

2022

Catálogo Leite Europeu



ÍNDICE

ORDEM ALFABÉTICA

HOLANDÊS PRETO E BRANCO	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
	I SI SE E	
AMPLUS		80
AMUSE		23
ARM JORBEN 1150		48
BANNER		71
BEACHER		35
BLESSING		32
BONJOUR		37
BULLRUSH		79
CAMDEN		76
CONCERT		44
COUNCIL		81
DOC HARDY		82
E PROFIT		41
EAGLE		83
ELOY RF		24
ENDLESS		17
ENGINNER		54
ESCAPEADE		60
FACTOTUM		55
FAIR PLAY P		21
FERRY		68
FISHERMAN		33
FOUNDER		26
GOKU		57
GONZO		59
GROOT		77
HALFTIME		62
HONEYCOMB		61
INTRICATE		56
JACOBUS		47
JENS		28
JUPILER		36
KRILLIN		65
LANDON		85
LANGLEY		75
LUKAKU		78
LUNAR		43
MARTINI		69
MATCHUP		73
MATOS		70
MINCE		74
MORANT		66
NATAN		38
NOVASOL		39
OFFSIDE		64
PERFECT		18
PILATES		40
POWERLIFT		19

PROMINENT	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
RANGER		45
REMINGTON		84
RIDGE		27
RODEO		42
SHAPE PP		31
SHAWARMA		72
SPARKPLUG		63
STARMAKER		22
TOMBOLA		58
TORNADO		20
UPSWING		53
VENITO		67
VINEYARD		46
WIRDUM		30
WOODY		25

HIXTON	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
INNOVATION		118
MAGNESIUM		119
NATAN		126
OCCIPITALIS		117
OMEGA		130
ORBICULARIS		112
PLUNDER		115
SULLY		113
THANOS		123

HOLANDÊS FRISIAN	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
BEECROFT		135
CHUCK		132
CORTEX		134
OMAH		133

JERSOLANDO	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
GURKHA		137
PELORUS		139
PHASER		143
SPLASH		140
TARARUA		142
WANAKA		141
ZODIAK		138

PARDO SUIÇO	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
ORIGAN		145
NICE GP		146

FLECKVIEH	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
MAJO		149
WEITER		150
WORLDCUP		151

JERSEY	SISTEMA DE PRODUÇÃO	PÁG.
ALICYO		127
BOBDYLAN		116
CARRICK		129
CASANOVA		122
CONNACHT		128
CORONA		125
DELTORO		114
FASTIDIOUS		120

EXPEDIENTE**Empresa:** Grupo CRV**Realização:** Annelise Anchesci - Designer Gráfico Jr.**Gerente de Marketing:** Sandra Castilho**Gráfica:** Idealiza - Gráfica Editora e CTP**Tiragem:** 10 mil**Data da Veiculação:** Março/2022 - Edição Anual**Distribuição:** Própria**Capa:** Agropecuária Lowe - Saldanha Marinha/RS

O conteúdo deste material é de propriedade exclusiva da CRV, incluindo direitos autorais, direitos sobre o banco de dados e direitos sobre a marca, motivo pelo qual é expressamente vedado para quaisquer fins a utilização, multiplicação ou negociação do conteúdo deste material, sem a prévia e expressa autorização da CRV, tudo sob as penas da lei. Portanto, caso necessite obter mais informações, deve ser mantido contato conosco pelo e-mail: sac@crv4all.com.br.



Baixe um leitor QR Code
em seu celular ou tablet,
fotografe o código e
saiba mais sobre nossos
produtos.



Leonardo Maia
Gerente de Produto Leite Europeu



Letícia Fiori
Analista de Marketing Jr.



Sandra Castilho
Gerente de Marketing



Rudi den Hartog
Diretor-Presidente

CHEGOU O NOVO CATÁLOGO DE LEITE EUROPEU 2022!

Temos a honra de apresentar o Catálogo Leite Europeu 2022, repleto de touros superiores, fruto do trabalho secular do Grupo CRV na Europa, América do Norte, Oceania e Brasil.

Esse trabalho de seleção é baseado em uma filosofia sólida que busca animais com maior produção de sólidos, eficiência e saúde que refletem diretamente na rentabilidade das fazendas, através do aumento da receita e na redução de custos. Prova disso, são as mais de 40.000 vacas que ultrapassaram a produção vitalícia de mais de 100.000 kgs de leite nos últimos 60 anos na Holanda e a Vaca Recordista Brasileira de Produção Vitalícia.

Muitas são as novidades deste catálogo, destacando o mais amplo e completo portfólio de touros da Raça Holandesa do mercado mundial, selecionados para os diferentes sistemas de produção e objetivos de seleção no Brasil.

Possuímos também a maior e melhor portfólio de Holandês Vermelho e Branco do mercado, com muitos lançamentos. O mesmo ocorre com a bateria de Jersey, selecionados nos EUA, Canadá, Nova Zelândia e Brasil.

Fortalecemos nossa bateria de produtos neo-zelandeses, composta por touros Holandês-Frisian, Jersey e Jersolando, selecionados especialmente para condições de pastejo e/ou maior necessidade de ingestão de fibra longa.

Nesse ano trouxemos novidades como a raça Pardo Suiço da França e Fleckvieh da Alemanha. Para potencializar os resultados da nossa genética, investimos numa gama de serviços, destacando o programa de acasalamento SireMatch, a mais de 15 anos em utilização no Brasil e o HerdOptimizer, nosso programa de avaliação genômica. Estas são ferramentas que trabalham especialmente para melhorar seu rebanho e sua vida!

Toda nossa equipe qualificada de profissionais e consultores de campo está à sua inteira disposição, para promover o melhoramento genético do seu rebanho e o aumento dos resultados da sua fazenda!

Conte sempre conosco!



OBJETIVOS DE SELEÇÃO

Para selecionar a melhor genética com o melhor desempenho econômico para seu sistema, a CRV possui seis objetivos de seleção adaptados à realidade nacional. O objetivo de seleção deve ser escolhido de acordo com as características importantes dentro do sistema de produção, focando no que se deseja atingir.

1. RENTABILIDADE:



Producir animais com ênfase nas características de pagamento de mercado, como aumento volume de leite e sólidos, tem como foco conformação e saúde, desta forma, maximiza o faturamento e minimiza o impacto que podem aumentar custos, trazendo rentabilidade ao sistema de produção, objetivando animais longevos, saudáveis e produtivos.

2. SÓLIDOS:



Estabelece teores de proteína e gordura, fundamental para indústrias que investem na qualidade do leite, que é a tendência de mercado. Também valoriza características de fertilidade e capacidade, produzindo vacas longevas, saudáveis e férteis.

3. EFICIÊNCIA:



O objetivo principal em ganhos em produção de leite, direcionado também para gordura e proteína. O rebanho deve possuir boa base em características de conformação e saúde, e o foco principal é a eficiência do rebanho com alta produtividade. Aumenta o faturamento devido a eficiência alimentar do rebanho, caracterizado por vacas mais leves, com menor energia de manutenção e menor emissão de gases poluentes e redução de custos alimentares.

4. FUNCIONALIDADE:



O principal objetivo é produzir animais funcionais, priorizando características de conformação, como úbere e pernas e pés. A funcionalidade do animal está diretamente ligada a uma vaca livre de problemas e com maior longevidade.

5. SHOW (TIPO):

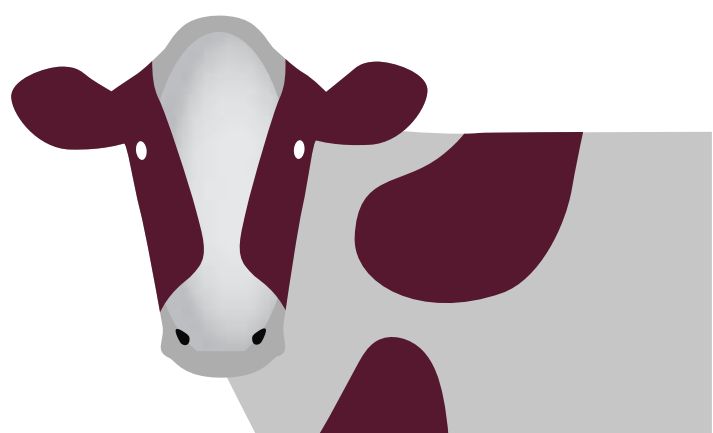


Este objetivo foca nas características de conformação como frame, úbere e estatura, indicado para rebanhos destinados à pista, julgamentos e exposições.

6. SAÚDE:



Indicado para rebanhos que possuem foco em características que buscam sanidade e fertilidade, como sanidade de úbere, sanidade de casos, pernas e pés. Indicado para rebanhos quem tem como objetivo reduzir a taxa de descarte.





SISTEMAS DE PRODUÇÃO

Os sistemas de produção de leite europeu estão divididos em quatro categorias: Sistema extensivo, sistema semi-extensivo, sistema semi-intensivo e sistema intensivo.

