-0.7	Taxa de Conceção das Novilhas	-0.6
Taxa de Conceção das Vacas	-0.5	Facilidade Parto Touro	1.1 %
Facilidade Parto Filha	1.2 %	Natimortos Touro	3.6 %
Natimortos Filhas	3.5 %		

MORFOLÓGICO

aAa 324

PTAT	1.16	
Composto leiteiro	0.24	
Composição corporal	0.16	
Estatura	0.60	
Força	0.17	
Profundidade corporal	0.59	
Caráter leiteiro	0.78	
Ângulo de garupa	-0.57	
Largura de garupa	1.31	
Pernas e pés	-0.75	
Pernas vista lateral	-0.96	
Pernas vistas posterior	-0.86	
Angulo de casco	0.73	
Escore de pernas e pés	-0.54	
Úbere	2.03	+
Inserção anterior	2.71	+
Altura de inserção posterior	2.35	+
Largura de úbere posterior	1.86	
Ligamento central	0.37	
Profundidade de úbere	2.34	+
Colocação de tetos anteriores	0.54	
Colocação de tetos posteriores	0.74	
Comprimento de tetos	-0.20	



MB DANNY ^

Referência : CDCB PTAs (04/26)



^ ETCHEBEST

MVL & LEITE & TPI

+ 3 Mãe OCTAVIA MB 87

+ 4 lactações fazendo mais de 57 toneladas de leite

+ Família OMAN MIRROR MB 86

Pai: **EXQUISITE** (ALTAZAZZLE)

Mãe: **MAUDIE**

A. mat: **PURSUIT** (IMAX SILVE)

A. mat: **MANDOLIN**

B. mat: **ABS MEDLEY**

B. mat: **OCTAVIA**

TPI 3201

Total Performance Index

NM\$ 740

Net Merit (\$)

KCAS AA | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

	83% Fiab
Leite	1111 lbs
Gordura	78 lbs
Gordura %	0.12 %
Proteína	54 lbs
Proteína %	0.06 %
Net Merit (\$)	740
Fluid Merit (\$)	670
Cheese Merit (\$)	770
Grazing Merit (\$)	689

FUNÇIONAIS

Vida Produtiva	3.5	Células Somáticas	2.95
Mastitis	2.0	Índice de Fertilidade	0.3
Taxa Prenhez Filhas	-1.0	Taxa de Conceção das Novilhas	2.4
Taxa de Conceção das Vacas	0.0	Facilidade Parto Touro	1.3 %
Facilidade Parto Filha	1.3 %	Natimortos Touro	3.9 %
Natimortos Filhas	3.9 %		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 432

PTAT	0.53	
Composto leiteiro	-0.30	
Composição corporal	0.69	
Estatura	0.52	
Força	0.52	
Profundidade corporal	0.04	
Caráter leiteiro	-0.28	
Ângulo de garupa	0.34	
Largura de garupa	0.38	
Pernas e pés	0.00	
Pernas vista lateral	-0.24	
Pernas vistas posterior	0.36	
Angulo de casco	0.37	
Escore de pernas e pés	0.03	
Úbere	0.32	
Inserção anterior	0.99	
Altura de inserção posterior	0.43	
Largura de úbere posterior	0.78	
Ligamento central	-0.92	
Profundidade de úbere	0.57	
Colocação de tetos anteriores	-0.46	
Colocação de tetos posteriores	-0.86	
Comprimento de tetos	-0.06	

Gentry Wel

US 003229343814

German Reg. No. 500777

NAAB 202H001913

Holstein

26/08/2021

Welcome Stock Farm, LLC & David & Andrew Chlus, Schuylerville, NY, USA



^ GENTRY

NM\$

+ FILHAS MEDIANAS COM MUITA SAÚDE

+ A2A2

TPI 3058
Total Performance Index

NM\$ 578
Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A2A2**

PRODUÇÃO

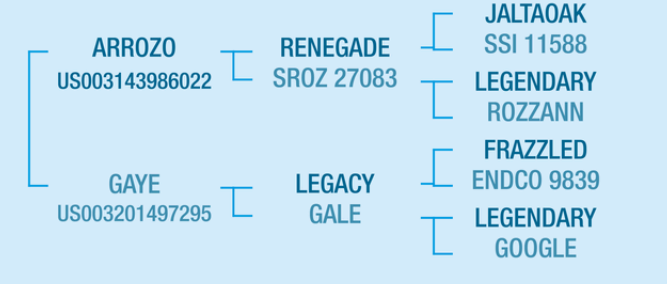
	82% Flab
Leite	803 lbs
Gordura	65 lbs
Gordura %	0.12 %
Proteína	42 lbs
Proteína %	0.06 %
Net Merit (\$)	578
Fluid Merit (\$)	513
Cheese Merit (\$)	606
Grazing Merit (\$)	555

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.4	Células Somáticas	2.86
Mastitis	1.1	Índice de Fertilidade	1.0
Taxa Prenhez Filhas	0.1	Taxa de Conceção das Novilhas	1.0
Taxa de Conceção das Vacas	1.4	Facilidade Parto Touro	1.5 %
Facilidade Parto Filha	2.0 %	Natimortos Touro	4.4 %
Natimortos Filhas	3.8 %		

MORFOLÓGICO

		aAa 243516
PTAT	0.34	
Composto leiteiro	-0.15	
Composição corporal	0.04	
Estatura	0.13	
Força	0.23	
Profundidade corporal	-0.02	
Caráter leiteiro	0.19	
Ângulo de garupa	1.25	
Largura de garupa	-0.40	
Pernas e pés	0.00	
Pernas vista lateral	-0.74	
Pernas vistas posterior	0.23	
Angulo de casco	0.42	
Escore de pernas e pés	-0.03	
Úbere	0.03	
Inserção anterior	0.50	
Altura de inserção posterior	0.10	
Largura de úbere posterior	0.52	
Ligamento central	-0.78	
Profundidade de úbere	-0.04	
Colocação de tetos anteriores	-0.39	
Colocação de tetos posteriores	-1.19	
Comprimento de tetos	-0.03	



GALE ^

Referência : CDCB PTAs (04/26)



^ GIBNEY

- Pai: **GIBSON SSI** (MOONSHINER)
- Mãe: **2421**
- A. mat: **GAMEDAY RM** (BIG AL AS)
- A. mat: **DAKOTA**
- B. mat: **LEGACY**
- B. mat: **DETERMINE**



GAMEDY ^

TPI 3165

Total Performance Index

NM\$ 592

Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A2A2**

PRODUÇÃO

	82% Fiab
Leite	716 lbs
Gordura	56 lbs
Gordura %	0.10 %
Proteína	38 lbs
Proteína %	0.05 %
Net Merit (\$)	592
Fluid Merit (\$)	529
Cheese Merit (\$)	621
Grazing Merit (\$)	587

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	3.1
Células Somáticas	2.73	Mastitis	1.3
Índice de Fertilidade	0.1	Taxa Prenhez Filhas	-1.0
Taxa de Conceção das Novilhas	1.6	Taxa de Conceção das Vacas	0.0
Facilidade Parto Touro	1.8 %	Facilidade Parto Filha	2.2 %
Natimortos Touro	4.7 %	Natimortos Filhas	4.2 %
Efficiencia alimentaria	234		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos
PTAT	1.98	
Composto leiteiro	0.17	
Composição corporal	-1.44	
Estatura	0.14	
Força	-0.85	
Profundidade corporal	-0.34	
Caráter leiteiro	2.06	+
Ângulo de garupa	-0.47	
Largura de garupa	0.79	
Pernas e pés	1.18	
Pernas vista lateral	1.76	
Pernas vistas posterior	0.69	
Angulo de casco	0.45	
Escore de pernas e pés	1.37	
Úbere	1.70	
Inserção anterior	1.44	
Altura de inserção posterior	2.39	+
Largura de úbere posterior	2.42	+
Ligamento central	0.77	
Profundidade de úbere	0.72	
Colocação de tetos anteriores	1.02	
Colocação de tetos posteriores	1.08	
Comprimento de tetos	-0.67	

25/04/2023

Jürgen Hintze, Trebel, Germany



^ HIGHPLAYER

UM GRANDE DESTAQUE DA BATERIA!!

