

# CAMPANHA EXPOZEBU 2024



**APROVEITE!**  
**DESCONTOS**  
**IMPERDÍVEIS.**

DCO: 063-24

Campanha válida de 01/05/24 a 31/05/24 ou enquanto durarem os estoques.

**CRV**  **Lagoa**  
**BETTER COWS > BETTER LIFE**



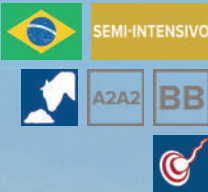
HOLANDÊS  
PRETO E  
BRANCO

ARM BOOKEM JORBEN 1150 TE

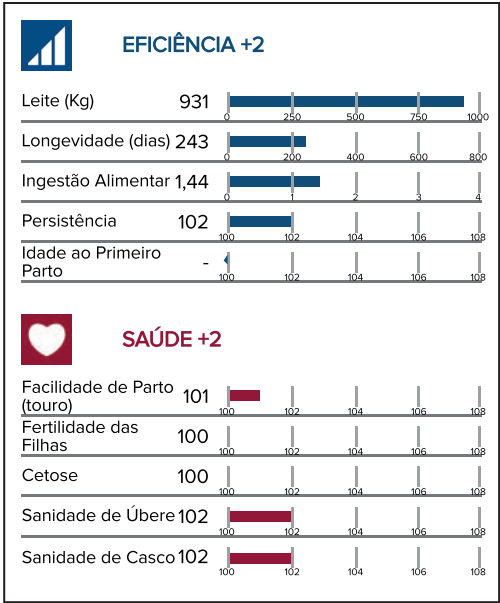
JORBEN X BOOKEM

Produção de leite com sólidos positivos  
Cascos e úberes saudáveis  
Tipo equilibrado com destaque para o composto de úbere

CRV, líder em  
saúde e eficiência



Scaneie o QR  
code para mais  
informações



Fonte: CRV - 12/2023

ÍNDICES

NVI  
72

PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET
0,36	0,06	43	14	151

Conformação ACC: 88%

Frame (estrutura)	102
Força Leiteira (capac.)	101
Úbere	103
Pernas e Pés	101
Classificação Final	100

Manejo / Sanidade

CCS	97
Velocidade de Ordenha	99
Temperamento	99
Vitalidade da Cria/Touro	100
Eficiência Ord. Robótica	101
Intervalo Ord. Robótica	105
Habituação Ord. Robótica	99

Perfil Linear

Estatura	100
Abertura de Peito	96
Profundidade Corporal	102
Característica Leiteira	98
Condição Corporal	98
Ângulo da Garupa	98
Largura da Garupa	105
Pernas V. Posterior	98
Pernas V. Lateral	103
Ângulo de Casco	98
Locomoção	101
Ins. Úbere Anterior	101
Coloc. Tetos Anterior	99
Comprimento dos Tetos	106
Profundidade de Úbere	100
Altura Úbere Posterior	103
Coloc. Testos Posterior	98
Ligamento Central	102

A H VITESSE ♂		NEWHOUSE JORBEN ♂	
NEWHOUSE SNEEKER 567	♀	HARM ROMKJE BOOKEM	♀
DE-SU 521 BOOKEM ♂		HARM ROUKJE SHOTTLE	♀

Código: 08403      Cód. inter.: BRA 1610004  
Reg. nacional: AX-152906      Nascimento: 08/08/2017  
Criador: Armando Rabbers

▶ ASSISTA AO VÍDEO

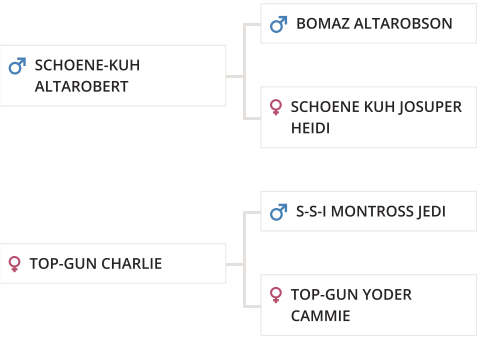


- ▶ Produção de leite com sólidos positivos
- ▶ Longa vida produtiva e facilidade de parto
- ▶ Tipo equilibrado com destaque para o composto de pernas e pés

Informações do touro

Código do touro	US 3205436450
Código IA NL	942356
Código IA DE	509743
Nasc	29/04/2019
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	234156

Genealogia



HPB USA    HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+4%	DPR	0,2
	San. úbere	100
	San. cascos	103

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
758	768	676	2.765

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	0,46	
Pernas e pés	0,49	
Tipo	0,61	

ACC: 81%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	106	
Vel. ordenha	101	
Temp.	102	
Persistência	100	
Maturidade	101	

Eficiência

	Característica	VG
+5%	G + P libs	132
	Vida Prod.	3,7
	Eff. alim	100

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.336	0,08	0,05	75	57

119 filhas, 7 rebanhos, ACC: 93%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,11	
Força	0,97	
Profund. corp	0,15	
Form. Leiteira	-0,52	
Âng. Garupa	-1,00	
Larg. Garupa	1,07	
Pernas V. Lat	-0,90	
Pernas V. Post	1,42	
Âng. casco	0,69	
Locomoção	0,22	
Ins. Ub. Ant	0,78	
Altura Ub. Post	0,90	
Larg. Ub. Post	1,41	
Lig. central. Ub	-1,16	
Profund. Ub	-0,12	
Coloc. Tetos ...	-0,37	
Coloc. Tetos. ...	-0,73	
Comp. teto	0,20	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
1,8	2,92

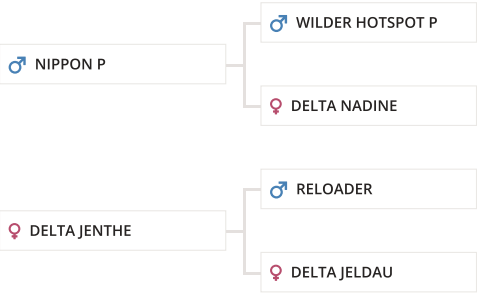


- Produção de leite com teor de proteína positiva
- Longa vida produtiva e sanidade de casco e úbere
- Tipo equilibrado com destaque para o composto de úbere

Informações do touro

Código do touro	NL 941473934
Código IA NL	942572
Código IA DE	500773
Nasc	08/01/2021
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	234165

Genealogia



HPB HOL    HVB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	102
San. úbere	106
San. cascos	109

+6%

Eficiência

Característica	VG
INET	210
LGV	550
Eff. alim	102

+7%

Index total

NVI
211

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
745	-0,11	0,13	21	38

ACC: 79%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	104	
Força leiteira	102	
Úbere	106	
Pernas e pés	102	
Tipo	106	

ACC: 88%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	104	
Vel. ordenha	99	
CCS	106	
Temp.	97	
Facil. Parto Fil	101	
Persistência	106	
Maturidade	105	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	102	
Força	100	
Profund. corp	101	
Carac. Leiteira	103	
Cond. Corp	100	
Âng. Garupa	103	
Larg. Garupa	98	
Pernas V. Post	103	
Pernas V. Lat	96	
Âng. casco	102	
Locomoção	103	
Ins. Ub. Ant	109	
Coloc. Tetos ...	105	
Comp. teto	103	
Profund. Ub	111	
Altura Ub. Post	103	
Coloc. Tetos. ...	105	
Equilíbrio Ub.	101	
Lig. central	101	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	100	
Vitalidade	100	
Vital. cria	105	

FAIR PLAY P

DELTA FAIR PLAY P

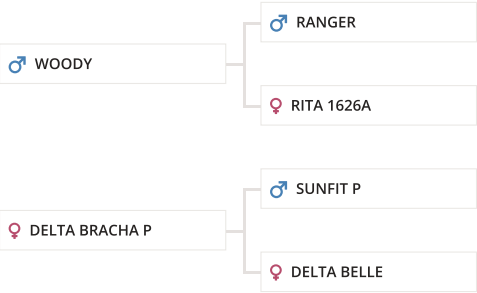


- ▶ Alta produção de leite e redução com custos alimentares
- ▶ Redução na CCS, longa vida produtiva com úberes e pernas e pés saudáveis
- ▶ Destaque para tipo. Composto de úbere e pernas e pés bem evidentes

Informações do touro

Código do touro	CZ 064191256
Código IA NL	942511
Código IA DE	500917
Nasc	21/08/2020
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A1A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	324165

Genealogia



HPB HOL HVB HOL

Saúde

	Característica	VG
+3%	Fert. Filhas	95
	San. úbere	109
	San. cascos	107

Index total

NVI
254

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	104	
Força leiteira	104	
Úbere	105	
Pernas e pés	106	
Tipo	108	