SISTEMA EXTENSIVO: EXTENSIVO

Neste sistema, suas vacas leiteiras produzem leite baseado na alimentação quase que exclusivamente com pasto. Como as vacas são predominantemente mantidas em pastejo, elas recebem o mínimo de suplementação. A eficiência de produção e o menor custo são o foco principal. Para o produtor que busca uma produção máxima, seja volume de leite ou sólidos, por hectare de pastagem é uma produção ideal por vaca.

SISTEMA SEMI-EXTENSIVO: SEMI-EXTENSIVO

Nesse sistema, as vacas leiteiras produzem leite predominantemente a pasto, com suplementação quase o ano inteiro com silagem e concentrado. A propriedade possui infraestrutura para alimentação ou confinamento. A eficiência da produção e o custo variável são o seu foco principal. Se busca uma produção equilibrada por hectare e por vaca (volume de leite ou sólidos). O sistema proporciona flexibilidade para aumentar ou diminuir a produção com base na variação do preço do leite.

SISTEMA SEMI-INTENSIVO: SEMI-INTENSIVO

Neste sistema, as vacas leiteiras produzem altos volumes de leite ou sólidos com base em uma dieta predominantemente concentrada que, às vezes, inclui pastagens. As vacas são mantidas em ambientes fechados, mas pastam quando as condições são adequadas, se busca a máxima eficiência alimentar, resultando em uma margem positiva sobre a alimentação e ótima saúde das vacas, o sistema tenta otimizar a utilização da pastagem quando disponível, sem sacrificar a produção.

SISTEMA INTENSIVO: INTENSIVO

Neste sistema, as vacas leiteiras produzem altos volumes de leite ou sólidos com base em uma dieta cuidadosamente gerenciada (concentrado) enquanto estão permanentemente confinadas. Busca a máxima eficiência alimentar, resultando em uma margem positiva sobre a alimentação e ótima saúde das vacas. Possibilitando explorar todo potencial genético de seu rebanho.



PROGRAMA DE SELEÇÃO DA CRV

“Vacas mais rentáveis, longevas e saudáveis que produzem mais leite com a mesma quantidade de alimento.”

Essa frase resume os objetivos de seleção da CRV e, certamente, representa o desejo de todo produtor de leite, seja no Brasil ou no mundo, que é ordenhar vacas economicamente viáveis.

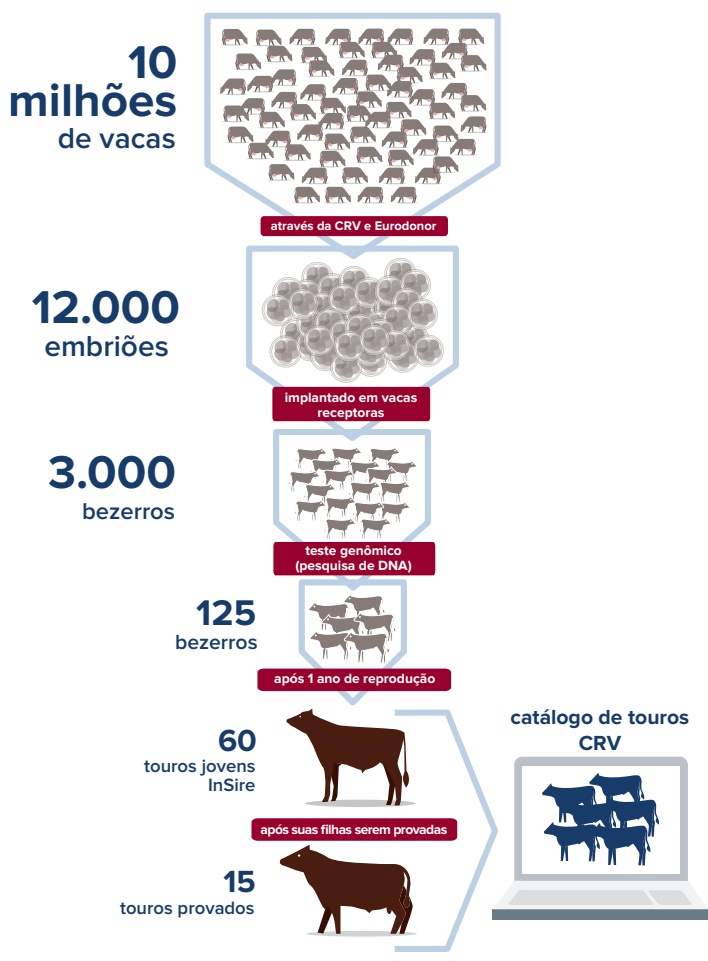
A CRV, uma cooperativa que pertence a mais de 23.000 produtores de leite da Holanda e Bélgica, é a responsável por oferecer os touros que promovem o máximo progresso genético através das vacas desejadas que produzem muito leite, por muito tempo, com o mínimo de problemas. Com essa filosofia, a CRV desenvolve seu programa de melhoramento genético e testa cerca de 145 touros Holandeses por ano. Para desenvolver esse trabalho a CRV parte do princípio de que genética de qualidade não conhece fronteiras e vai buscar o que há de melhor na raça Holandesa no mundo. Para isso, mantém o programa de seleção Peak, ativo na América do Norte, o DELTA, na Holanda e EURODONOR em toda Europa.

Porém, não basta apenas diversificar na escolha das melhores doadoras, é necessário também testar as melhores vacas que serão as futuras mães de touros. Para isso, o projeto DELTA prova 160 novilhas de elevado valor genético provenientes da essência da seleção da CRV.

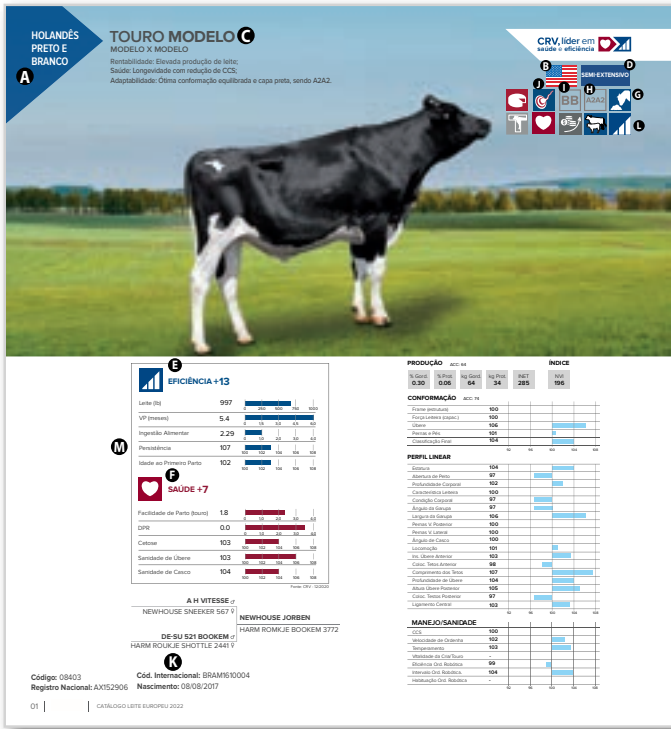
Para completar esse programa, os touros jovens, produtos da melhor genética mundial, selecionados através das avaliações genômicas da CRV, passam por um processo de seleção em que menos de 1% são escolhidos para fazerem parte do portfólio mundial.

Na CRV é assim: transparência e confiança total no programa de melhoramento genético. Respaldo de quem detém 65% do mercado na Holanda, onde as vacas produziram, em média, em 2019, em 354 dias, 10.085 kg de leite por lactação, com 4,30% de gordura e 3,54% de proteína.

Resultado desse trabalho são os touros Holandeses apresentados neste catálogo, que representam o que há de melhor em qualidade genética disponível, possuindo provas confiáveis e que atendem perfeitamente às necessidades dos produtores que buscam vacas capazes de maximizar a rentabilidade e saúde do seu rebanho.



COMO ENTENDER ESTE MATERIAL



A. RAÇA

Indica a raça do reprodutor.

B. ORIGEM

Nesta parte do catálogo indicamos o país de origem do reprodutor.



C. NOME

Indica o nome completo e, em destaque, o nome de guerra. Na segunda linha identificamos a linhagem do touro.

D. SISTEMA DE PRODUÇÃO

Indica para qual sistema de produção o touro é recomendado.

E. EFICIÊNCIA

O índice indica uma produção de leite mais eficiente, com aumento da produção diária, da longevidade, da produção vitalícia e da conversão alimentar do rebanho. Quanto maior a conversão dos alimentos em produção de leite, melhor será a sua eficiência. Touros com 10% de eficiência gerarão filhas que produzirão 5% a mais de leite, consumindo a mesma quantidade de alimento que a média do rebanho.