+ A2A2 - Muita produção e Sólidos

Pai: HYPNO COOK (MOONSHINER)

Mãe: PIN LADY

A. mat: PINBALL (CHALLENGER SV)

A. mat: DE000362393348

B. mat: CHILTON

B. mat: LAOLA

TPI 3054

Total Performance Index

NM\$ 482

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

	81% Fiab
Leite	1282 lbs
Gordura	21 lbs
Gordura %	-0.12 %
Proteína	35 lbs
Proteína %	-0.03 %
Net Merit (\$)	482
Fluid Merit (\$)	488
Cheese Merit (\$)	481
Grazing Merit (\$)	513

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.2	Células Somáticas	2.81
Mastitis	0.0	Índice de Fertilidade	2.0
Taxa Prenhez Filhas	1.1	Taxa de Conceção das Novilhas	2.1
Taxa de Conceção das Vacas	2.5	Facilidade Parto Touro	1.4 %
Facilidade Parto Filha	1.6 %	Natimortos Touro	4.3 %
Natimortos Filhas	3.6 %		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos
PTAT	1.23	
Composto leiteiro	-0.04	
Composição corporal	-1.02	
Estatura	-0.05	
Força	-0.64	
Profundidade corporal	-0.30	
Caráter leiteiro	1.21	
Ângulo de garupa	-0.14	
Largura de garupa	0.29	
Pernas e pés	1.04	
Pernas vista lateral	0.81	
Pernas vistas posterior	0.86	
Angulo de casco	0.40	
Escore de pernas e pés	1.04	
Úbere	1.24	
Inserção anterior	1.06	
Altura de inserção posterior	1.67	
Largura de úbere posterior	1.43	
Ligamento central	0.92	
Profundidade de úbere	0.65	
Colocação de tetos anteriores	1.31	
Colocação de tetos posteriores	1.80	
Comprimento de tetos	-1.08	



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

Mahjong

19/01/2022

Danhof & Höven Holsteins, Haselünne

DE 000364274933

German Reg. No. 833561

French Reg. No. A1605

NAAB 202H001948



Holstein



MAHJONG

Pai: MAHOMES (ELDORADO)

Mãe: PINE 598

A. mat: LIONEL FRZ (FRAZZLED)

A. mat: PROPHECY

B. mat: PROPHECY

B. mat: NO LIMIT



PINE TREE 7831 LION 598

TPI 3075

Total Performance Index

NM\$ 481

Net Merit (\$)

TE | KCAS AB | BCAS A2A2 | aAa 243

PRODUÇÃO

82% Fiab

Leite	1318 lbs
Gordura	68 lbs
Gordura %	0.05 %
Proteína	47 lbs
Proteína %	0.01 %
Net Merit (\$)	481
Fluid Merit (\$)	455
Cheese Merit (\$)	492
Grazing Merit (\$)	463

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	0.4
Células Somáticas	2.97	Mastitis	-0.4
Índice de Fertilidade	-0.2	Taxa Prenhez Filhas	-2.0
Taxa de Conceção das Novilhas	1.5	Taxa de Conceção das Vacas	-0.6
Facilidade Parto Touro	1.7 %	Facilidade Parto Filha	1.7 %
Natimortos Touro	3.8 %	Natimortos Filhas	3.7 %
Efficiencia alimentaria	-85		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 243

PTAT	1.25	
Composto leiteiro	0.66	
Composição corporal	0.43	
Estatura	0.76	
Força	0.51	
Profundidade corporal	0.43	
Caráter leiteiro	0.96	
Ângulo de garupa	-0.25	
Largura de garupa	1.81	
Pernas e pés	-0.15	
Pernas vista lateral	0.12	
Pernas vistas posterior	-0.32	
Angulo de casco	0.11	
Escore de pernas e pés	0.12	
Úbere	1.26	
Inserção anterior	0.91	
Altura de inserção posterior	1.66	
Largura de úbere posterior	2.24	+
Ligamento central	0.84	
Profundidade de úbere	0.71	
Colocação de tetos anteriores	0.73	
Colocação de tetos posteriores	0.91	
Comprimento de tetos	-0.05	



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

SYNETICS
BRASIL

Referência : CDCB PTAs (04/26)

Manana Red

FR 4929379683

French Reg. No. 91319

NAAB 180H091319

07/08/2016

GAEC DE VAUX - BAUGE EN ANJOU (49)



Holstein



^ MANANA RED

- + Leite e sólidos
- + Ubers extraordinários e sanos
- + Partos faceis

Pai: SUNFISH RF (CASHCOIN)

Mãe: GDV IPAD

A. mat: LADD P RED (DESTROY)

A. mat: GDV GAZOLI

B. mat: BEACON END

B. mat: DAXIA TUFF



GDV GAZOLI ^

TPI 2700

Total Performance Index

NM\$ 377

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A2A2 | aAa 243156

1552 Filhas / 624 Rebanhos / 95% Fiab

PRODUÇÃO

Leite	25 lbs
Gordura	28 lbs
Gordura %	0.10 %
Proteína	10 lbs
Proteína %	0.03 %
Net Merit (\$)	377
Fluid Merit (\$)	343
Cheese Merit (\$)	392
Grazing Merit (\$)	419

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	1.0
Células Somáticas	2.91	Mastitis	1.8
Índice de Fertilidade	0.8	Taxa Prenhez Filhas	0.4
Taxa de Conceção das Novilhas	0.5	Taxa de Conceção das Vacas	0.7
Facilidade Parto Touro	1.6 %	Facilidade Parto Filha	3.5 %
Natimortos Touro	3.9 %	Natimortos Filhas	7.0 %
Efficiencia alimentaria	513	CDH	Não Portador

MORFOLÓGICO

632 Filhas / 252 Rebanhos / aAa 243156

PTAT	-0.03
Composto leiteiro	-1.21
Composição corporal	-2.72
Estatura	-0.54
Força	-2.16
Profundidade corporal	-0.76
Caráter leiteiro	1.46
Ângulo de garupa	-0.31
Largura de garupa	-1.73
Pernas e pés	-0.02
Pernas vista lateral	1.28
Pernas vistas posterior	-0.19
Angulo de casco	-1.14
Escore de pernas e pés	0.01
Úbere	0.19
Inserção anterior	0.18
Altura de inserção posterior	0.35
Largura de úbere posterior	0.18
Ligamento central	-0.43
Profundidade de úbere	-0.17
Colocação de tetos anteriores	0.46
Colocação de tetos posteriores	-0.35
Comprimento de tetos	0.36

Referência : CDCB PTAs (04/26)



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

SYNETICS
BRASIL

02/10/2024



^ MCCAFFREY

- Pai: MAUNO PEAK (ALTAZEMINI)
- Mãe: NOTHING TO
- A. mat: MAHOMES (ELDORADO)
- A. mat: PINE 598
- B. mat: LIONEL FRZ
- B. mat: PROPHECY

TPI 3364
Total Performance Index

NM\$ 989
Net Merit (\$)

KCAS **BB** | BCAS **A2A2**

PRODUÇÃO	79% Flab
Leite	1427 lbs
Gordura	74 lbs
Gordura %	0.05 %
Proteína	57 lbs
Proteína %	0.04 %
Net Merit (\$)	989
Fluid Merit (\$)	933
Cheese Merit (\$)	1015
Grazing Merit (\$)	972

FUNCIONAIS	
Velocidade de ordenha	7
Células Somáticas	2.70
Índice de Fertilidade	1.1
Taxa de Conceção das Novilhas	2.4
Facilidade Parto Touro	0.8 %
Natimortos Touro	3.5 %
Efficiencia alimentaria	355
Vida Produtiva	5.3
Mastitis	1.9
Taxa Prenhez Filhas	-0.3
Taxa de Conceção das Vacas	1.5
Facilidade Parto Filha	1.2 %
Natimortos Filhas	3.0 %

MORFOLÓGICO	0 Filhas / 0 Rebanhos
PTAT	0.58
Composto leiteiro	-0.71
Composição corporal	-0.90
Estatura	-0.59
Força	-0.75
Profundidade corporal	-0.79
Caráter leiteiro	0.45
Ângulo de garupa	0.11
Largura de garupa	0.27
Pernas e pés	-0.04
Pernas vista lateral	0.28
Pernas vistas posterior	-0.49
Angulo de casco	-0.27
Escore de pernas e pés	-0.05
Úbere	0.91
Inserção anterior	0.72
Altura de inserção posterior	0.86
Largura de úbere posterior	1.25
Ligamento central	0.05
Profundidade de úbere	0.37
Colocação de tetos anteriores	0.64
Colocação de tetos posteriores	0.53
Comprimento de tetos	-0.31

Referência : CDCB PTAs (04/26)

19/05/2017



^ NAMASTE

**FALOU EM FERTILIDADE DE FILHAS =
NAMASTE**
+ DPR +

TPI 2806
Total Performance Index

NM\$ 273
Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A1A2**

PRODUÇÃO

312 Filhas / 82 Rebanhos / 90% FiaB

Leite	450 lbs
Gordura	6 lbs
Gordura %	-0.05 %
Proteína	16 lbs
Proteína %	0.00 %
Net Merit (\$)	273
Fluid Merit (\$)	256
Cheese Merit (\$)	282
Grazing Merit (\$)	286

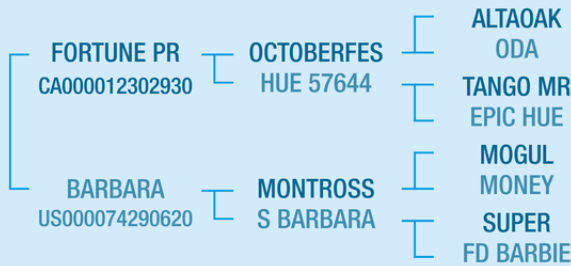
FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.2	Células Somáticas	2.73
Mastitis	3.2	Índice de Fertilidade	3.4
Taxa Prenhez Filhas	3.4	Taxa de Conceção das Novilhas	1.2
Taxa de Conceção das Vacas	4.0	Facilidade Parto Touro	1.3 %
Facilidade Parto Filha	1.5 %	Natimortos Touro	3.5 %
Natimortos Filhas	3.9 %		

MORFOLÓGICO

125 Filhas / 43 Rebanhos

PTAT	-0.24	
Composto leiteiro	-2.07	
Composição corporal	1.20	
Estatura	-0.20	
Força	0.49	
Profundidade corporal	-0.79	
Caráter leiteiro	-2.29	
Ângulo de garupa	-0.08	
Largura de garupa	-0.69	
Pernas e pés	-0.57	
Pernas vista lateral	-4.21	
Pernas vistas posterior	0.43	
Angulo de casco	2.04	+
Escore de pernas e pés	-0.68	
Úbere	0.38	
Inserção anterior	1.01	
Altura de inserção posterior	0.23	
Largura de úbere posterior	-0.56	
Ligamento central	-0.43	
Profundidade de úbere	1.58	
Colocação de tetos anteriores	0.21	
Colocação de tetos posteriores	-0.77	
Comprimento de tetos	-1.26	