ACC: 89%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	100	
Vel. ordenha	98	
CCS	108	
Temp.	101	
Facil. Parto Fil	104	
Persistência	104	
Maturidade	100	

Eficiência

	Característica	VG
+13%	INET	383
	LGV	567
	Eff. alim	106

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
1.518	-0,01	0,03	63	56

ACC: 80%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	103	
Força	101	
Profund. corp	104	
Carac. Leiteira	107	
Cond. Corp	97	
Âng. Garupa	96	
Larg. Garupa	103	
Pernas V. Post	107	
Pernas V. Lat	101	
Âng. casco	100	
Locomoção	106	
Ins. Ub. Ant	105	
Coloc. Tetos ...	104	
Comp. teto	102	
Profund. Ub	104	
Altura Ub. Post	103	
Coloc. Tetos. ...	100	
Equilíbrio Ub.	103	
Lig. central	101	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	99	
Vitalidade	103	
Vital. cria	104	

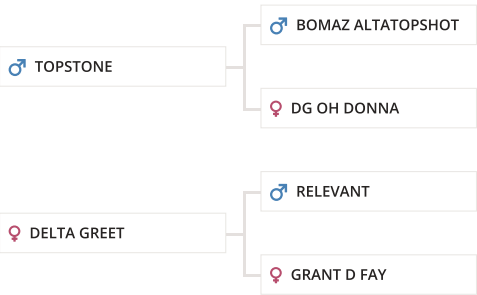


- ▶ Alta produção de leite e redução com custos alimentares
- ▶ Equilíbrio perfeito entre saúde e eficiência. Destaque para a longa vida produtiva.
- ▶ Destaque para tipo. Composto de úbere e pernas e pés bem evidentes

Informações do touro

Código do touro	NL 629932290
Código IA NL	942573
Código IA DE	500753
Nasc	01/01/2021
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	432561

Genealogia



HPB HOL    HVB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	100
San. úbere	104
San. cascos	104

+3%

Eficiência

Característica	VG
INET	485
LGV	290
Eff. alim	110

+18%

Index total

NVI
291

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
1.409	0,38	0,14	99	63

ACC: 80%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	101	
Força leiteira	99	
Úbere	106	
Pernas e pés	106	
Tipo	107	

ACC: 87%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	101	
Vel. ordenha	103	
CCS	102	
Temp.	91	
Facil. Parto Fil	104	
Persistência	106	
Maturidade	105	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	101	
Força	96	
Profund. corp	100	
Carac. Leiteira	104	
Cond. Corp	93	
Âng. Garupa	98	
Larg. Garupa	103	
Pernas V. Post	105	
Pernas V. Lat	100	
Âng. casco	102	
Locomoção	106	
Ins. Ub. Ant	105	
Coloc. Tetos ...	101	
Comp. teto	100	
Profund. Ub	104	
Altura Ub. Post	107	
Coloc. Tetos. ...	105	
Equilíbrio Ub.	102	
Lig. central	104	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	101	
Vitalidade	106	
Vital. cria	96	



ASSISTA AO VÍDEO



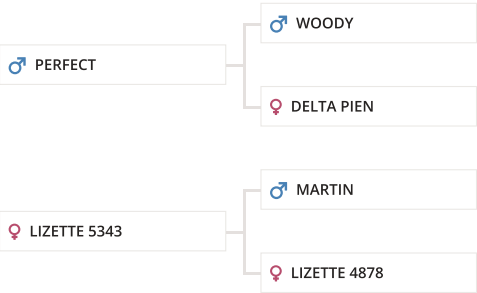


- ▶ Elite para produção de leite
- ▶ Longa vida produtiva com úbere saudável
- ▶ Tipo equilibrado com destaque para o composto de pernas e pés

Informações do touro

Código do touro	NL 692627105
Código IA NL	942832
Código IA DE	772955
Nasc	01/05/2022
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	243615

Genealogia



HPB HOL    HVB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	95
San. úbere	107
San. cascos	109

+4%

Eficiência

Característica	VG
INET	502
LGV	513
Eff. alim	107

+15%

Index total

NVI
302

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
1.928	0,00	0,06	82	74

ACC: 76%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	104	
Força leiteira	102	
Úbere	105	
Pernas e pés	110	
Tipo	109	

ACC: 86%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	104	
Vel. ordenha	97	
CCS	107	
Temp.	102	
Facil. Parto Fil	103	
Persistência	111	
Maturidade	-	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	104	
Força	101	
Profund. corp	107	
Carac. Leiteira	111	
Cond. Corp	92	
Âng. Garupa	103	
Larg. Garupa	101	
Pernas V. Post	109	
Pernas V. Lat	101	
Âng. casco	100	
Locomoção	110	
Ins. Ub. Ant	102	
Coloc. Tetos ...	104	
Comp. teto	102	
Profund. Ub	101	
Altura Ub. Post	108	
Coloc. Tetos. ...	103	
Equilíbrio Ub.	104	
Lig. central	104	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	101	
Vitalidade	100	
Vital. cria	101	

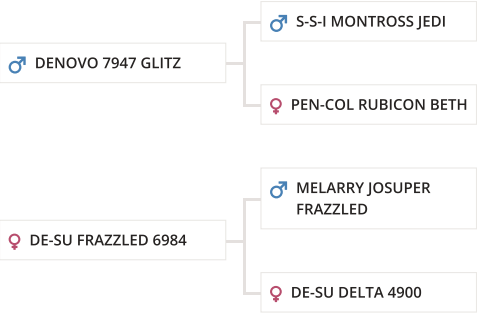


- Produção de leite com sólidos positivos
- Longa vida produtiva e alta fertilidade
- Tipo equilibrado com destaque para o composto mamário

Informações do touro

Código do touro	US 3204165022
Código IA NL	942339
Código NAAB	097HO42339
Nasc	16/03/2019
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB

Genealogia



HPB USA HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+4%	DPR	0,2
	San. úbere	103
	San. cascos	100

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
830	843	751	2.806

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	1,72	
Pernas e pés	-0,04	
Tipo	0,92	

ACC: 81%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	104	
Vel. ordenha	98	
Temp.	102	
Persistência	100	
Maturidade	98	

Eficiência

	Característica	VG
+8%	G + P libs	114
	Vida Prod.	5,5
	Eff. alim	101

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.226	0,05	0,05	62	52

138 filhas, 5 rebanhos, ACC: 93%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,31	
Força	0,24	
Profund. corp	-0,35	
Form. Leiteira	-0,12	
Âng. Garupa	0,31	
Larg. Garupa	-0,14	
Pernas V. Lat	-0,97	
Pernas V. Post	-0,10	
Âng. casco	0,72	
Locomoção	0,05	
Ins. Ub. Ant	1,83	
Altura Ub. Post	2,27	
Larg. Ub. Post	1,98	
Lig. central. Ub	0,92	
Profund. Ub	1,56	
Coloc. Tetos ...	0,98	
Coloc. Tetos. ...	1,44	
Comp. teto	-1,86	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
1,6	2,77



HOLANDÊS  
PRETO E  
BRANCO

HARM JEDI HOTLINE 91

HOTLINE X JEDI

Elevada produção de leite e redução com custos alimentares  
Redução de CCS e elevada persistência e vida produtiva  
Tipo equilibrado com destaque para força leiteira

CRV, líder em  
saúde e eficiência



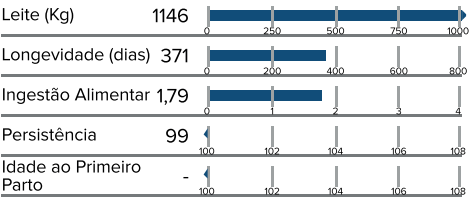
SEMI-INTENSIVO



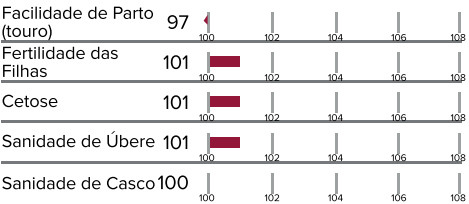
Scaneie o QR  
code para mais  
informações