F. SAÚDE

O índice foca na obtenção de um rebanho mais saudável e mais fértil. Com isso, há melhoria simultânea dos principais índices zootécnicos relacionados à sanidade e fertilidade do rebanho. Uma elevada pontuação significa que a progênie desse touro terá uma baixa incidência de problemas sanitários, tais como mastite, cascos (claudicação), partos distóicos ou retorno ao cio (baixa fertilidade). Touros com 10% de saúde gerarão filhas que irão melhorar o rebanho em 5% em todas características deste índice.

G. INGESTÃO ALIMENTAR

Trata-se de um valor genético exclusivo da CRV, que tem forte correlação com a produção e eficiência alimentar. A média é 0 e valores acima significam que as filhas do touro terão um acréscimo na ingestão alimentar. Para cada um ponto, a filha do touro terá um acréscimo de ingestão da magnitude de 0,5 kg de matéria seca por vaca por dia, aumentando significativamente a sua produção de leite, sólidos e principalmente, a conversão alimentar.

H. BETA-CASEÍNA (A2A2)

As vacas leiteiras produzem somente dois tipos de Beta Caseína no leite: o A1 e o A2. Geneticamente as vacas podem ser A1A1, A1A2 e A2A2. Na raça holandesa, o alelo A1 é predominante, nos acasalamentos cada indivíduo passa um alelo à nova geração, a seleção de touros A2A2 assegura a introdução e/ou manutenção do gene A2 nas futuras gerações. Embora não haja consenso na comunidade científica, há indícios de que a presença do gene A2 no leite (A2A2) faz com que o mesmo seja melhor digerido do que o leite A1A1.

I. KAPPA-CASEÍNA (BB)

Os avanços na área de genética molecular permitiram identificar ainda mais atributos positivos que interferem no rendimento de queijos, possibilitando acelerar o progresso genético. Um dos pontos mais importantes diz respeito à presença dos alelos BB para Kappa-Caseína. Touros portadores de alelos BB significam que suas filhas vão produzir teores mais elevados de caseínas no leite, poderão apresentar um rendimento industrial superior de até 15% maior, gerando maior produção de queijo, iogurte e de outros derivados dependentes de coagulação das caseínas.

J. BULLSEYE (FERTILIDADE DE SÊMEN)

Parâmetro exclusivo de fertilidade do sêmen dos touros da CRV avaliados na Holanda. Ele é proveniente do resultado médio mínimo de 1.000 inseminações em vacas, no primeiro serviço. Os valores significam o incremento percentual médio na taxa de concepção, que é de 68% em vacas e de 75% em novilhas. Os touros com a denominação BullsEye se referem a valores de fertilidade de sêmen iguais ou superiores a +4% na concepção de animais com a maior fertilidade de sêmen.

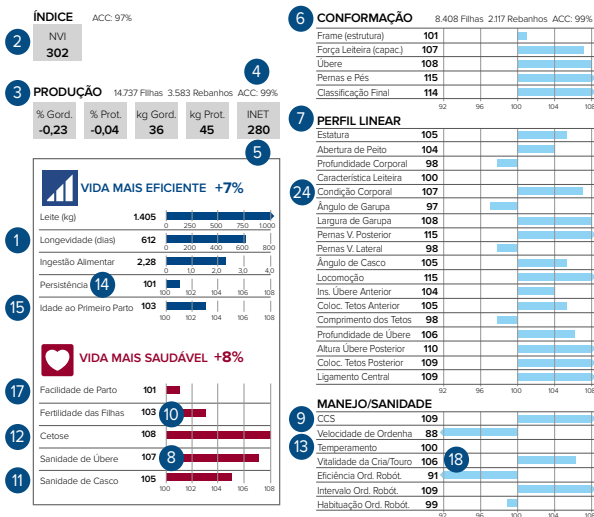
K. PEDIGREE

Indicativo do pedigree do touro com os nomes dos pais e avós do reprodutor, quando disponíveis.

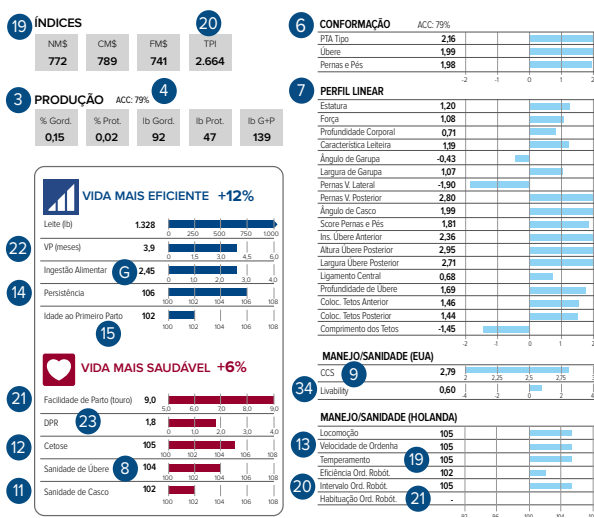
L. EFICIÊNCIA ALIMENTAR

A eficiência alimentar pode ser definida simplesmente como quantidade de leite produzido (em Kg) por Kg de matéria seca (MS) consumida. Os custos da alimentação representam aprox. 60% de todos os custos variáveis envolvidos na produção de leite. A seleção para eficiência alimentar economiza em média 10% nos custos de alimentação. Reduzindo as emissões de gases de efeito estufa e o uso de recursos escassos.

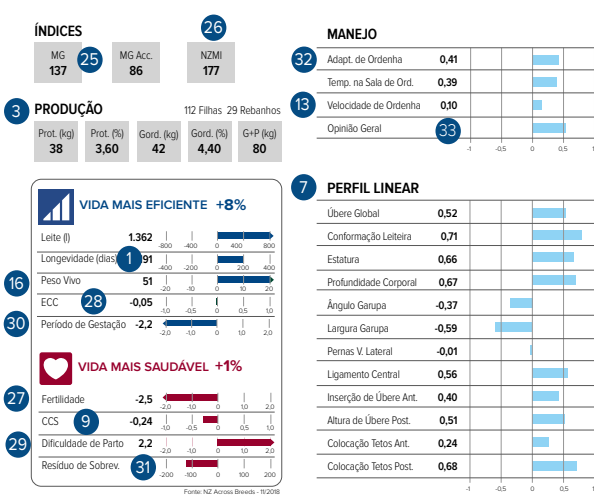
► BASE HOLANDESA



► BASE AMERICANA



► BASE NEOZELANDESA



M. AVALIAÇÃO GENÉTICA

As avaliações genéticas leva em consideração a base de animais nascidos na Holanda em 2015, com pelo menos uma lactação fechada. Os touros são comparados com essa base de referência.

1. LONGEVIDADE (LGV)

Longevidade é uma medida de durabilidade da vaca. É baseada no período de vida produtiva, decorrente entre o primeiro parto e o descarte do animal. Elevada longevidade significa redução na taxa de descarte, menores custos de criação e, acima de tudo, rendimentos mais elevados na vida produtiva. A pontuação média para a longevidade é 0. É expressa em dias e o desvio padrão corresponde a 270 dias.

Valores de referência de base:

Raça (Base)	Leite (Kg)	Gordura (%)	Proteína (%)	Longevidade*
Holandês PB HOL	10.522 Kg	4.30%	3.54%	4
Holandês PB HOL	9.718 Kg	4.50%	3.65%	4

Fonte: CRV

Raça (Base)	Leite (lbs)	Gordura (%)	Proteína (%)	Longevidade*
Pardo suíço	23.057 lbs	4.10%	3.40%	2.5
Holandês USA	28.071 lbs	3.80%	3.50%	2.6
Jersey USA	21.270 lbs	4.80%	3.70%	2.7

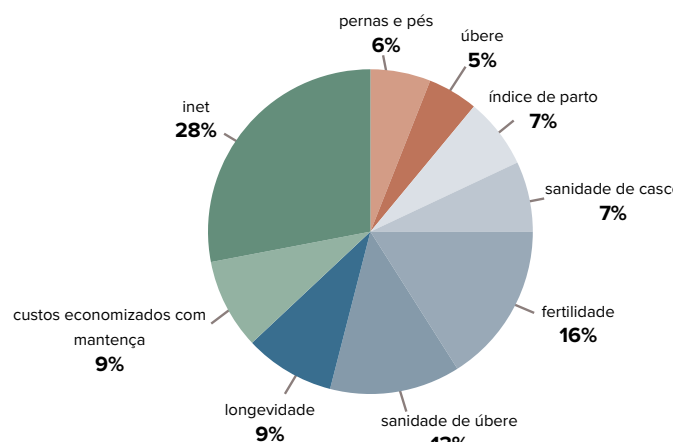
Fonte: CD8C

2. NVI

É o índice de desempenho total da Holanda, usado para classificar os touros de acordo com seu mérito genético econômico. Vem das palavras Nederlands-Vlaamse Index, que significa Índice Holando-Belga. NVI é a soma das características de Longevidade, Produção e Saúde. Produtores de leite ao redor do mundo estão à procura de longevidade, vacas de elevadas produções (de leite e de sólidos), férteis e saudáveis. NVI é uma das melhores ferramentas para ajudar nesta busca. Orientando-se pelo NVI no seu programa de melhoramento genético, você selecionará:

O NVI é expresso em pontos, da mesma forma como o TPI (Estados Unidos) ou LPI (Canadá). NVI é derivado de uma fórmula que leva em consideração três componentes muito importantes: Produção, Saúde e Conformação, conforme podemos ver abaixo:

$$\text{NVI} = 52\% \text{ Saúde} + 37\% \text{ Produção} + 11\% \text{ Conformação}$$



3. PRODUÇÃO

A avaliação genética na base holandesa, neozeolandesa e fleckvieh é expressa em valores genéticos. Um touro transmite em média metade do seu valor genético, que é a PTA (capacidade prevista de transmissão).