BARBIE ^

Pavel Red

FR 2238144229
French Reg. No. 95776
NAAB 180H095776

HOI10H

10/09/2019

GAEC DE L'ILE DE RANCE - PLOUASNE (22)



PAVEL RED

Pai: SIMPLICITY (MODESTY BH)

Mãe: RANCEN3988

A. mat: SALVATORMR (SUPERSHOT)

A. mat: RANCEL3677

B. mat: LOTTOMAX

B. mat: RANCEI3460



RANCEI3460

TPI 2744

Total Performance Index

NM\$ 346

Net Merit (\$)

KCAS AA | BCAS A1A2

58 Filhas / 32 Rebanhos / 86% Fiab

PRODUÇÃO

Leite	662 lbs
Gordura	20 lbs
Gordura %	-0.03 %
Proteína	17 lbs
Proteína %	-0.02 %
Net Merit (\$)	346
Fluid Merit (\$)	349
Cheese Merit (\$)	346
Grazing Merit (\$)	292

FUNCIÓNAIS

Vida Produtiva	2.7	Células Somáticas	2.81
Mastitis	1.2	Índice de Fertilidade	-1.1
Taxa Prenhez Filhas	-0.8	Taxa de Conceção das Novilhas	-1.5
Taxa de Conceção das Vacas	-1.5	Facilidade Parto Touro	1.3 %
Facilidade Parto Filha	1.4 %	Natimortos Touro	3.4 %
Natimortos Filhas	3.7 %	CDH	Não Portador

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos

PTAT	0.57	
Composto leiteiro	-0.57	
Composição corporal	-0.17	
Estatura	0.70	
Força	-0.26	
Profundidade corporal	-0.16	
Caráter leiteiro	0.03	
Ângulo de garupa	0.03	
Largura de garupa	-0.68	
Pernas e pés	0.74	
Pernas vista lateral	1.24	
Pernas vistas posterior	0.63	
Angulo de casco	1.11	
Escore de pernas e pés	0.91	
Úbere	0.14	
Inserção anterior	0.35	
Altura de inserção posterior	0.45	
Largura de úbere posterior	0.05	
Ligamento central	0.35	
Profundidade de úbere	0.13	
Colocação de tetos anteriores	0.44	
Colocação de tetos posteriores	1.15	
Comprimento de tetos	-0.47	

Referência : CDCB PTAs (04/26)

24/04/2021

Strasburger Landbetr. Gesel. mbH, Bremervörde, Germany

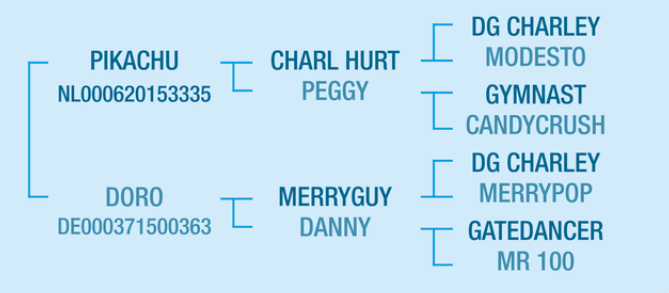


^ PIXEL

+ MUITO LEITE COM DPR POSITIVA

+ A2A2

+ IRMÃO MATERNO DE COLOBUS



DANNY ^

TPI 2977

Total Performance Index

NM\$ 558

Net Merit (\$)

KCAS AA | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

	81% Flab
Leite	1018 lbs
Gordura	48 lbs
Gordura %	0.02 %
Proteína	33 lbs
Proteína %	0.00 %
Net Merit (\$)	558
Fluid Merit (\$)	549
Cheese Merit (\$)	563
Grazing Merit (\$)	568

FUNCAIONAIS

Vida Produtiva	2.7	Células Somáticas	2.96
Mastitis	1.7	Índice de Fertilidade	0.9
Taxa Prenhez Filhas	0.3	Taxa de Conceção das Novilhas	1.4
Taxa de Conceção das Vacas	1.1	Facilidade Parto Touro	1.4 %
Facilidade Parto Filha	2.0 %	Natimortos Touro	3.2 %
Natimortos Filhas	4.0 %		

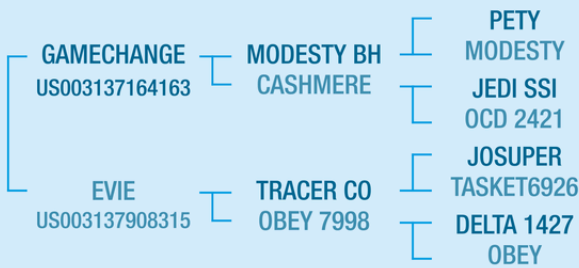
MORFOLÓGICO

		aAa 243
PTAT	0.32	
Composto leiteiro	-0.36	
Composição corporal	-1.15	
Estatura	-0.12	
Força	-0.83	
Profundidade corporal	-0.42	
Caráter leiteiro	1.03	
Ângulo de garupa	-1.38	
Largura de garupa	-0.04	
Pernas e pés	0.19	
Pernas vista lateral	0.53	
Pernas vistas posterior	-0.10	
Angulo de casco	-0.44	
Escore de pernas e pés	0.28	
Úbere	0.51	
Inserção anterior	0.41	
Altura de inserção posterior	1.39	
Largura de úbere posterior	0.67	
Ligamento central	-0.51	
Profundidade de úbere	0.24	
Colocação de tetos anteriores	-0.83	
Colocação de tetos posteriores	-0.91	
Comprimento de tetos	-0.50	



^ PIXIE

+ MUITO LEITE !!



OBEY 7998 ^

TPI 2819

Total Performance Index

NM\$ 442

Net Merit (\$)

KCAS BE | BCAS A1A2

PRODUÇÃO

	83% Flab
Leite	1094 lbs
Gordura	47 lbs
Gordura %	0.01 %
Proteína	39 lbs
Proteína %	0.01 %
Net Merit (\$)	442
Fluid Merit (\$)	424
Cheese Merit (\$)	449
Grazing Merit (\$)	474

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	0.0	Células Somáticas	3.06
Mastitis	-2.7	Índice de Fertilidade	0.4
Taxa Prenhez Filhas	-0.1	Taxa de Conceção das Novilhas	0.7
Taxa de Conceção das Vacas	0.4	Facilidade Parto Touro	1.2 %
Facilidade Parto Filha	1.8 %	Natimortos Touro	3.6 %
Natimortos Filhas	5.0 %		

MORFOLÓGICO

		aAa 534
PTAT	-0.64	
Composto leiteiro	-0.97	
Composição corporal	-0.87	
Estatura	-0.70	
Força	-0.71	
Profundidade corporal	-0.56	
Caráter leiteiro	-0.09	
Ângulo de garupa	-0.50	
Largura de garupa	-1.13	
Pernas e pés	-0.39	
Pernas vista lateral	-0.32	
Pernas vistas posterior	-0.89	
Angulo de casco	-0.21	
Escore de pernas e pés	-0.41	
Úbere	-0.17	
Inserção anterior	-0.35	
Altura de inserção posterior	0.01	
Largura de úbere posterior	-0.09	
Ligamento central	-0.94	
Profundidade de úbere	-0.33	
Colocação de tetos anteriores	-0.57	
Colocação de tetos posteriores	-0.68	
Comprimento de tetos	-0.36	



^ POPSTONE

INCRÍVEL PRODUÇÃO DE LEITE E SÓLIDO- VACAS ALTAMENTE RENTÁVEIS

+ Mais de 1996 libras de leite & Gordura +
Proteína 190

+ MLV = 1208

+ 190 libras de sólidos com PTA LEITE
2014

Pai: **POWERSTAR** (WHEELHOUSE)

Mãe: **MACARON**

A. mat: **ALTAKEVLOW** (ALTAPLINKO)

A. mat: **MACY**

B. mat: **ACURA**

B. mat: **MALLORY**

TPI 3285

Total Performance Index

NM\$ 948

Net Merit (\$)

KCAS AE | BCAS A1A1

PRODUÇÃO

	81% Flab
Leite	1441 lbs
Gordura	92 lbs
Gordura %	0.12 %
Proteína	51 lbs
Proteína %	0.01 %
Net Merit (\$)	948
Fluid Merit (\$)	917
Cheese Merit (\$)	962
Grazing Merit (\$)	948

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.4	Células Somáticas	2.84
Mastitis	1.5	Índice de Fertilidade	0.8
Taxa Prenhez Filhas	-0.8	Taxa de Conceção das Novilhas	3.6
Taxa de Conceção das Vacas	0.9	Facilidade Parto Touro	1.1 %
Facilidade Parto Filha	1.3 %	Natimortos Touro	3.9 %
Natimortos Filhas	2.9 %		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 324
PTAT	0.55	
Composto leiteiro	0.53	
Composição corporal	-0.44	
Estatura	0.45	
Força	0.04	
Profundidade corporal	0.38	
Caráter leiteiro	1.47	
Ângulo de garupa	-0.10	
Largura de garupa	0.52	
Pernas e pés	-0.07	
Pernas vista lateral	1.33	
Pernas vistas posterior	-0.01	
Angulo de casco	-0.22	
Escore de pernas e pés	0.11	
Úbere	0.24	
Inserção anterior	0.61	
Altura de inserção posterior	0.18	
Largura de úbere posterior	1.02	
Ligamento central	-0.28	
Profundidade de úbere	-0.08	
Colocação de tetos anteriores	0.34	
Colocação de tetos posteriores	0.05	
Comprimento de tetos	-0.23	