EFICIÊNCIA +13



SAÚDE +2



Fonte: CRV - 12/2023

ÍNDICES

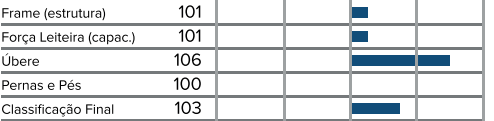
NVI

47

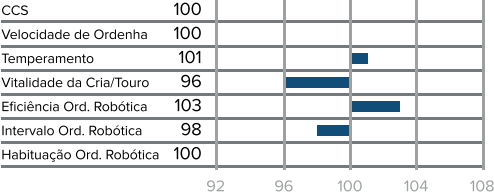
PRODUÇÃO ACC: 79%



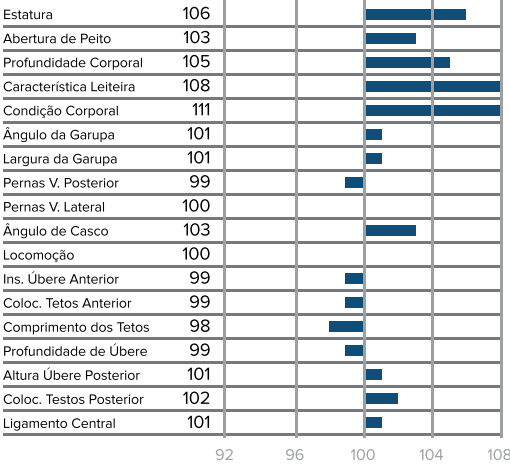
Conformação ACC: 87%



Manejo / Sanidade



Perfil Linear



GLEN-D-HAVEN

ALTAHOTROD

♂

J-MOR MOGUL HOSTICE-ET

♀

PEAK HOTLINE-ET ♂

S-S-I MONTROSS JEDI-ET

♂

HARM TEREZA SUPERSIRE

♀

HARM TEREZA JEDI 4370 TE ♀

Código: 09043

Cód. inter.: BRA 192000091

Reg. nacional: AX-162223

Nascimento: 28/05/2021

Criador: Lucas Rabbers



ASSISTA AO VÍDEO

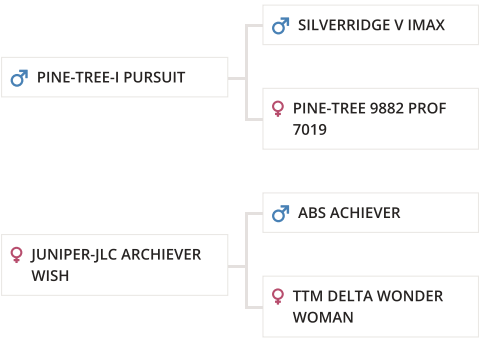


- Produção de leite com alto teor de sólidos e com redução nos custos alimentares
- Redução de CCS e destaque para velocidade de ordenha
- Destaque para tipo. Úbere e pernas e pés equilibrados

Informações do touro

Código do touro	CA 13567606
Código IA NL	942464
Código NAAB	097HO42464
Nasc	11/11/2019
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	342156

Genealogia



HPB USA HPB HOL

Saúde

Característica	VG
DPR	-0,6
San. úbere	102
San. cascos	102

+4%

Eficiência

Característica	VG
G + P libs	131
Vida Prod.	4,9
Eff. alim	104

+7%

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
881	892	818	2.853

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	1,50	
Pernas e pés	0,25	
Tipo	1,61	

53 filhas, 6 rebanhos, ACC: 88%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	99	
Vel. ordenha	108	
Temp.	107	
Persistência	97	
Maturidade	95	

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.003	0,17	0,04	89	42

362 filhas, 23 rebanhos, ACC: 97%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	1,03	
Força	0,26	
Profund. corp	0,60	
Form. Leiteira	1,98	
Âng. Garupa	0,20	
Larg. Garupa	1,13	
Pernas V. Lat	0,50	
Pernas V. Post	0,25	
Âng. casco	0,34	
Locomoção	0,52	
Ins. Ub. Ant	1,41	
Altura Ub. Post	1,95	
Larg. Ub. Post	2,59	
Lig. central. Ub	0,89	
Profund. Ub	1,02	
Coloc. Tetos ...	1,23	
Coloc. Tetos. ...	1,18	
Comp. teto	-0,60	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
1,7	2,79

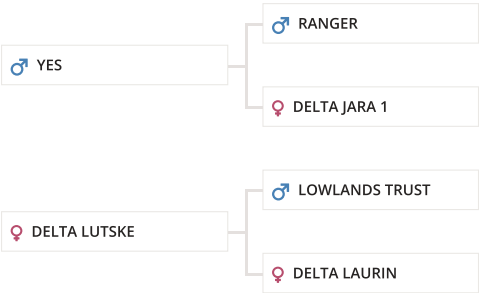


- ▶ Elevada produção de leite e redução com custos alimentares
- ▶ Redução de CCS e cascos saudáveis
- ▶ Tipo equilibrado com destaque para o composto mamário

Informações do touro

Código do touro	NL 590972910
Código IA NL	942467
Nasc	23/05/2020
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AA
Código aAa	432156

Genealogia



HPB HOL    HVB HOL

Saúde

	Característica	VG
+5%	Fert. Filhas	103
	San. úbere	102
	San. cascos	110

Index total

NVI
233

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	103	
Força leiteira	101	
Úbere	107	
Pernas e pés	106	
Tipo	108	

ACC: 88%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	103	
Vel. ordenha	99	
CCS	102	
Temp.	103	
Facil. Parto Fil	101	
Persistência	100	
Maturidade	99	

Eficiência

	Característica	VG
+10%	INET	336
	LGV	119
	Eff. alim	106

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
414	0,71	0,25	83	38

ACC: 79%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	102	
Força	98	
Profund. corp	100	
Carac. Leiteira	104	
Cond. Corp	95	
Âng. Garupa	98	
Larg. Garupa	104	
Pernas V. Post	105	
Pernas V. Lat	102	
Âng. casco	97	
Locomoção	107	
Ins. Ub. Ant	105	
Coloc. Tetos ...	100	
Comp. teto	101	
Profund. Ub	103	
Altura Ub. Post	108	
Coloc. Tetos. ...	101	
Equilíbrio Ub.	104	
Lig. central	104	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	104	
Vitalidade	104	
Vital. cria	95	



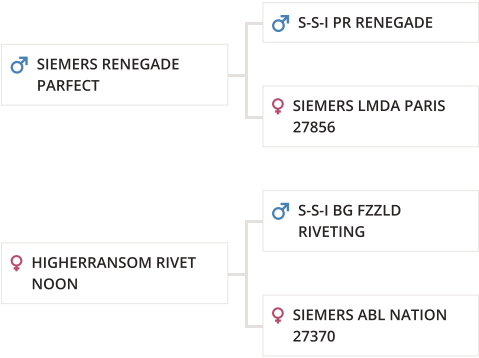


- ▶ Produção de leite com alto teor de sólidos e com redução nos custos alimentares
- ▶ Alta persistência com úbere saudável
- ▶ Destaque para tipo. Úbere e pernas e pés equilibrados

Informações do touro

Código do touro	US 3218063585
Código IA NL	942607
Código NAAB	097HO42607
Nasc	05/11/2020
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	423156

Genealogia



HPB USA    HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+3%	DPR	0,3
	San. úbere	100
	San. cascos	103

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
781	786	732	2.832

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	1,93	
Pernas e pés	1,30	
Tipo	1,52	

ACC: 81%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	101	
Vel. ordenha	104	
Temp.	104	
Persistência	104	
Maturidade	-	

Eficiência

	Característica	VG
+14%	G + P libs	113
	Vida Prod.	4,7
	Eff. alim	108

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.087	0,10	0,03	70	43

ACC: 82%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,33	
Força	-0,14	
Profund. corp	-0,55	
Form. Leiteira	0,35	
Âng. Garupa	-0,04	
Larg. Garupa	1,25	
Pernas V. Lat	0,63	
Pernas V. Post	2,18	
Âng. casco	0,44	
Locomoção	1,09	
Ins. Ub. Ant	1,87	
Altura Ub. Post	2,58	
Larg. Ub. Post	2,02	
Lig. central. Ub	0,75	
Profund. Ub	1,93	
Coloc. Tetos ...	0,32	
Coloc. Tetos. ...	0,49	
Comp. teto	-0,51	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
1,8	3,01

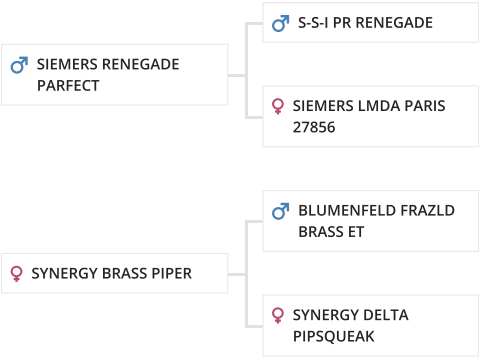


- Produção de leite com elevado teor de sólidos e com redução nos custos alimentares
- Facilidade de parto e fertilidade
- Tipo equilibrado om destaque para o composto mamário