Para holandês, Jersey e Pardo Suiço as provas são na base americana, considerando o PTA. Veja nas tabelas abaixo um exemplo prático para produção:

Este mesmo exemplo de produção é válido para todas as características em suas respectivas bases de comparação.

Alteração esperada na progênie de um touro Holandês (base holandesa), quando comparada a de outro touro com índices genéticos = 0

Índice	Mérito genético	Performance esperada
kg leite	+ 1.776	+ 888

Alteração esperada na progênie de um touro Holandês (base americana), quando comparada a de outro touro com índices genéticos = 0

Índice	PTA	Performance esperada
lb leite	+ 1.201	+ 1.201

Alteração esperada na progênie de um touro Jersey (base neozelandesa), quando comparada a de outro touro com índices genéticos = 0

Índice	Mérito genético	Performance esperada
lt leite	+ 681	+ 340,5

4. ACURÁCIA

Indica a confiabilidade de uma estimativa do índice genético baseando-se nos marcadores genéticos, número de filhas, rebanhos e companheiras de rebanho.

5. INET

É o índice de retorno econômico de um touro em Euros. Os fatores de multiplicação para obtenção do INET de um touro têm como base a política de preços de leite quanto ao kg de lactose, proteína e gordura; e a estimativa de custos de produção de cada componente. Este índice é calculado pela fórmula:

$$\text{INET} = 0,3 \times \text{BV kg Lactose} + 2,1 \times \text{BV kg Gordura} + 4,1 \times \text{BV kg proteína}$$

6. CONFORMAÇÃO

Composto de úbere (Holandês), JUI (Jersey) e UDC (Pardo-Suíço)

Índice que engloba as características de úbere com pesos diferentes entre elas. A característica mais relevante neste composto é a profundidade de úbere. Valores mais altos para estes compostos indicam úberes mais longevos.

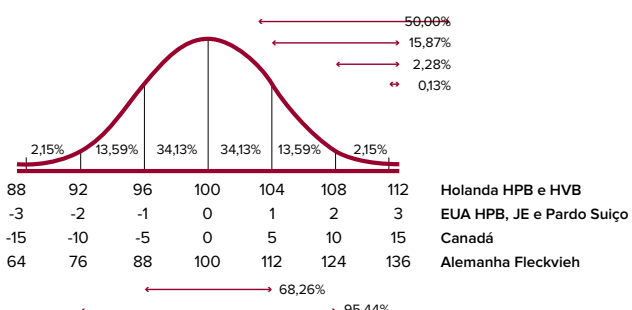
7. PERFIL LINEAR (CARACTERÍSTICAS LINEARES)

Diferenças entre as bases

A compreensão das provas na base holandesa é bastante simples, a média considerada é 100 e para cada desvio padrão adota-se o valor de 4 pontos. Na base alemã a média é 100 e o desvio padrão é 12. O gráfico da Curva de Gauss mostra os intervalos das provas nos quatro países diferentes. Já na base americana e neozelandesa, a média é 0 e, cada desvio padrão, significa 1 ponto. Touros com prova superior a +1 desvio-padrão representam os 15,87% melhores touros da raça para determinada característica um touro com +3 desvios representa 0,13% dos melhores touros da raça. Características como: pernas vistas lateral, ângulo de garupa, colocação e comprimento de tetos, os valores ideais são os mais próximos de zero a 100.

Estatura	baixa	↔	elevada
Abertura de Peito	fechado	↔	aberto
Profundidade Corporal	raso	↔	profunda
Característica Leiteira	grosseira	↔	refinada
Condição Corporal	baixa	↔	elevada
Ângulo Garupa	alto	↔	inclinado
Largura Garupa	estreita	↔	larga
Pernas V. Posterior	fechada	↔	paralela
Pernas V. Lateral	reta	↔	curva
Diagonal de Casco	longa	↔	curta
Locomoção	ruim	↔	boa
Ins. Úbere Anterior	solto	↔	forte
Colocação Tetos Anterior	aberta	↔	fechada
Comprimento Tetos	curto	↔	longo
Profundidade Úbere	profundo	↔	raso
Altura Úbere Posterior	baixa	↔	elevada
Colocação Tetos Posterior	aberta	↔	fechada
Ligamento Central	fraco	↔	forte

Distribuição Normal (Curva de Gauss)



8. SANIDADE DE ÚBERE

Touros com valores acima de 100 vão gerar filhas com maior sanidade de úbere, reduzindo-se a incidência de mastites contagiosas e/ou ambientais no rebanho. Valor genético de sanidade de úbere acima de 105 representa 14% menos casos de mastite na fazenda e 10.000 a menos de escore da contagem de células somáticas menores casos de mastite clínica.

9. CONTAGEM DE CÉLULAS SOMÁTICAS (CCS)

Base Holandesa: Índices acima de 100 indicam que o nº de células somáticas será menor do que a média. Na nossa avaliação, em um touro que tem uma pontuação de células somáticas de 104, suas filhas terão uma redução de 10.000 células somáticas no seu leite. Lembrando que a média da Holanda é de 240.000.

Base Americana: Valores abaixo de 3,0 são os mais indicados, quanto menor, melhor.

Base Neozelandesa: Valores menores que zero são os mais desejáveis.

Base Alemã: Valores acima de 112 são mais desejáveis.

10. FERTILIDADE DAS FILHAS

Ele reflete o desempenho de fertilidade das filhas de um determinado touro. Um valor genético acima de 100 significa que as filhas do touro tem uma fecundidade acima da média. Ele é calculado levando em consideração o intervalo entre partos (IEP) e a taxa de não retorno aos 56 dias. Valores genéticos acima de 105 representam 7 dias a menos de intervalo entre partos, 5% a menos de não retorno ao cio e aumento de 4% na taxa de prenhez.

11. SANIDADE DE CASCO

Ele está relacionado às seis principais doenças de cascos: hemorragia de sola, dermatite digital, dermatite interdigital, úlcera de sola, hiperplasia interdigital e doença da linha branca. O índice médio é 100. Touros com valores acima de 105 vão gerar filhas com 6% a menos de problema de casco no rebanho.

12. CETOSE

Ela tem impacto na produção, composição do leite, sanidade, longevidade e reprodução. A média é 100 e, para cada ponto acima de 100, espera-se uma diminuição de 2,0% por vaca na incidência de Cetose.

13. TEMPERAMENTO E VELOCIDADE DE ORDENHA

Índices superiores a 100 indicam vacas de temperamento mais dócil e de ordenha mais fácil. Cada desvio padrão para velocida- de de ordenha significa uma variação esperada de 0,6 kg leite/ minuto na velocidade de ordenha.

Base Neozelandesa

Temperamento: mede o temperamento das fêmeas durante a ordenha. Valores positivos são os mais desejáveis.

14. PERSISTÊNCIA

Representa a capacidade das filhas de um touro em ter uma produção estável durante a lactação, sem perdas drásticas no período pós-pico. Touros com índice superior a 100 produzem filhas com maior persistência.

15. IDADE AO PRIMEIRO PARTO

A média é 100 e valores acima irão reduzir a idade ao primeiro parto das filhas deste touro. Para cada 4 pontos, espera-se uma redução de 5 dias na idade ao primeiro parto das filhas deste touro.

16. PESO VIVO

Base Neozelandesa

O peso vivo de uma vaca é um importante indicador para a conversão mais rentável de pasto em leite e consequentemente em dinheiro. Vacas mais pesadas têm maiores custos de alimentação para manutenção em média, do que vacas mais leves. Esta medida representa o quanto as filhas de um touro terão peso vivo a mais ou a menos mediante a base genética.

17. FACILIDADE DE PARTO

O índice médio de facilidade de parto é 100. Índices iguais ou maiores que 102 indicam touros que são recomendados para uso em novilhas.

18. VITALIDADE DA CRIA/TOURO

Um valor genético de 104 para esta característica significa que a sua filha terá 4,83% mais bezerros nascidos vivos como novilhas (primíparas) e 0,68% mais nascidos vivos como vacas (multíparas).