22/05/2022

GenHotel B.V., Lierderholthuis, Netherlands



^ PROMISE RED

0 GRANDE DESTAQUE HVB

+ A2A2

+ Excelente Tipo e Ubere

Pai: STARRANGER (RUBELS RED)

Mãe: PATSY

A. mat: RIVETING (FRAZZLED)

A. mat: BOMAZ 8066

B. mat: SALVATORMR

B. mat: BOMAZ 7173

TPI 2947

Total Performance Index

NM\$ 375

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

81% Flab

Leite	649 lbs
Gordura	9 lbs
Gordura %	-0.07 %
Proteína	27 lbs
Proteína %	0.02 %
Net Merit (\$)	375
Fluid Merit (\$)	341
Cheese Merit (\$)	391
Grazing Merit (\$)	295

FUNCAIONAIS

Vida Produtiva	4.3	Células Somáticas	2.72
Mastitis	1.7	Índice de Fertilidade	-0.5
Taxa Prenhez Filhas	-1.0	Taxa de Conceção das Novilhas	0.6
Taxa de Conceção das Vacas	-0.8	Facilidade Parto Touro	1.7 %
Facilidade Parto Filha	1.8 %	Natimortos Touro	3.9 %
Natimortos Filhas	3.4 %		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 432

PTAT	1.59	
Composto leiteiro	0.28	
Composição corporal	0.38	
Estatura	0.61	
Força	0.37	
Profundidade corporal	0.19	
Caráter leiteiro	0.59	
Ângulo de garupa	0.90	
Largura de garupa	1.39	
Pernas e pés	1.40	
Pernas vista lateral	1.09	
Pernas vistas posterior	1.78	
Angulo de casco	0.81	
Escore de pernas e pés	1.40	
Úbere	1.28	
Inserção anterior	1.57	
Altura de inserção posterior	1.69	
Largura de úbere posterior	1.70	
Ligamento central	0.33	
Profundidade de úbere	0.99	
Colocação de tetos anteriores	0.87	
Colocação de tetos posteriores	0.59	
Comprimento de tetos	-0.42	



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

24/12/2021

Nessetalmilch GmbH, Nesselal, Germany



^ RANDOM RED

Pai: **STARRANGER** (RUBELS RED)

Mãe: **SANSIBAR**

A. mat: **SALVATORMR** (SUPERSHOT)

A. mat: **SAVANNA**

B. mat: **DEBUTANT**

B. mat: **SWAN**

TPI 2904

Total Performance Index

NM\$ 264

Net Merit (\$)

TE | KCAS **BB** | BCAS **A1A2** | aAa **423**

PRODUÇÃO

	82% Fiab
Leite	457 lbs
Gordura	22 lbs
Gordura %	0.01 %
Proteína	23 lbs
Proteína %	0.03 %
Net Merit (\$)	264
Fluid Merit (\$)	225
Cheese Merit (\$)	283
Grazing Merit (\$)	205

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	6	Vida Produtiva	3.2
Células Somáticas	2.72	Mastitis	1.1
Índice de Fertilidade	-0.1	Taxa Prenhez Filhas	0.1
Taxa de Conceção das Novilhas	0.1	Taxa de Conceção das Vacas	-0.1
Facilidade Parto Touro	1.7 %	Facilidade Parto Filha	2.2 %
Natimortos Touro	4.4 %	Natimortos Filhas	4.7 %
Efficiencia alimentaria	-235		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 423

PTAT	1.57	
Composto leiteiro	0.26	
Composição corporal	1.28	
Estatura	1.51	
Força	0.98	
Profundidade corporal	0.65	
Caráter leiteiro	0.20	
Ângulo de garupa	0.22	
Largura de garupa	1.57	
Pernas e pés	1.50	
Pernas vista lateral	0.79	
Pernas vistas posterior	2.15	+
Angulo de casco	1.80	
Escore de pernas e pés	1.59	
Úbere	0.95	
Inserção anterior	1.54	
Altura de inserção posterior	1.36	
Largura de úbere posterior	1.34	
Ligamento central	0.26	
Profundidade de úbere	1.53	
Colocação de tetos anteriores	0.68	
Colocação de tetos posteriores	0.02	
Comprimento de tetos	0.92	

Referência : CDCB PTAs (04/26)

Real Syn

13/08/2022

Ruprecht und MASTERRIND, Verden, Germany

DE 000364200875

German Reg. No. 833597

French Reg. No. A2132

NAAB 202H001983

HOI10H



^ REAL SYN

Pai: **ROVER PK** (ALTAZZAZLE)

Mãe: **DESUWAY**

A. mat: **ADAWAY** (FRANCHISER)

A. mat: **DESUHUEY**

B. mat: **HUEY**

B. mat: **DESUMAY**

TPI 3193

Total Performance Index

NM\$ 645

Net Merit (\$)

TE | KCAS **AB** | BCAS **A2A2** | aAa **234**

PRODUÇÃO

	80% Fiab
Leite	1364 lbs
Gordura	66 lbs
Gordura %	0.03 %
Proteína	41 lbs
Proteína %	-0.01 %
Net Merit (\$)	645
Fluid Merit (\$)	640
Cheese Merit (\$)	649
Grazing Merit (\$)	645

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	2.8
Células Somáticas	2.84	Mastitis	1.3
Índice de Fertilidade	1.3	Taxa Prenhez Filhas	0.8
Taxa de Conceção das Novilhas	1.0	Taxa de Conceção das Vacas	1.6
Facilidade Parto Touro	1.1 %	Facilidade Parto Filha	1.3 %
Natimortos Touro	3.6 %	Natimortos Filhas	4.0 %
Efficiencia alimentaria	6		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 234
PTAT	1.31	
Composto leiteiro	0.40	
Composição corporal	0.64	
Estatura	1.37	
Força	0.56	
Profundidade corporal	0.36	
Caráter leiteiro	0.52	
Ângulo de garupa	1.08	
Largura de garupa	0.79	
Pernas e pés	0.78	
Pernas vista lateral	-0.52	
Pernas vistas posterior	0.63	
Angulo de casco	1.23	
Escore de pernas e pés	1.11	
Úbere	0.91	
Inserção anterior	1.39	
Altura de inserção posterior	1.61	
Largura de úbere posterior	1.35	
Ligamento central	0.24	
Profundidade de úbere	1.48	
Colocação de tetos anteriores	-0.45	
Colocação de tetos posteriores	-0.47	
Comprimento de tetos	1.14	

Referência : CDCB PTAs (04/26)



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

SYNETICS
BRASIL

27/05/2024



^ REALSIDE

- Pai: **REAL SYN** (ROVER PK)
- Mãe: **CORNIMADE**
- A. mat: **PINBALL** (CHALLENGE SV)
- A. mat: **CAIPIRINHA**
- B. mat: **YOUNGSTER**
- B. mat: **CAIPIRINH**



CORNIMADE ^

TPI 3280

Total Performance Index

NM\$ 826

Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A2A2**

PRODUÇÃO

	78% Flab
Leite	1949 lbs
Gordura	82 lbs
Gordura %	0.01 %
Proteína	48 lbs
Proteína %	-0.06 %
Net Merit (\$)	826
Fluid Merit (\$)	852
Cheese Merit (\$)	818
Grazing Merit (\$)	818

FUNCIÓNAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	3.8
Células Somáticas	2.71	Mastitis	1.4
Índice de Fertilidade	1.4	Taxa Prenhez Filhas	0.2
Taxa de Conceção das Novilhas	2.0	Taxa de Conceção das Vacas	1.8
Facilidade Parto Touro	1.3%	Facilidade Parto Filha	1.5%
Natimortos Touro	3.6%	Natimortos Filhas	4.0%
Efficiencia alimentaria	79		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos
PTAT	0.74	
Composto leiteiro	-0.14	
Composição corporal	-0.13	
Estatura	0.63	
Força	-0.11	
Profundidade corporal	-0.20	
Caráter leiteiro	0.69	
Ângulo de garupa	1.30	
Largura de garupa	0.85	
Pernas e pés	0.08	
Pernas vista lateral	0.20	
Pernas vistas posterior	-0.12	
Angulo de casco	0.09	
Escore de pernas e pés	0.31	
Úbere	0.78	
Inserção anterior	0.79	
Altura de inserção posterior	1.34	
Largura de úbere posterior	1.33	
Ligamento central	0.13	
Profundidade de úbere	0.63	
Colocação de tetos anteriores	-0.26	
Colocação de tetos posteriores	-0.15	
Comprimento de tetos	0.13	

Replay

05/06/2020

US 003206963301

French Reg. No. 98163

NAAB 180HO15716

HO15716



^ REPLAY

- + SUPER Produção & + DE 1300 LEITE
- + Vacas com frame mediano
- + Longevidade sustentada por bons úberes

TPI 2874

Total Performance Index

NM\$ 566

Net Merit (\$)