Informações do touro

Código do touro	US 3128190241
Código IA NL	942587
Código NAAB	097HO42587
Nasc	28/11/2020
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	231645

Genealogia



HPB USA HPB HOL

Saúde

Característica	VG
DPR	-1,9
San. úbere	98
San. cascos	102

+2%

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
857	871	759	2.956

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	2,48	
Pernas e pés	1,65	
Tipo	2,71	

ACC: 81%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	101	
Vel. ordenha	103	
Temp.	101	
Persistência	102	
Maturidade	-	

Eficiência

Característica	VG
G + P libs	141
Vida Prod.	4,0
Eff. alim	107

+13%

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.202	0,13	0,06	85	56

ACC: 82%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	1,09	
Força	1,12	
Profund. corp	0,95	
Form. Leiteira	1,26	
Âng. Garupa	-1,55	
Larg. Garupa	2,72	
Pernas V. Lat	0,20	
Pernas V. Post	2,51	
Âng. casco	1,48	
Locomoção	1,56	
Ins. Ub. Ant	2,30	
Altura Ub. Post	3,60	
Larg. Ub. Post	3,36	
Lig. central. Ub	2,06	
Profund. Ub	1,69	
Coloc. Tetos ...	0,48	
Coloc. Tetos. ...	1,40	
Comp. teto	0,73	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
2,8	2,85

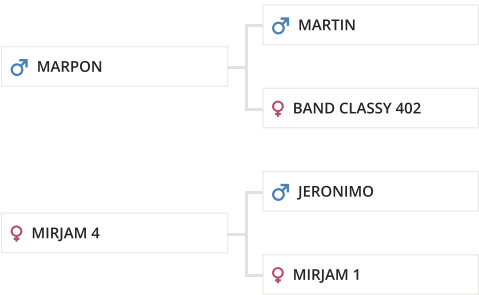


- ▶ Produção de leite com elevado teor de sólidos e com redução no custo com a alimentação
- ▶ Elevada persistência e longa vida produtiva
- ▶ Destaque para o composto de úbere, principalmente para altura de úbere anterior e comprimento de tetos

Informações do touro

Código do touro	NL 672156160
Código IA NL	942778
Código IA DE	772794
Nasc	08/01/2022
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	243165

Genealogia



HPB HOL HVB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	99
San. úbere	100
San. cascos	102

+1%

Eficiência

Característica	VG
INET	500
LGV	166
Eff. alim	110

+15%

Index total

NVI
236

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
1.590	0,28	0,11	97	67

ACC: 76%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	102	
Força leiteira	104	
Úbere	104	
Pernas e pés	104	
Tipo	105	

ACC: 86%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	100	
Vel. ordenha	100	
CCS	101	
Temp.	104	
Facil. Parto Fil	101	
Persistência	108	
Maturidade	100	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	105	
Força	103	
Profund. corp	110	
Carac. Leiteira	111	
Cond. Corp	97	
Âng. Garupa	95	
Larg. Garupa	104	
Pernas V. Post	105	
Pernas V. Lat	107	
Âng. casco	96	
Locomoção	106	
Ins. Ub. Ant	103	
Coloc. Tetos ...	106	
Comp. teto	109	
Profund. Ub	101	
Altura Ub. Post	106	
Coloc. Tetos. ...	105	
Equilíbrio Ub.	104	
Lig. central	104	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	104	
Vitalidade	103	
Vital. cria	97	



HOLANDÊS  
PRETO E  
BRANCO

# ARM RUBICON HOTLINE 1902

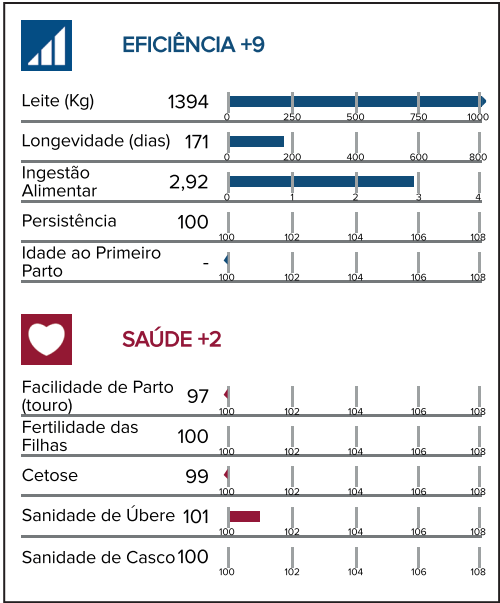
## HOTLINE X RUBICON

Produção de leite com alto teor de sólidos  
Redução de CCS com úbere saudável  
Destaque para composto de úbere, principalmente altura de úbere posterior

CRV, líder em  
saúde e eficiência



Scaneie o QR  
code para mais  
informações



Fonte: CRV - 12/2023

### ÍNDICES

NVI  
40

### PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET
0,65	0,06	73	16	223

### Conformação ACC: 88%

Frame (estrutura)	102
Força Leiteira (capac.)	103
Úbere	103
Pernas e Pés	99
Classificação Final	102

### Manejo / Sanidade

CCS	98
Velocidade de Ordenha	103
Temperamento	97
Vitalidade da Cria/Touro	98
Eficiência Ord. Robótica	105
Intervalo Ord. Robótica	99
Habituação Ord. Robótica	103

### Perfil Linear

Estatura	109
Abertura de Peito	103
Profundidade Corporal	107
Característica Leiteira	107
Condição Corporal	96
Ângulo da Garupa	98
Largura da Garupa	107
Pernas V. Posterior	101
Pernas V. Lateral	98
Ângulo de Casco	104
Locomoção	98
Ins. Úbere Anterior	101
Coloc. Tetos Anterior	104
Comprimento dos Tetos	96
Profundidade de Úbere	102
Altura Úbere Posterior	107
Coloc. Testos Posterior	108
Ligamento Central	104

### GLEN-D-HAVEN

ALTAHOTROD

J-MOR MOGUL HOSTICE-ET

EDG RUBICON-ET  
ARM POLYANA DRACO

PEAK HOTLINE-ET

ARM POLYANA RUBICON 757

Código: 09039

Cód. inter.: BRA 193001902

Reg. nacional: AX-162337

Nascimento: 11/04/2021

Criador: Armando Rabbers

ASSISTA AO VÍDEO

SHAWARMA

PEAK SHAWARMA

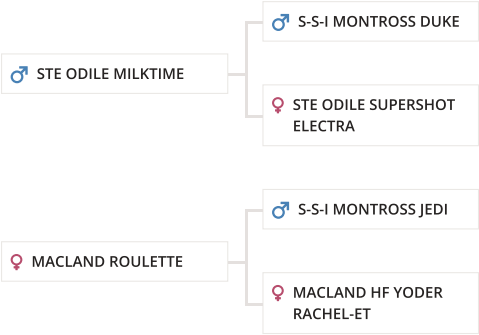


- ▶ Destaque para a elevada produção de leite
- ▶ Alta fertilidade com úberes saudáveis
- ▶ Destaque para o composto mamário e tipo funcional

Informações do touro

Código do touro	US 3200824479
Código IA NL	942266
Código NAAB	097HO42266
Código IA DE	500911
Nasc	10/10/2018
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	435216

Genealogia



HPB USA    HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+3%	DPR	-1,8
	San. úbere	104
	San. cascos	103

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
801	806	797	2.721

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	0,71	
Pernas e pés	-0,98	
Tipo	0,43	

1.033 filhas, 164 rebanhos, ACC: 93%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	97	
Vel. ordenha	99	
Temp.	98	
Persistência	103	
Maturidade	94	

Eficiência

	Característica	VG
+14%	G + P libs	137
	Vida Prod.	3,8
	Eff. alim	106

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
2.535	-0,12	-0,01	62	75

2.307 filhas, 316 rebanhos, ACC: 97%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,74	
Força	0,61	
Profund. corp	0,85	
Form. Leiteira	1,64	
Âng. Garupa	0,81	
Larg. Garupa	-0,19	
Pernas V. Lat	-0,29	
Pernas V. Post	-0,57	
Âng. casco	-0,72	
Locomoção	-0,80	
Ins. Ub. Ant	-0,01	
Altura Ub. Post	1,00	
Larg. Ub. Post	2,45	
Lig. central. Ub	1,08	
Profund. Ub	-0,38	
Coloc. Tetos ...	0,88	
Coloc. Tetos. ...	1,75	
Comp. teto	-0,46	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
2,4	2,72