19. NM\$ - MÉRITO LÍQUIDO

Mede o lucro líquido médio adicional ao longo de três lactações das filhas de um touro, esses valores estão expressos em dólares. Quanto maior este valor, melhor.

20. TPI (HOLANDÊS), JPI (JERSEY) E PPR (PARDO-SUÍÇO)

TPI, JPI e PPR são índices de seleção e desempenho totais desenvolvidos pelas associações de raças nos EUA com a finalidade de ranquear touros mediante seus desempenhos de produção, saúde e tipo. Estes índices têm suas fórmulas modificadas de acordo com as necessidades de cada raça. Na raça holandesa este índice é o TPI, no Jersey JPI, no Fleckvieh é o GWZ e PPR para o Pardo-Suíço.

$$\text{TPI} = 46\% \text{ Produção} + 29\% \text{ Manejo e Sanidade} + 25\% \text{ Tipo}$$

$$\begin{aligned} \text{JPI} = & +49 \text{ Produção} + 9,2 \% \text{ úbere} + 10 \% \text{ Composto corporal} \\ & + 14,5 \text{ Fertilidade} + 0,2 \text{ Pernas e pés} + 4,5 \% \text{ CCS} + 8 \% \\ & \text{sobrevivência} + 4,6 \% \text{ saúde} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{PPR} = & 44\% \text{ PTA Proteína} + 18\% \text{ PTA Gordura} + 4\% \text{ CCS} + 10\% \text{ Vida Produtiva} \\ & + 10\% \text{ Composto de Úbere} + 4\% \text{ Mobilidade} + 10\% \text{ Fertilidade de Filhas} \end{aligned}$$

$$\text{GWZ} = 38\% \text{ Produção leite} + 18\% \text{ Índice de carcaça} + 44\% \text{ Funcionalidade.}$$

21. FP (TOURO)

Porcentagem de partos assistidos em primíparas, quanto menor o valor, melhor. Recomenda-se o limite de 2% para uso em novilhas.

22. VP - VIDA PRODUTIVA

Esta característica mede em meses o quanto as filhas de um touro permanecem a mais ou a menos produzindo no rebanho. Valores maiores são os mais desejáveis.

23. DPR - TAXA DE PRENHEZ DAS FILHAS

Percentagem de vacas vazias que emprenham a cada período de 21 dias. Quanto maior este valor, melhor. Cada 1% a mais ou a menos corresponde a 4 dias de acréscimo ou decréscimo no período de serviço.

24. CONDIÇÃO CORPORAL

Na prova a média é 100, sendo que touros acima de 100 geram filhas com condição corporal superior a média (maior reserva corporal) e abaixo de 100 as filhas têm condição corporal inferior à média (menor reserva corporal).

25. MÉRITO GENÉTICO (MG)

Índice econômico que reflete o ganho ao longo da vida produtiva da vaca. Quanto maior o valor, maior será o retorno ao produtor.

26. NZMI

A filosofia do NZMI concentra-se na criação de uma vaca que produza uma média de 450 kg de sólidos de leite a cada ano e uma vida produtiva de pelo menos 5,5 lactações.

NZMI é =	Produção (43%)	Saúde (36%)	Tipo (21%)
	kg de Proteína e litros de Leite	Peso vivo, Fertilidade, CCS, Período Residual, Dificuldade de Parto e Opinião Geral	Capacidade, Ângulo de Garupa e Úbere Global

27. FERTILIDADE (FERT.)

O valor genético para Fertilidade refere-se ao percentual de probabilidade extra esperada de uma vaca voltar a parir nos primeiros 42 dias do período de parto nos rebanhos.

28. ESCORE DE CONDIÇÃO CORPORAL (ECC)

Este valor representa o quanto as filhas de um touro variam em torno da média que é de 4,5. Se um touro tem valor de 1,0, suas filhas terão um ECC de mais 0,5 pontos acima da média. Valores positivos são os mais desejáveis.

29. DIFICULDADE DE PARTO (DIF. PARTO)

Valores para a dificuldade de parto são fornecidos para avaliar aqueles touros mais adequados para uso em novilhas. Valores negativos são os mais desejáveis.

30. PERÍODO DE GESTAÇÃO (PER. GEST.)

Touros com valores de gestação negativos garantem que os períodos de gestação da progênie nascidos sejam menores que 282 dias para os machos e 281 dias para as fêmeas.

31. RESÍDUO DE SOBREVIVÊNCIA (RES. SOBREV.)

O Resíduo de Sobrevivência é definido como a capacidade esperada de uma vaca resistir ao descarte independentemente do motivo incluído no NZMI. Os valores são expressos em dias e os maiores são os mais desejáveis.

32. ADAPTABILIDADE DA ORDENHA

Descrição de quanto tempo os animais se acomodaram na rotina da ordenha após o parto, especificamente tendo em conta quantas ordenhas antes de ficar tranquila espontaneamente e concluirá sem atenção adicional. Valores positivos são os mais desejáveis.

33. OPINIÃO GERAL

Mede a aceitação geral do animal pelo produtor. Quanto maior o valor, melhor foi a aceitação.

34. LIVABILITY

É a característica que mensura a sobrevivência das vacas dentro do rebanho. A Vida Produtiva prevê quanto tempo uma vaca permanece no rebanho em produção, antes de morrer ou ser abatida, mas não diferencia entre abate e morte. Já o Livability mensura as vacas abatidas ou descartadas voluntariamente, que geram rendas ao proprietário. Nos EUA, cerca de 20% das vacas morrem no rebanho, sem gerar rendas. Reduzir essas perdas, através da genética, pode aumentar significativamente a renda advinda da venda de animais e a lucratividade da propriedade.



QUAL É O SEU SISTEMA DE PRODUÇÃO?



SUAS VACAS
PASTEJAM D
LACTA





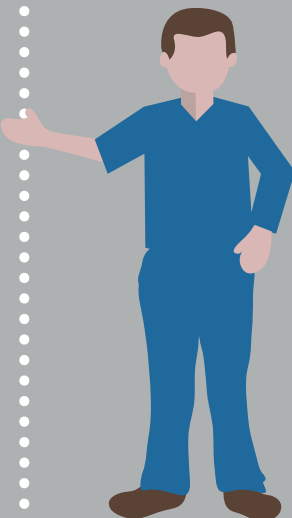
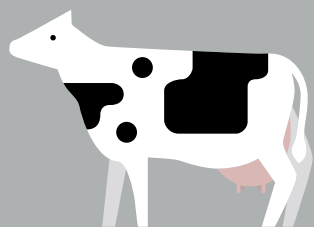
S LEITEIRAS
DURANTE A
LACTAÇÃO?

SISTEMAS PRODUÇÃO DE LEITE

NÃO



MÁXIMA
PRODUÇÃO
POR VACA



SISTEMA
SEMI-INTENSIVO



SISTEMA
INTENSIVO



OBJETIVO DE SELEÇÃO

Defina seu objetivo de seleção e identifique as características de atenção para a seleção da raça e do touro, conforme indicado na descrição do seu sistema de produção.



Sistema de Pastejo (Extensivo)

Neste sistema, suas vacas leiteiras produzem leite baseado na alimentação com pasto quase que exclusivamente. Como as vacas são predominantemente mantidas em pastejo, elas recebem o mínimo de suplementação. A eficiência de produção e o menor custo de produção são seu foco principal. Você busca uma produção máxima, seja volume de leite ou sólidos, por hectare de pastagem e uma produção ideal por vaca. Como consequência, as vacas não são completamente suplementadas.

A vaca ideal para Pastejo:

- Possui alta produção (sólidos ou litros) por kg de peso corporal.
- É livre de problemas de saúde;
- Não precisa de ajuda no processo de parto;
- É robusta, tem força e condição corporal;
- É capaz de andar longas distâncias;
- Absorve facilmente rápidas quantidades de forragem;
- Vive por muito tempo;
- Tem uma cria por ano;
- Tem baixo peso corporal.

Como criar uma vaca para pastejo (extensivo):

Sua vaca ideal para pastejo é criada usando a **genética de pastejo CRV**. Características de atenção para a seleção de raças e touros:

- Fertilidade;
- Locomoção;
- Eficiência;
- Pernas e pés;
- Condição corporal;
- Capacidade corporal;
- Facilidade de parto;
- Tem baixo peso corporal.



Sistema Semi-pastejo (Semi-extensivo)

Nesse sistema, suas vacas leiteiras produzem leite predominantemente a pasto, com suplementação quase o ano inteiro com silagem e concentrado. Você possui infraestrutura para alimentação ou confinamento. A eficiência da produção e o custo variável da produção são o seu foco principal. Você busca uma produção equilibrada por hectare e produção por vaca (volume de leite ou sólidos). O sistema proporciona flexibilidade para aumentar a produção quando os preços do leite estiverem altos e diminuir os custos quando os preços do leite estiverem baixos.