KCAS AE | BCAS A1A2

PRODUÇÃO

83% Flab

Leite	1215 lbs
Gordura	60 lbs
Gordura %	0.04 %
Proteína	28 lbs
Proteína %	-0.04 %
Net Merit (\$)	566
Fluid Merit (\$)	592
Cheese Merit (\$)	556
Grazing Merit (\$)	506

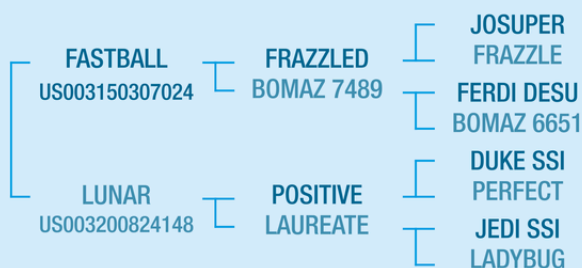
FUNCIONAIS

Vida Produtiva	2.3	Células Somáticas	2.91
Mastitis	-0.1	Índice de Fertilidade	-1.4
Taxa Prenhez Filhas	-2.4	Taxa de Conceção das Novilhas	1.3
Taxa de Conceção das Vacas	-2.1	Facilidade Parto Touro	1.0 %
Facilidade Parto Filha	1.7 %	Natimortos Touro	3.0 %
Natimortos Filhas	3.7 %		

MORFOLÓGICO

aAa 423

PTAT	-0.19	
Composto leiteiro	-0.97	
Composição corporal	-1.05	
Estatura	-0.96	
Força	-0.76	
Profundidade corporal	-0.82	
Caráter leiteiro	0.08	
Ângulo de garupa	0.08	
Largura de garupa	-1.08	
Pernas e pés	-0.17	
Pernas vista lateral	-0.73	
Pernas vistas posterior	-0.12	
Angulo de casco	-0.57	
Escore de pernas e pés	-0.39	
Úbere	0.55	
Inserção anterior	0.25	
Altura de inserção posterior	0.38	
Largura de úbere posterior	0.31	
Ligamento central	0.27	
Profundidade de úbere	0.37	
Colocação de tetos anteriores	0.04	
Colocação de tetos posteriores	-0.01	
Comprimento de tetos	0.10	



Rescue Pk

US 003215743725

French Reg. No. 98871

NAAB 180HO15862

HO15862

18/08/2020



^ RESCUE

TPI 2938

Total Performance Index

NM\$ 488

Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A1A2**

PRODUÇÃO

83% Flab

Leite	399 lbs
Gordura	56 lbs
Gordura %	0.15 %
Proteína	27 lbs
Proteína %	0.05 %
Net Merit (\$)	488
Fluid Merit (\$)	439
Cheese Merit (\$)	509
Grazing Merit (\$)	466

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	2.2	Células Somáticas	3.01
Mastitis	-0.5	Índice de Fertilidade	0.8
Taxa Prenhez Filhas	-0.4	Taxa de Conceção das Novilhas	3.0
Taxa de Conceção das Vacas	0.6	Facilidade Parto Touro	1.3 %
Facilidade Parto Filha	0.9 %	Natimortos Touro	3.8 %
Natimortos Filhas	2.8 %		

MORFOLÓGICO

aAa 324

PTAT	0.25	
Composto leiteiro	0.16	
Composição corporal	0.08	
Estatura	0.02	
Força	0.28	
Profundidade corporal	0.21	
Caráter leiteiro	0.60	
Ângulo de garupa	0.52	
Largura de garupa	0.80	
Pernas e pés	-0.27	
Pernas vista lateral	0.92	
Pernas vistas posterior	-0.33	
Angulo de casco	-0.70	
Escore de pernas e pés	-0.16	
Úbere	0.39	
Inserção anterior	0.34	
Altura de inserção posterior	0.41	
Largura de úbere posterior	1.15	
Ligamento central	-0.25	
Profundidade de úbere	-0.04	
Colocação de tetos anteriores	0.30	
Colocação de tetos posteriores	0.06	
Comprimento de tetos	-0.20	



Referência : CDCB PTAs (04/26)

Ron Red PP

DE 000365518946

German Reg. No. 833722

05 06/04/2024

Holstein



^ RON RED PP

Pai: ALBERO P R (STARRANGER)

Mãe: PARTY

A. mat: SONO P (SOLITAIR P)

A. mat: PINA

B. mat: MERRYGUY

B. mat: PANAJOTTA



PARTY ^

TPI 2846

Total Performance Index

NM\$ 281

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

78% Flab

Leite	856 lbs
Gordura	4 lbs
Gordura %	-0.12 %
Proteína	25 lbs
Proteína %	-0.01 %
Net Merit (\$)	281
Fluid Merit (\$)	276
Cheese Merit (\$)	285
Grazing Merit (\$)	219

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	4.2
Células Somáticas	2.77	Mastitis	3.0
Índice de Fertilidade	0.5	Taxa Prenhez Filhas	0.0
Taxa de Conceção das Novilhas	1.8	Taxa de Conceção das Vacas	0.6
Facilidade Parto Touro	1.2 %	Facilidade Parto Filha	1.5 %
Natimortos Touro	3.4 %	Natimortos Filhas	4.6 %
Efficiencia alimentaria	-171		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos

PTAT	0.62	
Composto leiteiro	-0.41	
Composição corporal	0.04	
Estatura	-0.17	
Força	-0.04	
Profundidade corporal	-0.39	
Caráter leiteiro	-0.07	
Ângulo de garupa	0.08	
Largura de garupa	0.61	
Pernas e pés	0.82	
Pernas vista lateral	0.94	
Pernas vistas posterior	0.82	
Angulo de casco	0.33	
Escore de pernas e pés	0.75	
Úbere	0.76	
Inserção anterior	0.67	
Altura de inserção posterior	1.03	
Largura de úbere posterior	1.20	
Ligamento central	-0.36	
Profundidade de úbere	0.91	
Colocação de tetos anteriores	-1.04	
Colocação de tetos posteriores	-0.83	
Comprimento de tetos	0.34	

15/07/2022

Jürgen Hintze, Trebel, Germany



^ ROONEY RED

Pai: STARRANGER (RUBELS RED)

Mãe: JUDITH

A. mat: GYWER (GYMNAST)

A. mat: JACKY

B. mat: KERRIGAN

B. mat: JALENA

TPI 2919

Total Performance Index

NM\$ 425

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A2A2 | aAa 351

PRODUÇÃO

81% Flab

Leite	679 lbs
Gordura	29 lbs
Gordura %	0.00%
Proteína	23 lbs
Proteína %	0.00%
Net Merit (\$)	425
Fluid Merit (\$)	410
Cheese Merit (\$)	433
Grazing Merit (\$)	395

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	2.9
Células Somáticas	2.80	Mastitis	1.1
Índice de Fertilidade	0.3	Taxa Prenhez Filhas	0.1
Taxa de Conceção das Novilhas	0.4	Taxa de Conceção das Vacas	0.2
Facilidade Parto Touro	1.1%	Facilidade Parto Filha	2.0%
Natimortos Touro	3.5%	Natimortos Filhas	4.6%
Efficiencia alimentaria	61		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 351

PTAT	0.86	
Composto leiteiro	0.04	
Composição corporal	-0.11	
Estatura	0.22	
Força	0.00	
Profundidade corporal	0.06	
Caráter leiteiro	0.61	
Ângulo de garupa	0.56	
Largura de garupa	0.74	
Pernas e pés	1.13	
Pernas vista lateral	0.84	
Pernas vistas posterior	1.40	
Angulo de casco	0.78	
Escore de pernas e pés	1.05	
Úbere	0.80	
Inserção anterior	0.72	
Altura de inserção posterior	1.28	
Largura de úbere posterior	1.25	
Ligamento central	-0.05	
Profundidade de úbere	0.46	
Colocação de tetos anteriores	0.65	
Colocação de tetos posteriores	-0.17	
Comprimento de tetos	0.32	



^ RYDEN

- + A2A2
- + MUITO LEITE, GORDURA E PROTEÍNA +++
- + EXCELENTE SISTEMA MAMÁRIO

TPI 2921
Total Performance Index

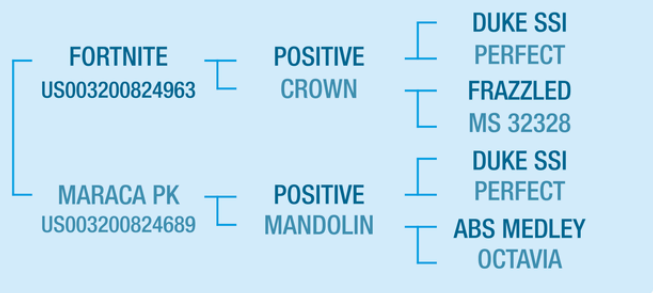
NM\$ 413
Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A2A2**

PRODUÇÃO	83% Flab
Leite	773 lbs
Gordura	54 lbs
Gordura %	0.08 %
Proteína	33 lbs
Proteína %	0.03 %
Net Merit (\$)	413
Fluid Merit (\$)	377
Cheese Merit (\$)	430
Grazing Merit (\$)	353

FUNCIONAIS	
Vida Produtiva	1.8
Mastitis	2.4
Taxa Prenhez Filhas	-1.9
Taxa de Conceção das Vacas	-1.7
Facilidade Parto Filha	1.5 %
Natimortos Filhas	3.3 %
Células Somáticas	2.87
Índice de Fertilidade	-1.4
Taxa de Conceção das Novilhas	0.2
Facilidade Parto Touro	1.3 %
Natimortos Touro	3.4 %