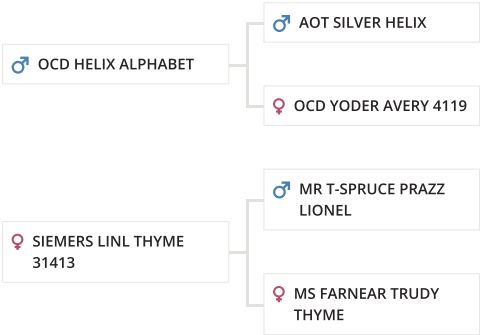


- Alta produção de leite e redução com custos alimentares
- Longa vida produtiva e velocidade de ordenha
- Destaque para sistema mamário, principalmente altura de úbere posterior

Informações do touro

Código do touro	US 3218556335
Código IA NL	942628
Código NAAB	097HO42628
Nasc	12/02/2021
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A1A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	423651

Genealogia



HPB USA HPB HOL

Saúde

Característica	VG
DPR	-2,1
San. úbere	98
San. cascos	99

+1%

Eficiência

Característica	VG
G + P libs	192
Vida Prod.	3,5
Eff. alim	109

+15%

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
1.058	1.063	1.017	2.958

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.976	0,16	0,02	124	68

ACC: 82%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	1,34	
Pernas e pés	-0,63	
Tipo	1,12	

ACC: 81%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	101	
Vel. ordenha	106	
Temp.	100	
Persistência	102	
Maturidade	-	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,70	
Força	-1,07	
Profund. corp	-0,76	
Form. Leiteira	1,93	
Âng. Garupa	0,79	
Larg. Garupa	0,21	
Pernas V. Lat	-0,76	
Pernas V. Post	-0,74	
Âng. casco	0,35	
Locomoção	-0,38	
Ins. Ub. Ant	1,21	
Altura Ub. Post	1,99	
Larg. Ub. Post	1,80	
Lig. central. Ub	0,63	
Profund. Ub	1,25	
Coloc. Tetos ...	0,86	
Coloc. Tetos. ...	1,08	
Comp. teto	-1,35	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
2,3	3,00



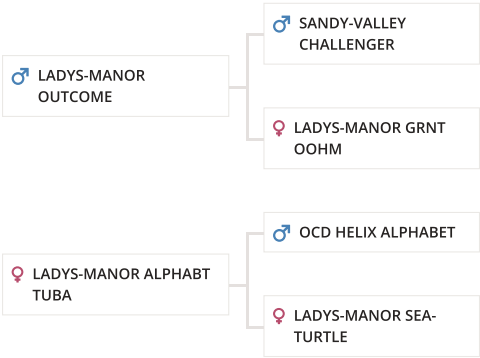


- Elevada produção de leite e redução com custos alimentares
- Redução de CCS com vida produtiva longa
- Sistema mamário funcional e bem equilibrado

Informações do touro

Código do touro	US 3238997220
Código IA NL	942718
Código NAAB	097HO42718
Nasc	12/07/2021
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	351426

Genealogia



HPB USA HPB HOL

Saúde

Característica	VG
DPR	0,7
San. úbere	103
San. cascos	97

+2%

Eficiência

Característica	VG
G + P libs	156
Vida Prod.	5,3
Eff. alim	109

+15%

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
1.061	1.077	949	3.040

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.345	0,14	0,07	93	63

ACC: 82%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	1,93	
Pernas e pés	0,42	
Tipo	1,26	

ACC: 80%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	104	
Vel. ordenha	101	
Temp.	99	
Persistência	106	
Maturidade	-	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,18	
Força	-0,63	
Profund. corp	-0,82	
Form. Leiteira	0,82	
Âng. Garupa	-0,58	
Larg. Garupa	0,15	
Pernas V. Lat	-0,72	
Pernas V. Post	0,26	
Âng. casco	0,96	
Locomoção	0,46	
Ins. Ub. Ant	2,04	
Altura Ub. Post	2,65	
Larg. Ub. Post	2,19	
Lig. central. Ub	0,58	
Profund. Ub	1,43	
Coloc. Tetos ...	1,15	
Coloc. Tetos. ...	0,99	
Comp. teto	-1,44	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
2,1	2,81

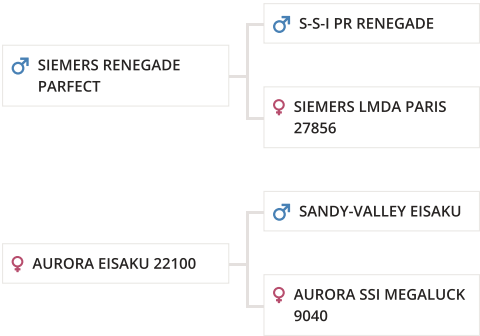


- Produção de leite com alto teor de sólidos
- Longa vida produtiva e elevada fertilidade
- Tipo equilibrado, destaque para o composto de pernas e pés

Informações do touro

Código do touro	US 3237112600
Código IA NL	942788
Código NAAB	097HO42788
Nasc	03/08/2021
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A1A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	234156

Genealogia



HPB USA HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+3%	DPR	0,6
	San. úbere	100
	San. cascos	102

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
950	967	821	3.062

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	1,54	
Pernas e pés	1,02	
Tipo	2,16	

ACC: 82%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	105	
Vel. ordenha	103	
Temp.	106	
Persistência	101	
Maturidade	-	

Eficiência

	Característica	VG
+5%	G + P libs	159
	Vida Prod.	5,8
	Eff. alim	101

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.332	0,14	0,09	92	67

ACC: 82%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	2,02	
Força	1,65	
Profund. corp	1,31	
Form. Leiteira	0,87	
Âng. Garupa	-0,75	
Larg. Garupa	2,39	
Pernas V. Lat	0,19	
Pernas V. Post	2,07	
Âng. casco	1,38	
Locomoção	1,17	
Ins. Ub. Ant	2,00	
Altura Ub. Post	2,36	
Larg. Ub. Post	2,44	
Lig. central. Ub	0,87	
Profund. Ub	2,00	
Coloc. Tetos ...	-0,43	
Coloc. Tetos. ...	-0,24	
Comp. teto	0,67	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
2,9	2,91

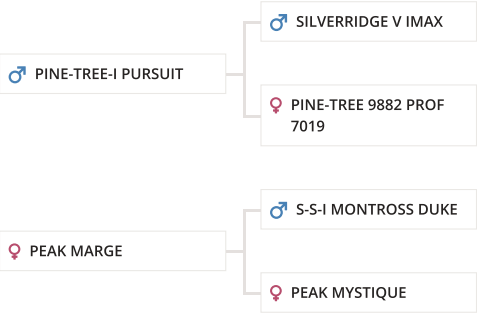


- ▶ Elevada produção de leite e redução com custos alimentares
- ▶ Redução na CCS com elevada persistência
- ▶ Destaque para tipo. Composto de úbere e pernas e pés bem evidentes

Informações do touro

Código do touro	US 3209641351
Código IA NL	942424
Código NAAB	097HO42424
Código IA DE	509993
Nasc	30/08/2019
Cor	Preto e Branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AA
Código aAa	243561

Genealogia



HPB USA    HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+6%	DPR	-1,0
	San. úbere	100
	San. cascos	107

Index total

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
926	945	786	2.927

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Úbere	1,66	
Pernas e pés	0,86	
Tipo	1,70	

138 filhas, 17 rebanhos, ACC: 92%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	101	
Vel. ordenha	105	
Temp.	104	
Persistência	105	
Maturidade	98	

Eficiência

	Característica	VG
+9%	G + P libs	144
	Vida Prod.	4,9
	Eff. alim	103

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
365	0,32	0,10	104	40

307 filhas, 30 rebanhos, ACC: 96%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,99	
Força	0,43	
Profund. corp	0,04	
Form. Leiteira	0,91	
Âng. Garupa	0,40	
Larg. Garupa	1,47	
Pernas V. Lat	-0,32	
Pernas V. Post	1,14	
Âng. casco	0,66	
Locomoção	1,00	
Ins. Ub. Ant	1,79	
Altura Ub. Post	1,80	
Larg. Ub. Post	2,59	
Lig. central. Ub	0,77	
Profund. Ub	1,85	
Coloc. Tetos ...	0,95	
Coloc. Tetos. ...	0,96	
Comp. teto	-1,40	

Manejo Touro

Facil. Parto	CCS
1,7	2,86



COMPLETOR P

DELTA COMPLETOR P-RED

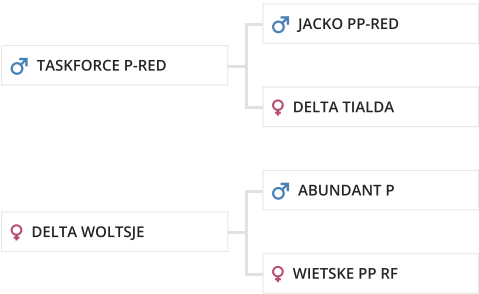


- Produção de leite com elevado teor de sólidos
- Longa vida produtiva e elevada fertilidade de filhas
- Excepcional tipo, com destaque para o composto de úbere