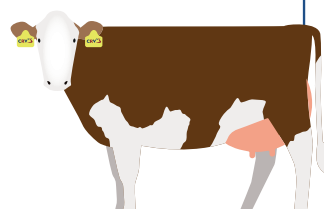
A vaca ideal para o Semi-pastejo:

- Tem uma alta produção (sólidos ou litros) por kg de peso corporal;
- É livre de problemas de saúde;
- Não precisa de ajuda no processo de parto;
- Absorve facilmente rápidas quantidades de pastagem e suplementação;
- Vive por muito tempo;
- Emprenha facilmente;
- Tem uma boa qualidade do úbere;
- Tem um peso corporal médio.

Como criar uma vaca para o sistema semi-pastejo:

Sua vaca ideal para semi-extensivo é criada com base em uma **mistura de genética de pastagem e Holandês ou Jersey da CRV**. Características de atenção para a seleção de raças e touros:

- Fertilidade;
- Locomoção;
- Eficiência;
- Pernas e pés;
- Condição corporal;
- Facilidade de parto;
- Úbere;
- Produção;
- Peso corporal médio.



SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE LEITE

SISTEMA SEMI-INTENSIVO



Sistema Semi-intensivo

Neste sistema, suas vacas leiteiras produzem altos volumes de leite ou sólidos com base em uma dieta predominantemente concentrada que às vezes inclui pastagens. Suas vacas são mantidas em ambientes fechados, mas pastam quando as condições são adequadas. Você busca a máxima eficiência alimentar, resultando em uma margem positiva sobre a alimentação e ótima saúde das vacas. O sistema tenta otimizar a utilização da pastagem quando disponível, sem sacrificar a produção.

A vaca ideal para o Semi-intensivo:

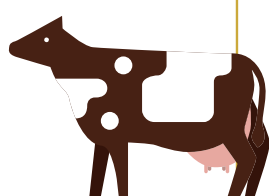
- Possui alta produção na vida produtiva;
- Tem uma boa eficiência alimentar;
- É flexível na ingestão da dieta (concentrado e pastagem);
- É robusta, tem força e condição corporal;
- Forte composto de pernas e pés;
- É resistente a doenças;
- Tem um peso corporal médio a alto;
- Tem uma boa qualidade do úbere.



Como criar uma vaca para o sistema Semi-intensivo:

Sua vaca ideal para semi-intensivo é criada com base em **uma mistura de Holandês ou Jersey e da genética CRV** para pastagem. Características de atenção para a seleção de raças e touros:

- Longevidade;
- Eficiência;
- Pernas e pés;
- Saúde;
- Ingestão alimentar;
- Úbere;
- Peso corporal médio / alto.



SISTEMA INTENSIVO



Sistema Intensivo

Neste sistema, suas vacas leiteiras produzem altos volumes de leite ou sólidos com base em uma dieta cuidadosamente gerenciada (concentrado) enquanto estão permanentemente confinadas. Você busca a máxima eficiência alimentar, resultando em uma margem positiva sobre a alimentação e ótima saúde das vacas. Você explora todo potencial genético de seu rebanho.

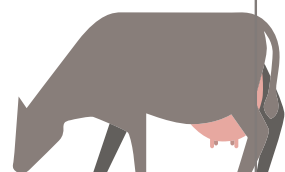
A vaca ideal para o sistema Intensivo:

- Possui alta produção na vida produtiva;
- Possui boa eficiência alimentar;
- Tem um bom úbere;
- É robusta, tem força e condição corporal;
- Tem pernas e pés fortes;
- É muito saudável e tem um forte sistema imunológico;
- Tem um alto peso corporal.

Como criar uma vaca para o sistema Intensivo:

Sua vaca para sistema intensivo é criada usando a genética CRV de Holandês / Jersey. Características de atenção para a seleção de raças e touros:

- Longevidade;
- Eficiência;
- Saúde;
- Produção de leite;
- Ingestão alimentar;
- Úbere;
- Alto peso corporal.



Raça Holandês Preto e Branco



DELTA ENDLESS

JACUZZI X FINDER

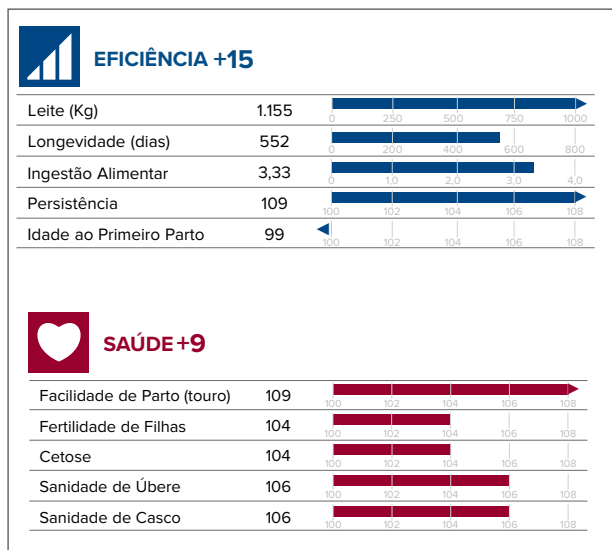
Rentabilidade: Elevada produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Muita qualidade e sanidade de úbere;

Adaptabilidade: Excelente conformação com destaque para composto de úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



LIVINGTON ♂
DELTA JINA ♀
JACUZZI RED
BOUW FINDER ♂
ESMONIQUE 62 ♀

PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,73	0,19	122	59	516	107	374

CONFORMAÇÃO ACC: 73%						
Frame (estrutura)	103					
Força Leiteira (capac.)	102					
Úbere	105					
Pernas e Pés	107					
Classificação Final	108	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	105					
Abertura de Peito	99					
Profundidade Corporal	101					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	98					
Ângulo da Garupa	104					
Largura da Garupa	102					
Pernas V. Posterior	107					
Pernas V. Lateral	96					
Ângulo de Casco	105					
Locomoção	107					
Ins. Úbere Anterior	103					
Coloc. Tetas Anterior	98					
Comprimento dos Tetos	102					
Profundidade de Úbere	104					
Altura Úbere Posterior	105					
Coloc. Tetas Posterior	97					
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	111					
Velocidade de Ordenha	100					
Temperamento	100					
Vitalidade da Cria/Touro	105					
Eficiência Ord. Robótica	95					
Intervalo Ord. Robótica	104					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08758

Registro Nacional: AX161672

Cód. Internacional: NL 605074718

Nascimento: 21/05/2019

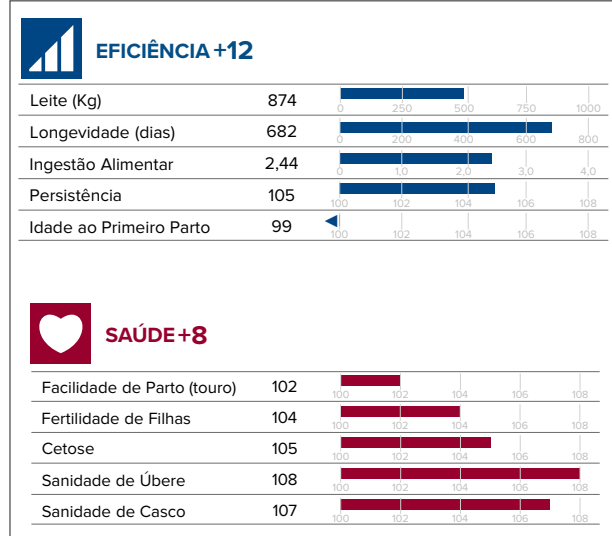
DELTA PERFECT

WOODY X JAFIN

Rentabilidade: Elevada produção de leite com sólidos positivo;
 Saúde: Muita qualidade em sanidade de úbere e cascos;
 Adaptabilidade: Destaque para pernas e pés com conformação equilibrada.