MORFOLÓGICO	aAa 231
PTAT	0.61
Composto leiteiro	0.12
Composição corporal	0.45
Estatura	0.25
Força	0.42
Profundidade corporal	0.15
Caráter leiteiro	0.33
Ângulo de garupa	2.34
Largura de garupa	1.37
Pernas e pés	-0.34
Pernas vista lateral	0.10
Pernas vistas posterior	-0.40
Angulo de casco	0.21
Escore de pernas e pés	-0.25
Úbere	1.02
Inserção anterior	1.63
Altura de inserção posterior	0.60
Largura de úbere posterior	1.47
Ligamento central	0.59
Profundidade de úbere	1.00
Colocação de tetos anteriores	0.97
Colocação de tetos posteriores	1.20
Comprimento de tetos	-1.44



Referência : CDCB PTAs (04/26)



SHIPPER

+ Um TOURO muito COMPLETO e EQUILIBRADO

Pai: SHIMMER RF (SALVATORMR)
Mãe: ALAYA

A. mat: GYWER (GYMAST)
A. mat: MAR ARANJA

B. mat: SALVATORMR
B. mat: ARIA 3774



ALAYA MR

TPI 3010

Total Performance Index

NM\$ 403

Net Merit (\$)

KCAS AE | BCAS A1A2

39 Filhas / 24 Rebanhos / 86% Fiab

PRODUÇÃO

Leite	1465 lbs
Gordura	21 lbs
Gordura %	-0.14 %
Proteína	31 lbs
Proteína %	-0.06 %
Net Merit (\$)	403
Fluid Merit (\$)	438
Cheese Merit (\$)	390
Grazing Merit (\$)	407

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	2.9	Células Somáticas	2.76
Mastitis	0.9	Índice de Fertilidade	1.8
Taxa Prenhez Filhas	1.7	Taxa de Conceção das Novilhas	1.4
Taxa de Conceção das Vacas	2.2	Facilidade Parto Touro	0.9 %
Facilidade Parto Filha	1.8 %	Natimortos Touro	3.6 %
Natimortos Filhas	4.0 %		

MORFOLÓGICO

35 Filhas / 22 Rebanhos / aAa 423

PTAT	1.11	
Composto leiteiro	0.47	
Composição corporal	0.73	
Estatura	1.56	
Força	0.73	
Profundidade corporal	0.59	
Caráter leiteiro	0.68	
Ângulo de garupa	-0.28	
Largura de garupa	0.72	
Pernas e pés	1.45	
Pernas vista lateral	-0.73	
Pernas vistas posterior	2.26	+
Angulo de casco	1.32	
Escore de pernas e pés	1.54	
Úbere	1.01	
Inserção anterior	0.68	
Altura de inserção posterior	2.13	+
Largura de úbere posterior	2.20	+
Ligamento central	0.59	
Profundidade de úbere	0.67	
Colocação de tetos anteriores	0.59	
Colocação de tetos posteriores	0.21	
Comprimento de tetos	0.86	

24/07/2021

Hans-Peter Detjen, Wohnste, Germany

DE 000362884793

German Reg. No. 833526

French Reg. No. A1041

NAAB 202H001925



PIPPI

Pai: **STAR P RDC** (SOLITAIR P)Mãe: **PIPPI**A. mat: **MATCH P** (MISSION P)A. mat: **PIPPA RED**B. mat: **LUCKY PP R**B. mat: **PETT 36**

SKA PP RDC

TPI 2859

Total Performance Index

NM\$ 258

Net Merit (\$)

KCAS **BB** | BCAS **A1A2**

32 Filhas / 15 Rebanhos / 85% Fiab

PRODUÇÃO

Leite	858 lbs
Gordura	9 lbs
Gordura %	-0.10 %
Proteína	37 lbs
Proteína %	0.03 %
Net Merit (\$)	258
Fluid Merit (\$)	212
Cheese Merit (\$)	280
Grazing Merit (\$)	269

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	2.1	Células Somáticas	2.73
Mastitis	2.2	Índice de Fertilidade	1.3
Taxa Prenhez Filhas	1.0	Taxa de Conceção das Novilhas	2.1
Taxa de Conceção das Vacas	1.9	Facilidade Parto Touro	1.3 %
Facilidade Parto Filha	1.9 %	Natimortos Touro	3.9 %
Natimortos Filhas	4.7 %		

MORFOLÓGICO

33 Filhas / 11 Rebanhos / aAa 432

PTAT	0.15	
Composto leiteiro	-1.36	
Composição corporal	-0.03	
Estatura	-0.30	
Força	-0.35	
Profundidade corporal	-0.75	
Caráter leiteiro	-0.78	
Ângulo de garupa	0.63	
Largura de garupa	-0.12	
Pernas e pés	0.46	
Pernas vista lateral	-0.94	
Pernas vistas posterior	0.38	
Angulo de casco	0.93	
Escore de pernas e pés	0.35	
Úbere	0.41	
Inserção anterior	0.70	
Altura de inserção posterior	0.49	
Largura de úbere posterior	0.26	
Ligamento central	-0.91	
Profundidade de úbere	1.15	
Colocação de tetos anteriores	-1.27	
Colocação de tetos posteriores	-1.02	
Comprimento de tetos	0.69	

05 08/06/2024



^ SOYLENT

Pai: **SOYSAUCE** (PARFECT)

Mãe: **EAK 164249**

A. mat: **POWERBUCK** (ALTATIKI)

A. mat: **MAUDIE**

B. mat: **PURSUIT**

B. mat: **MANDOLIN**

TPI 3327

Total Performance Index

NM\$ 807

Net Merit (\$)

KCAS **BB** | BCAS **A2A2**

PRODUÇÃO

	81% Flab
Leite	1386 lbs
Gordura	75 lbs
Gordura %	0.06 %
Proteína	58 lbs
Proteína %	0.05 %
Net Merit (\$)	807
Fluid Merit (\$)	745
Cheese Merit (\$)	835
Grazing Merit (\$)	760

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	5.3
Células Somáticas	2.77	Mastitis	2.5
Índice de Fertilidade	0.5	Taxa Prenhez Filhas	-0.6
Taxa de Conceção das Novilhas	1.2	Taxa de Conceção das Vacas	1.0
Facilidade Parto Touro	1.4 %	Facilidade Parto Filha	1.5 %
Natimortos Touro	3.9 %	Natimortos Filhas	3.5 %
Efficiencia alimentaria	-3		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos

PTAT	0.89	
Composto leiteiro	-0.62	
Composição corporal	0.03	
Estatura	-0.64	
Força	-0.07	
Profundidade corporal	-0.51	
Caráter leiteiro	-0.20	
Ângulo de garupa	0.20	
Largura de garupa	1.04	
Pernas e pés	0.57	
Pernas vista lateral	0.25	
Pernas vistas posterior	0.68	
Angulo de casco	-0.05	
Escore de pernas e pés	0.35	
Úbere	1.06	
Inserção anterior	0.83	
Altura de inserção posterior	1.18	
Largura de úbere posterior	1.69	
Ligamento central	0.40	
Profundidade de úbere	0.16	
Colocação de tetos anteriores	0.14	
Colocação de tetos posteriores	0.30	
Comprimento de tetos	0.50	

Referência : CDCB PTAs (04/26)

Spicy Red

DE 000364205917

German Reg. No. 833535

NAAB 202H001976

26/09/2021

Andreas Lohmöller, Emsbüren, Germany



HOI



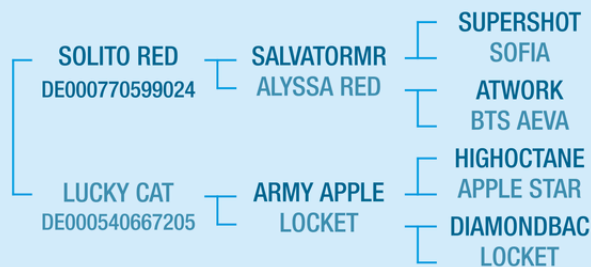
Wolfhard Schulze

^ SPICY RED

FILHO DE SOLITO RED

+ União de Famílias ALTITUDE + APPLE RED

+ Excelente Tipo e Úbere



TPI 2343

Total Performance Index

NM\$ -318

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A1A2

PRODUÇÃO

	81% Fiab
Leite	-46 lbs
Gordura	-18 lbs
Gordura %	-0.06 %
Proteína	-21 lbs
Proteína %	-0.07 %
Net Merit (\$)	-318
Fluid Merit (\$)	-253
Cheese Merit (\$)	-345
Grazing Merit (\$)	-383

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	0.5	Células Somáticas	2.97
Mastitis	-0.5	Índice de Fertilidade	-1.9
Taxa Prenhez Filhas	-1.3	Taxa de Conceção das Novilhas	0.5
Taxa de Conceção das Vacas	-2.2	Facilidade Parto Touro	2.5 %
Facilidade Parto Filha	2.7 %	Natimortos Touro	4.6 %