Informações do touro

Código do touro	NL 561896294
Código IA NL	942833
Nasc	02/05/2022
Cor	Vermelho e branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	324615

Genealogia



HVB HOL    HPB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	105
San. úbere	107
San. cascos	104

+6%

Eficiência

Característica	VG
INET	198
LGV	554
Eff. alim	99

+5%

Index total

NVI
224

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
305	0,33	0,18	42	26

ACC: 76%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	104	
Força leiteira	105	
Úbere	109	
Pernas e pés	108	
Tipo	111	

ACC: 86%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	109	
Vel. ordenha	99	
CCS	106	
Temp.	96	
Facil. Parto Fil	103	
Persistência	110	
Maturidade	-	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	106	
Força	108	
Profund. corp	103	
Carac. Leiteira	102	
Cond. Corp	107	
Âng. Garupa	101	
Larg. Garupa	102	
Pernas V. Post	105	
Pernas V. Lat	103	
Âng. casco	103	
Locomoção	108	
Ins. Ub. Ant	108	
Coloc. Tetos ...	99	
Comp. teto	102	
Profund. Ub	111	
Altura Ub. Post	105	
Coloc. Tetos. ...	96	
Equilíbrio Ub.	106	
Lig. central	102	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	103	
Vitalidade	101	
Vital. cria	101	



ASSISTA AO VÍDEO

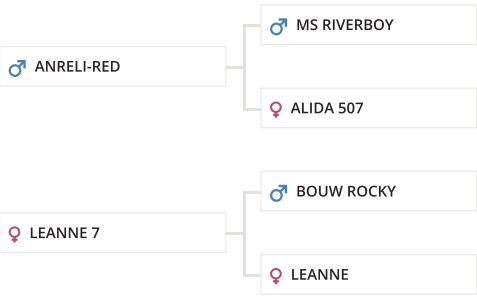


- Produção de leite com sólidos positivos
- Longa vida produtiva com elevada fertilidade
- Destaque para o composto mamário, principalmente para profundidade de úbere posterior

Informações do touro

Código do touro	NL 671889900
Código IA NL	942042
Código IA DE	298452
Nasc	31/10/2017
Cor	Vermelho e branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	351426

Genealogia



HVB HOL    HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+4%	Fert. Filhas	102
	San. úbere	105
	San. cascos	103

Index total

NVI
164

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	99	
Força leiteira	101	
Úbere	105	
Pernas e pés	97	
Tipo	101	

433 filhas, 231 rebanhos, ACC: 99%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	105	
Vel. ordenha	103	
CCS	103	
Temp.	102	
Facil. Parto Fil	101	
Persistência	100	
Maturidade	106	

Eficiência

	Característica	VG
+10%	INET	151
	LGV	722
	Eff. alim	102

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
497	-0,15	0,15	9	31

786 filhas, 412 rebanhos, ACC: 97%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	103	
Força	97	
Profund. corp	100	
Carac. Leiteira	104	
Cond. Corp	96	
Âng. Garupa	96	
Larg. Garupa	99	
Pernas V. Post	95	
Pernas V. Lat	98	
Âng. casco	100	
Locomoção	98	
Ins. Ub. Ant	104	
Coloc. Tetos ...	104	
Comp. teto	98	
Profund. Ub	105	
Altura Ub. Post	104	
Coloc. Tetos. ...	102	
Equilíbrio Ub.	100	
Lig. central	101	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	104	
Vitalidade	101	
Vital. cria	106	

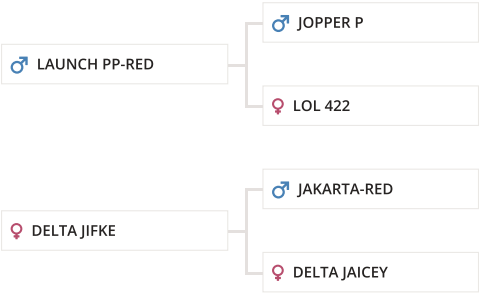


- ▶ Elevada produção de leite com redução nos custos alimentares
- ▶ Elevada persistência com longa vida produtiva
- ▶ Tipo equilibrado com destaque para pernas e pés

Informações do touro

Código do touro	NL 541343206
Código IA NL	942813
Código IA DE	298735
Nasc	27/03/2022
Cor	Vermelho e branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	243165

Genealogia



HVB HOL    HPB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	103
San. úbere	104
San. cascos	104

+4%

Eficiência

Característica	VG
INET	284
LGV	499
Eff. alim	103

+9%

Index total

NVI
214

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
1.096	-0,09	0,05	41	44

ACC: 77%

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	105	
Força leiteira	102	
Úbere	102	
Pernas e pés	106	
Tipo	106	

ACC: 87%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	108	
Vel. ordenha	96	
CCS	108	
Temp.	99	
Facil. Parto Fil	104	
Persistência	112	
Maturidade	101	

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	101	
Força	104	
Profund. corp	106	
Carac. Leiteira	104	
Cond. Corp	99	
Âng. Garupa	99	
Larg. Garupa	102	
Pernas V. Post	106	
Pernas V. Lat	100	
Âng. casco	100	
Locomoção	106	
Ins. Ub. Ant	101	
Coloc. Tetos ...	105	
Comp. teto	104	
Profund. Ub	100	
Altura Ub. Post	103	
Coloc. Tetos. ...	104	
Equilíbrio Ub.	100	
Lig. central	103	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	100	
Vitalidade	101	
Vital. cria	101	



ASSISTA AO VÍDEO

NOVAK P

DELTA NOVAK P-RED

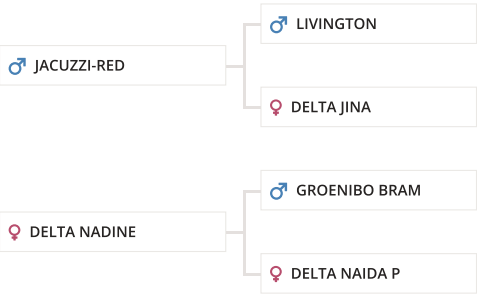


- ▶ Produção de leite com alto teor de sólidos
- ▶ Redução na CCS com elevada persistência e úbere saudável
- ▶ Destaque para o comosto de úbere e força leiteira. Gene mocho

Informações do touro

Código do touro	NL 699353788
Código IA NL	942242
Nasc	17/01/2019
Cor	Vermelho e branco
Beta caseína	A1A2
Kappa caseína	AA
Código aAa	324156

Genealogia



HVB HOL HPB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	102
San. úbere	107
San. cascos	99

+2%

Index total

NVI
154

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	103	
Força leiteira	106	
Úbere	105	
Pernas e pés	103	
Tipo	106	

44 filhas, 25 rebanhos, ACC: 93%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	101	
Vel. ordenha	91	
CCS	109	
Temp.	102	
Facil. Parto Fil	104	
Persistência	107	
Maturidade	106	

Eficiência

Característica	VG
INET	235
LGV	197
Eff. alim	98

+3%

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
164	0,70	0,20	66	23

116 filhas, 60 rebanhos, ACC: 89%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	109	
Força	103	
Profund. corp	106	
Carac. Leiteira	107	
Cond. Corp	99	
Âng. Garupa	98	
Larg. Garupa	111	
Pernas V. Post	103	
Pernas V. Lat	96	
Âng. casco	105	
Locomoção	103	
Ins. Ub. Ant	104	
Coloc. Tetos ...	100	
Comp. teto	102	
Profund. Ub	107	
Altura Ub. Post	105	
Coloc. Tetos. ...	106	
Equilíbrio Ub.	102	
Lig. central	106	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	100	
Vitalidade	97	
Vital. cria	107	



STEAM PP

DELTA STEAM PP-RED

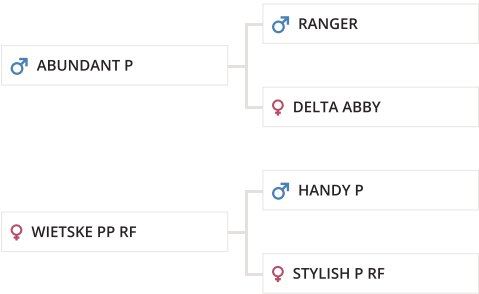


- Produção de leite com alto teor de sólidos
- Elevada fertilidade, facilidade de parto e redução na CCS
- Tipo equilibrado com destaque para o comosto mamário. Homozigoto mocho