A2A2



Fonte: CRV - 12/2021

RANGER ♂	
RITA 1626A ♀	WOODY
DELTA JAFIN ♂	DELTA PIEN
DELTA PIPÍ ♀	

PRODUÇÃO ACC: 69%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,41	0,21	77	51	383	104	344

CONFORMAÇÃO ACC: 70%						
Frame (estrutura)	106					
Força Leiteira (capac.)	102					
Úbere	105					
Pernas e Pés	110					
Classificação Final	110	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	102					
Abertura de Peito	104					
Profundidade Corporal	106					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	100					
Ângulo da Garupa	103					
Largura da Garupa	104					
Pernas V. Posterior	110					
Pernas V. Lateral	100					
Ângulo de Casco	103					
Locomoção	110					
Ins. Úbere Anterior	104					
Coloc. Tetos Anterior	101					
Comprimento dos Tetos	101					
Profundidade de Úbere	104					
Altura Úbere Posterior	103					
Coloc. Tetos Posterior	97	92	96	100	104	108
Ligamento Central	99					

MANEJO/SANIDADE						
CCS	114					
Velocidade de Ordenha	99					
Temperamento	106					
Vitalidade da Cria/Touro	100					
Eficiência Ord. Robótica	96	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	109					
Habituização Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08948

Cód. Internacional: NL 965020507

Nascimento: 05/06/2020

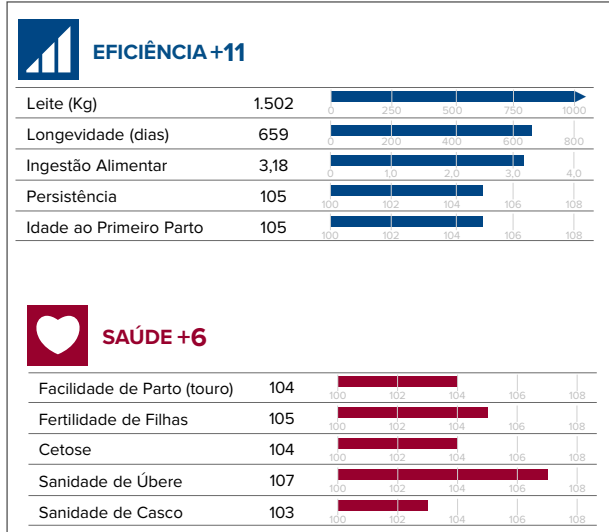
DELTA POWERLIFT

ABUNDANT P RF X ADORABLE

Eficiência: Altíssima produção de leite e redução de custos alimentares;

Saúde: Elevada sanidade de úbere e fertilidade com redução de CCS;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada com destaque para a qualidade de úbere.



RANGER ♂
DELTA ABBY ♀
STANTONS ADORABLE ♂
LOP CHRISSY ♀

ABUNDANT P
DELTA CATE

PRODUÇÃO ACC: 70%		ÍNDICE				
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,06	0,1	70	63	428	103	341

CONFORMAÇÃO ACC: 70%

Frame (estrutura)	101	92	96	100	104	108
Força Leiteira (capac.)	100					
Úbere	111					
Pernas e Pés	106					
Classificação Final	109	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR

Estatura	102	92	96	100	104	108
Abertura de Peito	109					
Profundidade Corporal	109					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	102					
Ângulo da Garupa	97					
Largura da Garupa	99					
Pernas V. Posterior	108					
Pernas V. Lateral	97					
Ângulo de Casco	104					
Locomoção	106					
Ins. Úbere Anterior	110					
Coloc. Tetas Anterior	101					
Comprimento dos Tetas	103					
Profundidade de Úbere	107					
Altura Úbere Posterior	109					
Coloc. Tetas Posterior	96	92	96	100	104	108
Ligamento Central	102	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE

CCS	110	92	96	100	104	108
Velocidade de Ordenha	100					
Temperamento	106					
Vitalidade da Cria/Touro	104					
Eficiência Ord. Robótica	96	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	106					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08857

Cód. Internacional: NL 598186850

Nascimento: 06/04/2020

DELTA TORNADO

SKAYWALKER X ESPERANTO

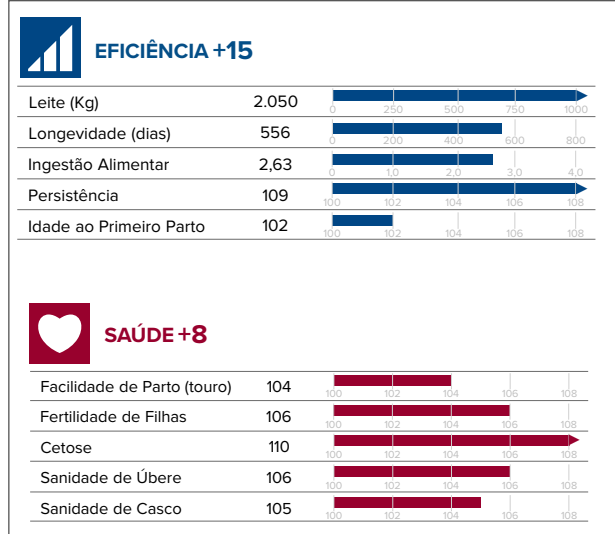
Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Saúde: Redução de CCS, facilidade de parto e elevada fertilidade;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada. Excelente úbere.



INTENSIVO



S S I MONTROSS JEDI ♂

BOMAZ CABRIOLET 6769 ♀

BOMAZ SKYWALKER

WEELDER ESPERANTO ♂

DELTA THILDA ♀

PRODUÇÃO ACC: 72%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,29	0,02	55	74	447	107	340

CONFORMAÇÃO ACC: 71%

Frame (estrutura)	100
Força Leiteira (capac.)	104
Úbere	107
Pernas e Pés	103
Classificação Final	106

PERFIL LINEAR

Estatura	104
Abertura de Peito	100
Profundidade Corporal	102
Característica Leiteira	107
Condição Corporal	99
Ângulo da Garupa	101
Largura da Garupa	97
Pernas V. Posterior	101
Pernas V. Lateral	98
Ângulo de Casco	102
Locomoção	104
Ins. Úbere Anterior	105
Coloc. Tetos Anterior	96
Comprimento dos Tetos	105
Profundidade de Úbere	107
Altura Úbere Posterior	106
Coloc. Tetos Posterior	95
Ligamento Central	99

MANEJO/SANIDADE

CCS	109
Velocidade de Ordenha	102
Temperamento	102
Vitalidade da Cria/Touro	104
Eficiência Ord. Robótica	103
Intervalo Ord. Robótica	106
Habituação Ord. Robótica	-

Código: 08737

Registro Nacional: AX158548

Cód. Internacional: NL 673689942

Nascimento: 28/08/2019

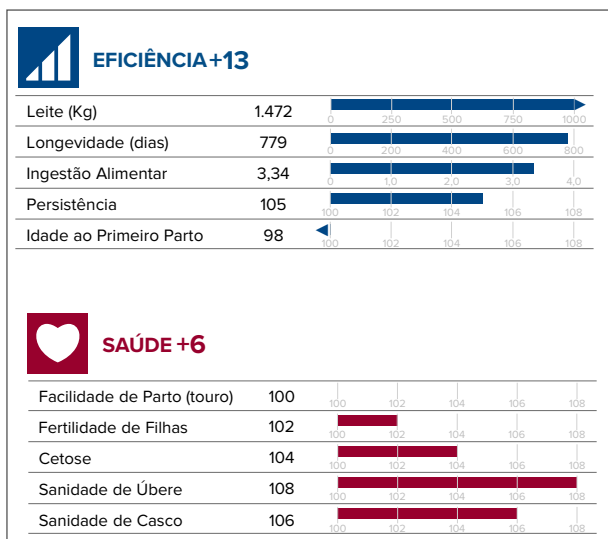
DELTA FAIR PLAY P

DJ ZUMA X KIAN

Rentabilidade: Elite para produção de leite com sólidos positivo;
 Saúde: Fertilidade, sanidade de úbere e casco;
 Conformação: Muita força leiteira e excelente conformação.



INTENSIVO



Fonte: CRV - 12/2021



Código: 08950

Cód. Internacional: CZ 064191256

Nascimento: 22/08/2020

PRODUÇÃO ACC: 69%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,18	0,14	81	66	461	104	357

CONFORMAÇÃO ACC: 70%						
Frame (estrutura)	104					
Força Leiteira (capac.)	105					
Úbere	110					
Pernas e Pés	107					
Classificação Final	111	92	96	100	104	108

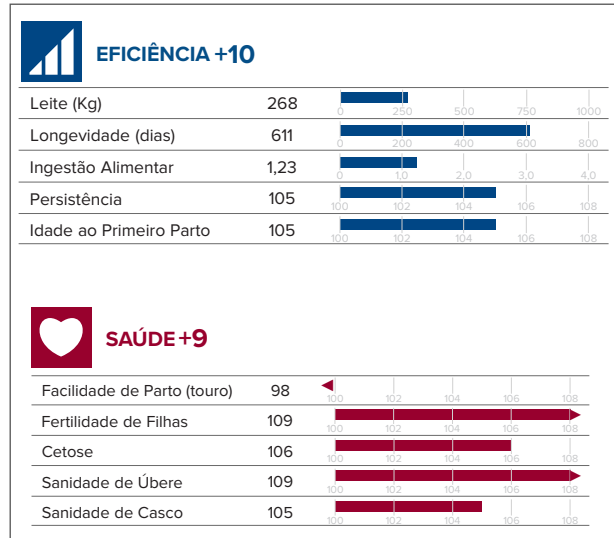
PERFIL LINEAR						
Estatura	107					
Abertura de Peito	104					
Profundidade Corporal	107					
Característica Leiteira	108					
Condição Corporal	99					
Ângulo da Garupa	99					
Largura da Garupa	104					
Pernas V. Posterior	107					
Pernas V. Lateral	99					
Ângulo de Casco	105					
Locomoção	106					
Ins. Úbere Anterior	109					
Coloc. Tetos Anterior	105					
Comprimento dos Tetos	99					
Profundidade de Úbere	110					
Altura Úbere Posterior	106					
Coloc. Tetos Posterior	101					
Ligamento Central	102	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	117					
Velocidade de Ordenha	101					
Temperamento	106					
Vitalidade da Cria/Touro	103					
Eficiência Ord. Robótica	98					
Intervalo Ord. Robótica	106					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

VELDER STAMAKER

STANTONS ADORABLE X MOBILE

Rentabilidade: Elevada produção de leite;
Saúde: Redução de CCS, facilidade de parto e elevada fertilidade;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada com excelente úbere.