MORFOLÓGICO

		aAa 234
PTAT	1.93	
Composto leiteiro	0.14	
Composição corporal	1.14	
Estatura	1.79	
Força	0.86	
Profundidade corporal	0.86	
Caráter leiteiro	0.24	
Ângulo de garupa	-0.84	
Largura de garupa	0.92	
Pernas e pés	1.82	
Pernas vista lateral	-0.42	
Pernas vistas posterior	2.38	+
Angulo de casco	1.94	
Escore de pernas e pés	1.98	
Úbere	1.50	
Inserção anterior	2.54	+
Altura de inserção posterior	2.43	+
Largura de úbere posterior	1.19	
Ligamento central	0.51	
Profundidade de úbere	2.79	+
Colocação de tetos anteriores	-0.23	
Colocação de tetos posteriores	-0.62	
Comprimento de tetos	1.71	

Referência : CDCB PTAs (04/26)



^ TOLIMA

LONGEVIDADE E ÍNDICE DE FERTILIDADE DAS FILHAS

+ MUITO LEITE

+ 2 Mãe EX 90 com 3 lactações 15.982 kg e aproximadamente 50 toneladas de leite

+ 3 Mãe MB 85 com 4 lactações 13213 kg com mais de 50 toneladas de leite

Pai: **EXQUISITE** (ALTAZZAZLE)

Mãe: **MAYA 3137**

A. mat: **ACURA** (ABS ACHIEV)

A. mat: **PLAIN 1893**

B. mat: **RESOLVE**

B. mat: **PLAIN 794**

TPI 3189

Total Performance Index

NM\$ 744

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A1A2

PRODUÇÃO

	83% Fiab
Leite	885 lbs
Gordura	62 lbs
Gordura %	0.09 %
Proteína	54 lbs
Proteína %	0.09 %
Net Merit (\$)	744
Fluid Merit (\$)	651
Cheese Merit (\$)	784
Grazing Merit (\$)	724

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.7	Células Somáticas	2.95
Mastitis	2.7	Índice de Fertilidade	0.9
Taxa Prenhez Filhas	-0.4	Taxa de Conceção das Novilhas	2.6
Taxa de Conceção das Vacas	0.7	Facilidade Parto Touro	1.3 %
Facilidade Parto Filha	1.4 %	Natimortos Touro	3.4 %
Natimortos Filhas	3.9 %		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 243
PTAT	0.46	
Composto leiteiro	-0.14	
Composição corporal	-0.53	
Estatura	0.09	
Força	-0.26	
Profundidade corporal	-0.15	
Caráter leiteiro	0.62	
Ângulo de garupa	-0.16	
Largura de garupa	-0.36	
Pernas e pés	0.31	
Pernas vista lateral	-0.15	
Pernas vistas posterior	0.60	
Angulo de casco	0.13	
Escore de pernas e pés	0.24	
Úbere	0.26	
Inserção anterior	0.69	
Altura de inserção posterior	0.36	
Largura de úbere posterior	0.55	
Ligamento central	-0.59	
Profundidade de úbere	0.19	
Colocação de tetos anteriores	-0.05	
Colocação de tetos posteriores	-0.38	
Comprimento de tetos	-0.45	

Trophy

14/05/2023

Penn England LLC, Williamsburg, PA, USA

DE 000365421470

German Reg. No. 833651

French Reg. No. A3378

HOI
HOLSTEIN



^ TROPHY

+ Grande DESTAQUE PARA VIDA PRODUTIVA!!

Pai: TROOPER (RENEGADE)

Mãe: BARB 17906

A. mat: SPOT LITE (LEGACY)

A. mat: BARB 15984

B. mat: RENEGADE

B. mat: BARBA13511



BARBA13511 ^

TPI 3357

Total Performance Index

NM\$ 743

Net Merit (\$)

KCAS AA | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

82% Flab

Leite	387 lbs
Gordura	75 lbs
Gordura %	0.22%
Proteína	42 lbs
Proteína %	0.11%
Net Merit (\$)	743
Fluid Merit (\$)	635
Cheese Merit (\$)	790
Grazing Merit (\$)	718

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	5.8	Células Somáticas	2.78
Mastitis	1.1	Índice de Fertilidade	2.5
Taxa Prenhez Filhas	1.6	Taxa de Conceção das Novilhas	2.3
Taxa de Conceção das Vacas	3.1	Facilidade Parto Touro	1.4%
Facilidade Parto Filha	2.2%	Natimortos Touro	4.0%
Natimortos Filhas	5.0%		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos

PTAT	1.00	
Composto leiteiro	-1.27	
Composição corporal	0.06	
Estatura	0.06	
Força	-0.11	
Profundidade corporal	-0.87	
Caráter leiteiro	-0.70	
Ângulo de garupa	-0.84	
Largura de garupa	-0.81	
Pernas e pés	1.45	
Pernas vista lateral	-0.97	
Pernas vistas posterior	1.83	
Angulo de casco	1.43	
Escore de pernas e pés	1.24	
Úbere	1.70	
Inserção anterior	2.13	+
Altura de inserção posterior	1.89	
Largura de úbere posterior	1.10	
Ligamento central	0.77	
Profundidade de úbere	1.98	
Colocação de tetos anteriores	0.50	
Colocação de tetos posteriores	0.53	
Comprimento de tetos	-0.16	

Referência : CDCB PTAs (04/26)



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

SYNETICS
BRASIL

23/05/2023

Penn England LLC, Williamsburg, PA, USA



+ UM DOS MELHORES TOUROS DA ATUALIDADE

+ A2A2 & LEITE

+ Um touro muito EQUILIBRADO!

Pai: **TROOPER** (RENEGADE)

Mãe: **BARB 17906**

A. mat: **SPOT LITE** (LEGACY)

A. mat: **BARB 15984**

B. mat: **RENEGADE**

B. mat: **BARBA13511**

TPI 3322

Total Performance Index

NM\$ 744

Net Merit (\$)

KCAS AA | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

82% Fiab

Leite	888 lbs
Gordura	76 lbs
Gordura %	0.14 %
Proteína	49 lbs
Proteína %	0.07 %
Net Merit (\$)	744
Fluid Merit (\$)	664
Cheese Merit (\$)	779
Grazing Merit (\$)	705

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	4.9	Células Somáticas	2.83
Mastitis	0.4	Índice de Fertilidade	0.9
Taxa Prenhez Filhas	0.4	Taxa de Conceção das Novilhas	0.4
Taxa de Conceção das Vacas	1.3	Facilidade Parto Touro	1.7 %
Facilidade Parto Filha	2.3 %	Natimortos Touro	4.1 %
Natimortos Filhas	4.7 %		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos

PTAT	1.34	
Composto leiteiro	-0.66	
Composição corporal	0.15	
Estatura	0.01	
Força	0.11	
Profundidade corporal	-0.49	
Caráter leiteiro	-0.36	
Ângulo de garupa	-0.95	
Largura de garupa	-0.35	
Pernas e pés	1.34	
Pernas vista lateral	-1.07	
Pernas vistas posterior	1.78	
Angulo de casco	1.37	
Escore de pernas e pés	1.12	
Úbere	1.36	
Inserção anterior	1.84	
Altura de inserção posterior	1.79	
Largura de úbere posterior	1.24	
Ligamento central	0.35	
Profundidade de úbere	1.24	
Colocação de tetos anteriores	-0.11	
Colocação de tetos posteriores	-0.12	
Comprimento de tetos	0.68	

Referência : CDCB PTAs (04/26)



@synetics_br



synetics.com.br



(31) 9236-7334

Udigston

FR 2938874204

French Reg. No. A2443

24/05/2023

SYNETICS - SUCE SUR ERDRE (44)



Holstein



^ UDIGSTON

Pai: **ALTAZEMINI** (ALTAZAZZLE)Mãe: **DOTTIE**A. mat: **HAILED** (HOTJOB)A. mat: **DINAS**B. mat: **PURSUIT**B. mat: **DORI****TPI 3337**

Total Performance Index

NM\$ 816

Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A2A2****PRODUÇÃO**

81% Fiab

Leite	899 lbs
Gordura	70 lbs
Gordura %	0.12 %
Proteína	56 lbs
Proteína %	0.10 %
Net Merit (\$)	816
Fluid Merit (\$)	716
Cheese Merit (\$)	859
Grazing Merit (\$)	796

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.8	Células Somáticas	2.90
Mastitis	3.2	Índice de Fertilidade	1.0
Taxa Prenhez Filhas	-0.4	Taxa de Conceção das Novilhas	3.8
Taxa de Conceção das Vacas	1.3	Facilidade Parto Touro	1.1 %
Facilidade Parto Filha	1.1 %	Natimortos Touro	3.2 %
Natimortos Filhas	2.7 %		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 324165

PTAT	1.37	
Composto leiteiro	0.16	
Composição corporal	0.09	
Estatura	0.60	
Força	0.16	
Profundidade corporal	0.09	
Caráter leiteiro	0.68	
Ângulo de garupa	-0.68	
Largura de garupa	0.86	
Pernas e pés	0.12	
Pernas vista lateral	0.86	
Pernas vistas posterior	-0.29	
Angulo de casco	0.26	
Escore de pernas e pés	0.41	
Úbere	1.10	
Inserção anterior	1.73	
Altura de inserção posterior	1.25	
Largura de úbere posterior	1.27	
Ligamento central	0.00	
Profundidade de úbere	1.39	
Colocação de tetos anteriores	0.53	
Colocação de tetos posteriores	0.14	
Comprimento de tetos	-0.75	

Referência : CDCB PTAs (04/26)

Way Maker

CH 120165100680
German Reg. No. 833543
NAAB 202H001924

Holstein

27/09/2021

Riverdown, Jaquemet & Breeze Hill, ON, Canada



WAY MAKER

O PAI DAS FUTURAS GRANDES CAMPEÃS

- + Suas Filhas quando vacas irão surpreender...Vacas muito acima da média do rebanho nacional
- + Filhas femininas, angulosas e muita força leiteira....Dorso lombo sustentado, forte e com bastante comprimento....
- + Quadrado de garupa de ângulo corrigido, muito comprida e ampla.