Informações do touro

Código do touro	NL 628600606
Código IA NL	942466
Nasc	16/05/2020
Cor	Vermelho e branco
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	BB
Código aAa	135246

Genealogia



HVB HOL    HPB HOL

Saúde

	Característica	VG
+4%	Fert. Filhas	104
	San. úbere	104
	San. cascos	105

Index total

NVI
162

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	105	
Força leiteira	102	
Úbere	110	
Pernas e pés	102	
Tipo	108	

ACC: 89%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	104	
Vel. ordenha	100	
CCS	103	
Temp.	99	
Facil. Parto Fil	106	
Persistência	104	
Maturidade	104	

Eficiência

	Característica	VG
+3%	INET	156
	LGV	325
	Eff. alim	99

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
263	0,25	0,12	33	20

ACC: 81%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	104	
Força	107	
Profund. corp	109	
Carac. Leiteira	104	
Cond. Corp	101	
Âng. Garupa	99	
Larg. Garupa	104	
Pernas V. Post	101	
Pernas V. Lat	105	
Âng. casco	95	
Locomoção	104	
Ins. Ub. Ant	109	
Coloc. Tetos ...	101	
Comp. teto	98	
Profund. Ub	111	
Altura Ub. Post	106	
Coloc. Tetos. ...	96	
Equilíbrio Ub.	110	
Lig. central	102	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	101	
Vitalidade	99	
Vital. cria	96	

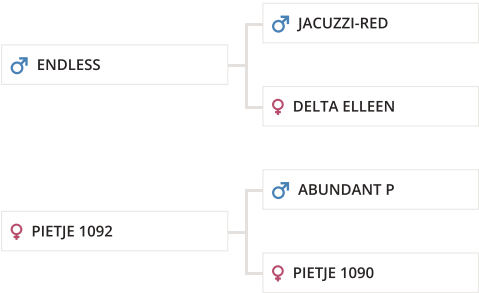


- ▶ Produção de leite com elevado teor de sólidos
- ▶ Excelente saúde de cascos e facilidade de parto
- ▶ Tipo equilibrado, com destaque para o composto de pernas e pés

Informações do touro

Código do touro	BE 434462239
Código IA NL	942836
Código IA DE	298765
Nasc	19/05/2022
Cor	Vermelho e branco
Beta caseína	A1A2
Kappa caseína	AE
Código aAa	243165

Genealogia



HVB HOL    HPB HOL

Saúde

Característica	VG
Fert. Filhas	102
San. úbere	102
San. cascos	104

+2%

Index total

NVI
272

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Frame	107	
Força leiteira	102	
Úbere	103	
Pernas e pés	114	
Tipo	111	

ACC: 88%

Manejo filhas

Característica	VG	Comparação
Cetose	97	
Vel. ordenha	99	
CCS	105	
Temp.	101	
Facil. Parto Fil	104	
Persistência	105	
Maturidade	101	

Eficiência

Característica	VG
INET	479
LGV	184
Eff. alim	105

+12%

Características de produção

Leite ...	% G	% P	G Kg	P Kg
1.495	0,40	0,03	106	57

ACC: 78%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	102	
Força	103	
Profund. corp	105	
Carac. Leiteira	108	
Cond. Corp	93	
Âng. Garupa	102	
Larg. Garupa	106	
Pernas V. Post	111	
Pernas V. Lat	103	
Âng. casco	96	
Locomoção	115	
Ins. Ub. Ant	99	
Coloc. Tetos ...	102	
Comp. teto	104	
Profund. Ub	100	
Altura Ub. Post	107	
Coloc. Tetos. ...	104	
Equilíbrio Ub.	110	
Lig. central	106	

Manejo Touro

Característica	VG	Comparação
Facil. Parto	103	
Vitalidade	104	
Vital. cria	99	

BOROMIR

AHLEM BOROMIR

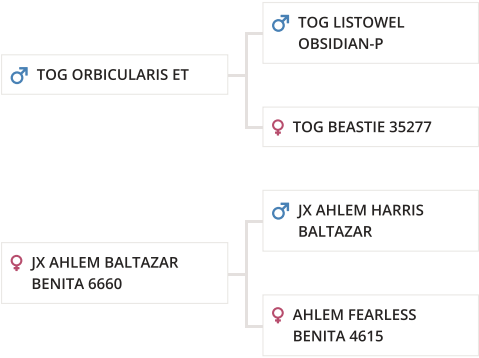


- Produção de leite com sólidos positivos
- Redução na CCS e DPR positiva
- Conformação equilibrada. Destaque para o composto de úbere

Informações do touro

Código do touro	US 3213754258
Código IA NL	943031
Código NAAB	097JE00225
Nasc	24/01/2022
Cor	Marrom
Código aAa	234651

Genealogia



Jersey US

Saúde

	Característica	VG
+4%	DPR	0,4
	CCS	2,92

Index total

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
134	12,00	496	511	379

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Tipo	0,90	
Pernas e pés	0,00	

ACC: 79%

Eficiência

	Característica	VG
+6%	G + P libs	88
	Vida Prod.	2,4

Produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
816	0,00	0,09	39	49

ACC: 77%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	0,00	
Força	0,40	
Form. Leiteira	1,10	
Âng. Garupa	0,40	
Larg. Garupa	0,30	
Pernas V. Lat	0,00	
Âng. casco	0,20	
Ins. Ub. Ant	0,60	
Altura Ub. Post	0,90	
Larg. Ub. Post	1,50	
Lig. central. Ub	0,50	
Profund. Ub	-0,30	
Coloc. Tetos ...	1,70	
Comp. teto	-0,40	
Coloc. Tetos. ...	1,30	
Coloc. Tetos. ...	-0,30	

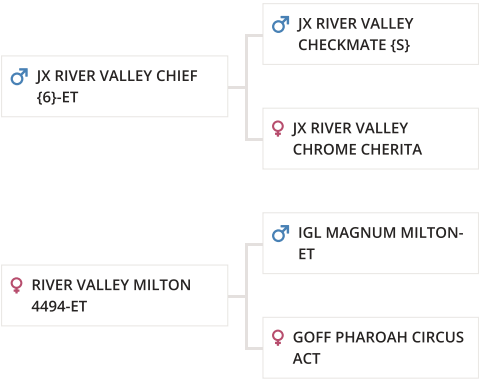


- Elevada produção de leite e JPI
- Redução de CCS com longa vida produtiva
- Destaque para o JUI. Composto de úbere bem estruturado

Informações do touro

Código do touro	US 3240635645
Código IA NL	943083
Código NAAB	097JE00229
Nasc	02/09/2021
Cor	Marrom
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AB
Código aAa	432561

Genealogia



Jersey US

Saúde

	Característica	VG
-3%	DPR	-3,0
	CCS	2,97

Index total

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
131	22,25	612	609	639

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Tipo	2,10	
Pernas e pés	0,00	

ACC: 81%

Eficiência

	Característica	VG
+8%	G + P libs	121
	Vida Prod.	2,7

Produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.767	-0,05	-0,08	74	47

ACC: 78%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	1,20	
Força	0,00	
Form. Leiteira	2,50	
Âng. Garupa	-0,40	
Larg. Garupa	0,20	
Pernas V. Lat	0,20	
Âng. casco	0,40	
Ins. Ub. Ant	1,90	
Altura Ub. Post	3,30	
Larg. Ub. Post	2,60	
Lig. central. Ub	0,80	
Profund. Ub	0,80	
Coloc. Tetos ...	1,40	
Comp. teto	0,90	
Coloc. Tetos. ...	0,90	
Coloc. Tetos. ...	1,00	