TPI 2582

Total Performance Index

NM\$ -206

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A2A2

PRODUÇÃO

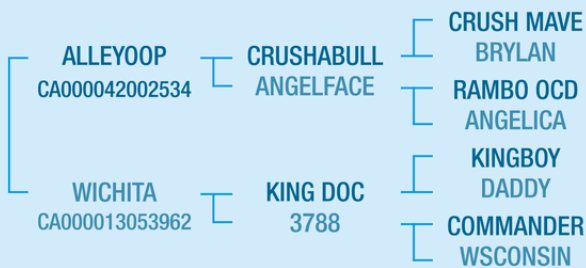
	82% Flab
Leite	502 lbs
Gordura	-6 lbs
Gordura %	-0.10 %
Proteína	13 lbs
Proteína %	-0.01 %
Net Merit (\$)	-206
Fluid Merit (\$)	-196
Cheese Merit (\$)	-212
Grazing Merit (\$)	-232

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	-1.5	Células Somáticas	3.11
Mastitis	-1.6	Índice de Fertilidade	-2.1
Taxa Prenhez Filhas	-1.8	Taxa de Conceção das Novilhas	-0.4
Taxa de Conceção das Vacas	-2.7	Facilidade Parto Touro	1.8 %
Facilidade Parto Filha	2.0 %	Natimortos Touro	4.7 %
Natimortos Filhas	4.5 %		

MORFOLÓGICO

		aAa 234
PTAT	2.86	+
Composto leiteiro	1.67	
Composição corporal	0.40	
Estatura	2.84	+
Força	0.73	
Profundidade corporal	1.66	
Caráter leiteiro	2.61	+
Ângulo de garupa	-1.05	-
Largura de garupa	1.86	
Pernas e pés	1.70	
Pernas vista lateral	1.70	
Pernas vistas posterior	1.99	
Angulo de casco	1.97	
Score de pernas e pés	2.31	+
Úbere	1.86	
Inserção anterior	2.77	+
Altura de inserção posterior	2.88	+
Largura de úbere posterior	2.45	+
Ligamento central	1.53	
Profundidade de úbere	2.06	+
Colocação de tetos anteriores	1.26	
Colocação de tetos posteriores	1.39	
Comprimento de tetos	0.57	



Referência : CDCB PTAs (04/26)



^ YUKON

EXCELENTE CUSTO/BENEFÍCIO

- + Proteína Perfeitas - BB A2A2
- + Filhas angulosas de úbere raso e excelente aderência de anterior
- + Destaque nas características de saúde & Família LILA EX 94

TPI 2936

Total Performance Index

NM\$ 430

Net Merit (\$)

KCAS BB | BCAS A2A2

242 Filhas / 125 Rebanhos / 90% Fiab

PRODUÇÃO

Leite	514 lbs
Gordura	30 lbs
Gordura %	0.03 %
Proteína	19 lbs
Proteína %	0.01 %
Net Merit (\$)	430
Fluid Merit (\$)	406
Cheese Merit (\$)	443
Grazing Merit (\$)	401

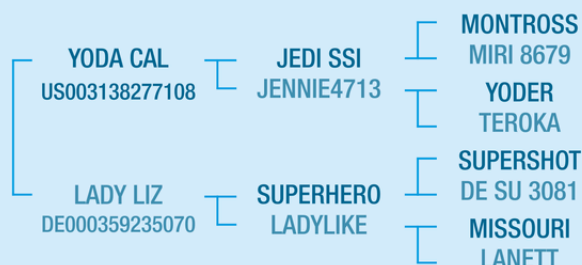
FUNCIONAIS

Vida Produtiva	4.2	Células Somáticas	2.61
Mastitis	1.3	Índice de Fertilidade	1.6
Taxa Prenhez Filhas	1.0	Taxa de Conceção das Novilhas	0.9
Taxa de Conceção das Vacas	2.3	Facilidade Parto Touro	1.8 %
Facilidade Parto Filha	1.9 %	Natimortos Touro	3.7 %
Natimortos Filhas	3.5 %		

MORFOLÓGICO

113 Filhas / 59 Rebanhos / aAa 243

PTAT	0.66	
Composto leiteiro	-0.62	
Composição corporal	0.32	
Estatuta	0.18	
Força	0.08	
Profundidade corporal	-0.26	
Caráter leiteiro	-0.28	
Ângulo de garupa	-0.81	
Largura de garupa	0.63	
Pernas e pés	0.56	
Pernas vista lateral	-0.31	
Pernas vistas posterior	0.09	
Angulo de casco	0.28	
Escore de pernas e pés	0.72	
Úbere	0.57	
Inserção anterior	1.67	
Altura de inserção posterior	0.27	
Largura de úbere posterior	-0.15	
Ligamento central	0.17	
Profundidade de úbere	1.75	
Colocação de tetos anteriores	-0.43	
Colocação de tetos posteriores	-0.42	
Comprimento de tetos	1.64	





Wolfhard Schulze

^ ZAZZARO

+ A2A2 - Muita produção e Sólidos

Pai: **ALTAZAZZLE** (MARIUS PRO)

Mãe: **DARK DI**

A. mat: **DYNAMO RUB** (RUBICON)

A. mat: **DELICIA**

B. mat: **SUPERSHOT**

B. mat: **DE SU 2618**

TPI 3103

Total Performance Index

NM\$ 635

Net Merit (\$)

KCAS **AB** | BCAS **A2A2**

PRODUÇÃO

	81% Fiab
Leite	988 lbs
Gordura	60 lbs
Gordura %	0.07 %
Proteína	43 lbs
Proteína %	0.04 %
Net Merit (\$)	635
Fluid Merit (\$)	585
Cheese Merit (\$)	658
Grazing Merit (\$)	618

FUNCIONAIS

Vida Produtiva	3.0	Células Somáticas	2.82
Mastitis	0.9	Índice de Fertilidade	-0.2
Taxa Prenhez Filhas	-1.0	Taxa de Conceção das Novilhas	0.5
Taxa de Conceção das Vacas	0.4	Facilidade Parto Touro	1.2 %
Facilidade Parto Filha	1.3 %	Natimortos Touro	3.9 %
Natimortos Filhas	4.0 %		

MORFOLÓGICO

		0 Filhas / 0 Rebanhos / aAa 234
PTAT	0.79	
Composto leiteiro	-0.34	
Composição corporal	-0.64	
Estatura	0.03	
Força	-0.58	
Profundidade corporal	-0.37	
Caráter leiteiro	0.79	
Ângulo de garupa	0.81	
Largura de garupa	1.01	
Pernas e pés	0.48	
Pernas vista lateral	0.22	
Pernas vistas posterior	0.43	
Angulo de casco	0.12	
Escore de pernas e pés	0.48	
Úbere	0.92	
Inserção anterior	0.97	
Altura de inserção posterior	1.13	
Largura de úbere posterior	1.22	
Ligamento central	0.42	
Profundidade de úbere	0.37	
Colocação de tetos anteriores	0.86	
Colocação de tetos posteriores	0.66	
Comprimento de tetos	-0.40	



^ ZYRIAK

- Pai: ZYTHOS (TAOS)
- Mãe: 2421
- A. mat: GAMEDAY RM (BIG AL AS)
- A. mat: DAKOTA
- B. mat: LEGACY
- B. mat: DETERMINE



DAKOTA ^

TPI 3248

Total Performance Index

NM\$ 761

Net Merit (\$)

KCAS AB | BCAS A1A1

PRODUÇÃO

	82% Fiab
Leite	251 lbs
Gordura	82 lbs
Gordura %	0.27 %
Proteína	36 lbs
Proteína %	0.10 %
Net Merit (\$)	761
Fluid Merit (\$)	656
Cheese Merit (\$)	807
Grazing Merit (\$)	721

FUNCIONAIS

Velocidade de ordenha	7	Vida Produtiva	4.8
Células Somáticas	2.69	Mastitis	2.5
Índice de Fertilidade	0.9	Taxa Prenhez Filhas	0.1
Taxa de Conceção das Novilhas	1.2	Taxa de Conceção das Vacas	1.0
Facilidade Parto Touro	1.2%	Facilidade Parto Filha	2.3%
Natimortos Touro	3.4%	Natimortos Filhas	3.9%
Efficiencia alimentaria	-24		

MORFOLÓGICO

0 Filhas / 0 Rebanhos

PTAT	1.11	
Composto leiteiro	-0.56	
Composição corporal	-0.69	
Estatura	-0.19	
Força	-0.66	
Profundidade corporal	-0.76	
Caráter leiteiro	0.31	
Ângulo de garupa	0.17	
Largura de garupa	0.20	
Pernas e pés	0.85	
Pernas vista lateral	-0.03	
Pernas vistas posterior	0.67	
Angulo de casco	-0.05	
Score de pernas e pés	0.82	
Úbere	0.94	
Inserção anterior	0.98	
Altura de inserção posterior	1.10	
Largura de úbere posterior	0.97	
Ligamento central	0.18	
Profundidade de úbere	0.56	
Colocação de tetos anteriores	0.66	
Colocação de tetos posteriores	0.54	
Comprimento de tetos	0.02	