# JX SUN VALLEY MACK {5}-ET

GALLANTRY X GOT MAID

Elite para produção de leite

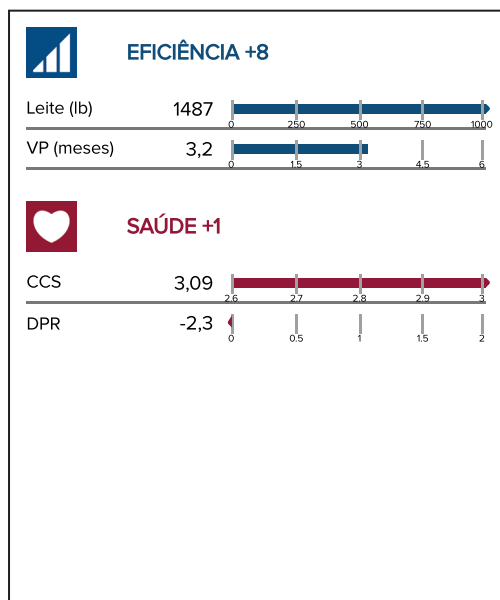
Longa vida produtiva

Excelente composto de úbere e conformação leiteira

**CRV, líder em**  
saúde e eficiência

**INTENSIVO**

Scaneie o QR  
code para mais  
informações



Fonte: American Jersey Cattle Association - 12/2023

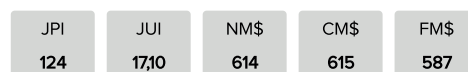
**Código:** 10084

**Cód. inter.:** 097JE00220

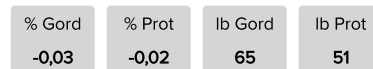
Reg. nacional: 33602M

**Nascimento:** 30/6/2021

## ÍNDICES



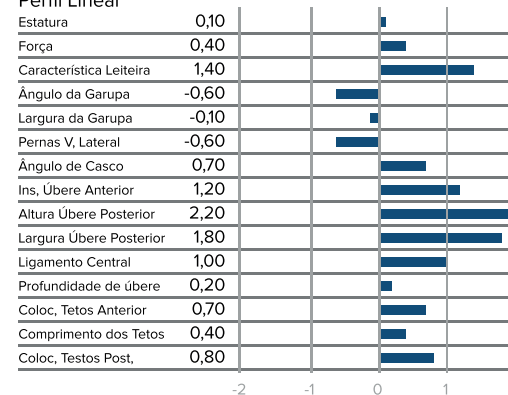
PRODUÇÃO ACC: 78%



Conformação ACC: 80%



### Perfil Linear



PROGENESIS  
COMPLETELY ET

JX PINE-TREE AVON  
ALEVE {3}-ET

## JX SUNSET CANYON GOT MAID

WILSONVIEW MAGNUM  
MIKKI

♂

Q

T

C

JX SEXING  
GALLANTRY

JX SUN VALLEY GM  
MIKKI

a

M C







# NICK CHROME DA WACA

## CHROME X APPLEJACK

Elevada produção de leite e redução na CCS

Redução com custos de alimentação

Excelente composto de úbere, principalmente altura de úbere anterior

**CRV, líder em**  
saúde e eficiência

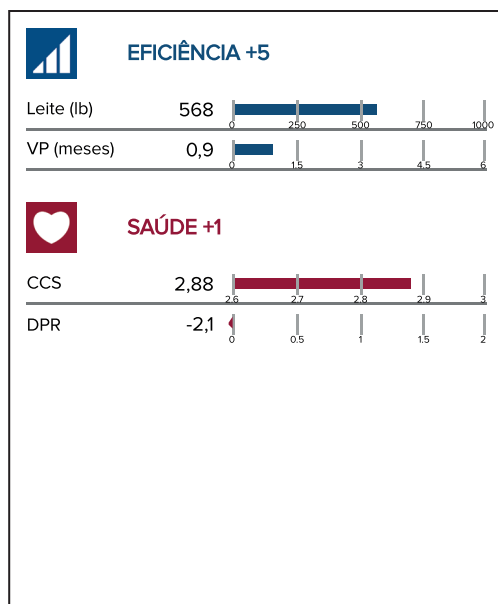
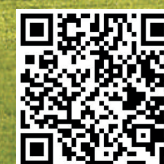


SEMI-INTENSIVO

A2A2

RE

Scaneie o QR  
code para mais  
informações



Fonte: American Jersey Cattle Association - 12/2023

## ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
31	18,22	139	139	159

PRODUÇÃO ACC: -

% Gord	% Prot	lb Gord	lb Prot
-0,08	-0,04	10	12

Conformação ACC: -

PTA Tipo 1,70

### Perfil Linear

Característica	Valor
Estatura	1,70
Força	-0,90
Característica Leiteira	1,30
Ângulo da Garupa	-2,00
Largura da Garupa	0,40
Pernas V. Lateral	-0,30
Ângulo de Casco	1,10
Ins. Úbere Anterior	3,20
Altura Úbere Posterior	2,10
Largura Úbere Posterior	1,10
Ligamento Central	0,40
Profundidade de úbere	3,00
Coloc. Tetos Anterior	2,00
Comprimento dos Tetos	-1,10

SCHULTZ LEGAL CRITIC-P	♂		
LYON CELEBRITY CECE-ET	♀	RIVER VALLEY CECE CHROME-ET	♂
STEINHAUERS IATOLA APPLEJACK	♂	NYRA APPLEJACK DA WACA	♀
NYARA MINISTER DA WACA	♀		

**Código:** 10045

**Reg. nacional:** 36396B

**Criador:** Nelci Mainardes

Cód. inter: JEBRADXAG21323

inter.:

**Nascimento:** 16/2/2022



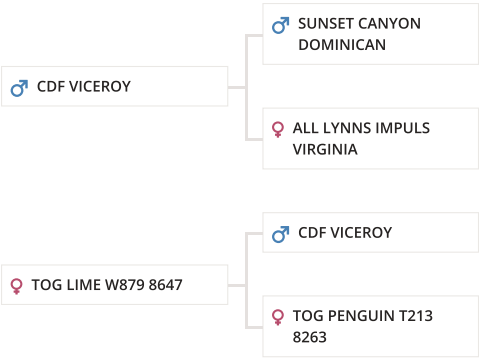


- Elevada produção de leite com teor de sólidos positivos
- DPR positiva e boa vida produtiva
- Tipo equilibrado e funcional

Informações do touro

Código do touro	US 3131225261
Código IA NL	782929
Código NAAB	097JE00204
Nasc	25/09/2019
Cor	Marrom
Beta caseína	A2A2
Código aAa	345126

Genealogia



Jersey US

Saúde

	Característica	VG
+3%	DPR	1,3
	CCS	3,11

Index total

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
99	14,11	338	341	295

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Tipo	0,90	
Pernas e pés	0,00	

ACC: 81%

Eficiência

	Característica	VG
+3%	G + P libs	70
	Vida Prod.	1,7

Produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
1.104	-0,12	0,01	27	43

16 filhas, 4 rebanhos, ACC: 84%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	1,00	
Força	1,30	
Form. Leiteira	0,90	
Âng. Garupa	-0,40	
Larg. Garupa	1,50	
Pernas V. Lat	0,50	
Âng. casco	0,40	
Ins. Ub. Ant	1,60	
Altura Ub. Post	1,30	
Larg. Ub. Post	0,40	
Lig. central. Ub	0,20	
Profund. Ub	-0,20	
Coloc. Tetos ...	0,60	
Comp. teto	0,70	
Coloc. Tetos. ...	0,30	
Coloc. Tetos. ...	-0,30	

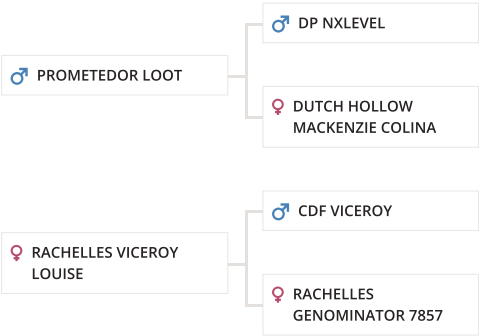


- Produção de leite com sólidos positivos
- Destaque para o JUI e vida produtiva
- Tipo equilibrado e funcional

Informações do touro

Código do touro	US 3209774570
Código IA NL	782807
Código NAAB	097JE00206
Nasc	25/07/2019
Cor	Marrom
Beta caseína	A2A2
Kappa caseína	AE
Código aAa	432156

Genealogia



Jersey US

Saúde

Característica	VG
-2%	
DPR	-2,1
CCS	2,98

Index total

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
106	17,29	400	412	302

Características de conformação

Característica	VG	Comparação
Tipo	0,80	
Pernas e pés	0,00	

2 filhas, 1 rebanho, ACC: 81%

Eficiência

Característica	VG
+2%	
G + P libs	86
Vida Prod.	2,7

Produção

Leite ...	% G	% P	G Lbs	P Lbs
702	0,05	0,07	44	42

14 filhas, 9 rebanhos, ACC: 84%

Linear

Característica	VG	Comparação
Estatura	3,40	
Força	0,60	
Form. Leiteira	1,50	
Âng. Garupa	-0,10	
Larg. Garupa	1,30	
Pernas V. Lat	0,40	
Âng. casco	0,30	
Ins. Ub. Ant	1,80	
Altura Ub. Post	1,30	
Larg. Ub. Post	0,10	
Lig. central. Ub	-0,50	
Profund. Ub	1,30	
Coloc. Tetos ...	-0,20	
Comp. teto	0,50	
Coloc. Tetos. ...	-0,30	
Coloc. Tetos. ...	-0,80	