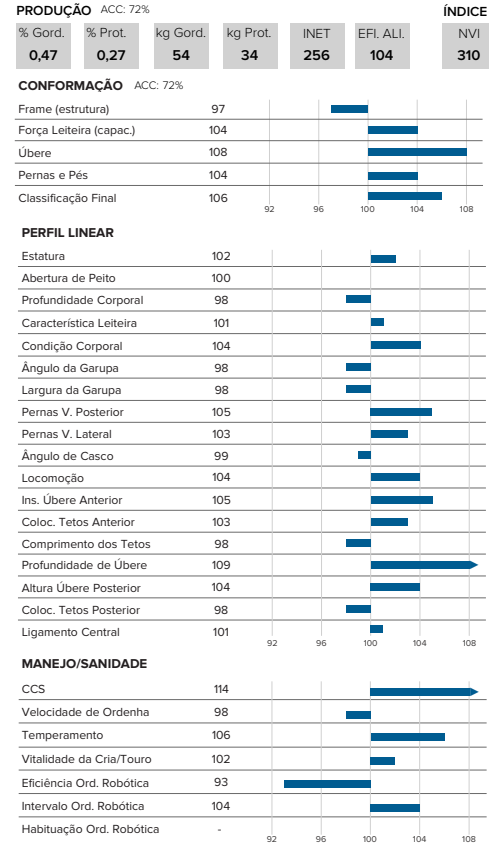


Fonte: CRV - 12/2021

COGET SUPERSHOT ♂
STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE ♀

STANTONS ADORABLE
JET 155

MOBILE ♂
JET 127 ♀



Código: 08841

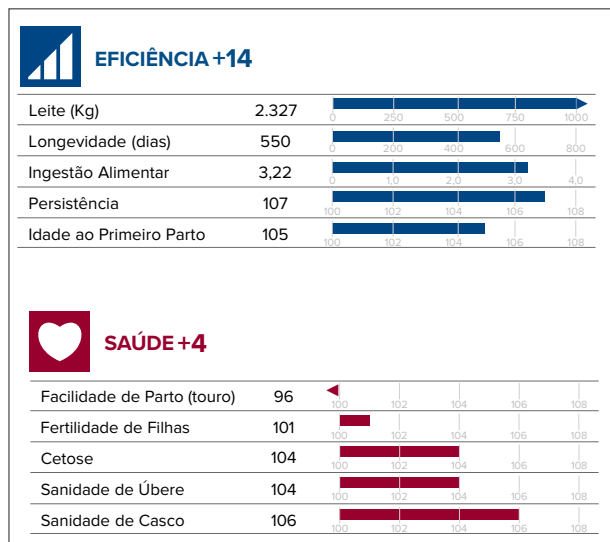
Cód. Internacional: NL NL 565113832

Nascimento: 25/02/2018

DELTA AMUSE

FRONTLINE X INDUCTOR

Rentabilidade Extrema: Líder para a produção de leite;
Saúde: Muita qualidade e sanidade de úbere;
Adaptabilidade e Eficiência: Vacas fortes e de estrutura equilibrada.



TOPGEAR ♂
FROUKJE 672 ♀ **FRONTLINE**
INDUCTOR ♂
DELTA AMUSE ♀

PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,2	-0,12	76	68	469	107	316

CONFORMAÇÃO ACC: 71%						
Frame (estrutura)	101					
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	109					
Pernas e Pés	106					
Classificação Final	109	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	103					
Abertura de Peito	103					
Profundidade Corporal	107					
Característica Leiteira	108					
Condição Corporal	98					
Ângulo da Garupa	94	92	96	100	104	108
Largura da Garupa	103					
Pernas V. Posterior	103					
Pernas V. Lateral	101					
Ângulo de Casco	104					
Locomoção	106					
Ins. Úbere Anterior	107					
Coloc. Tetos Anterior	105					
Comprimento dos Tetos	99					
Profundidade de Úbere	107					
Altura Úbere Posterior	109					
Coloc. Tetos Posterior	106					
Ligamento Central	105	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	105					
Velocidade de Ordenha	98	92	96	100	104	108
Temperamento	101					
Vitalidade da Cria/Touro	99					
Eficiência Ord. Robótica	98					
Intervalo Ord. Robótica	109	92	96	100	104	108
Habituação Ord. Robótica	-					

Código: 08681

Registro Nacional: AX158433

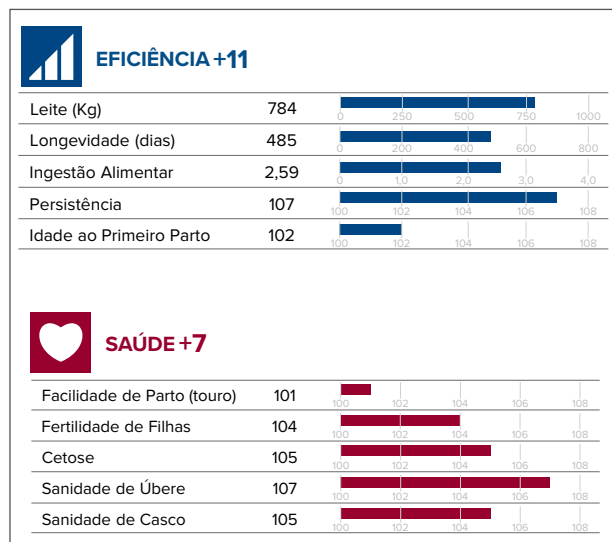
Cód. Internacional: NL 562018952

Nascimento: 12/06/2019

DELTA ELOY

JACUZZI X FINDER

Rentabilidade: Elevada produção de leite com excelente teor de gordura;
 Saúde: Elevada fertilidade das filhas e redução de CCS;
 Adaptabilidade: Touro capa preta com ótima conformação com destaque para úbere.



LIVINGTON ♂
 DELTA JINA ♀
 JACUZZI RED
 BOUW FINDER ♂
 DELTA ELLEEN
 ESMONIQUE 62 ♀

PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,58	0,16	89	43	376	104	316

CONFORMAÇÃO ACC: 73%						
Frame (estrutura)	104					
Força Leiteira (capac.)	103					
Úbere	108					
Pernas e Pés	108					
Classificação Final	110	92	96	100	104	108

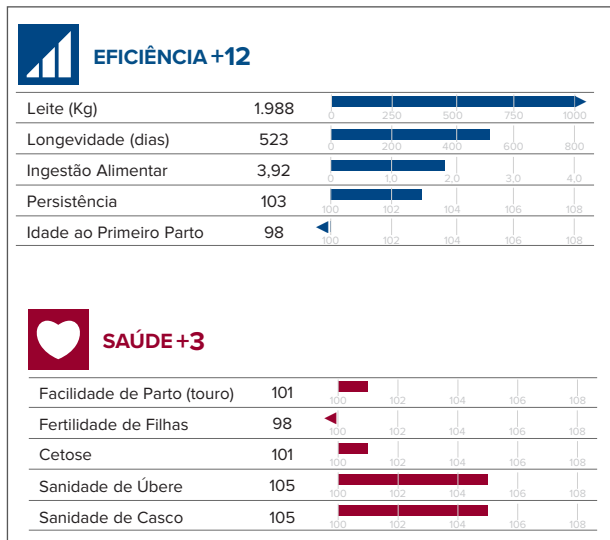
PERFIL LINEAR						
Estatura	106					
Abertura de Peito	102					
Profundidade Corporal	101					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	100					
Ângulo da Garupa	102					
Largura da Garupa	103					
Pernas V. Posterior	108					
Pernas V. Lateral	95	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	107					
Locomoção	108					
Ins. Úbere Anterior	105					
Coloc. Tetos Anterior	101					
Comprimento dos Tetos	99					
Profundidade de Úbere	108					
Altura Úbere Posterior	106					
Coloc. Tetos Posterior	99					
Ligamento Central	102	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	114					
Velocidade de Ordenha	97	92	96	100	104	108
Temperamento	101					
Vitalidade da Cria/Touro	105					
Eficiência Ord. Robótica	95	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	102					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

WILLEM'S HOEVE WOODY

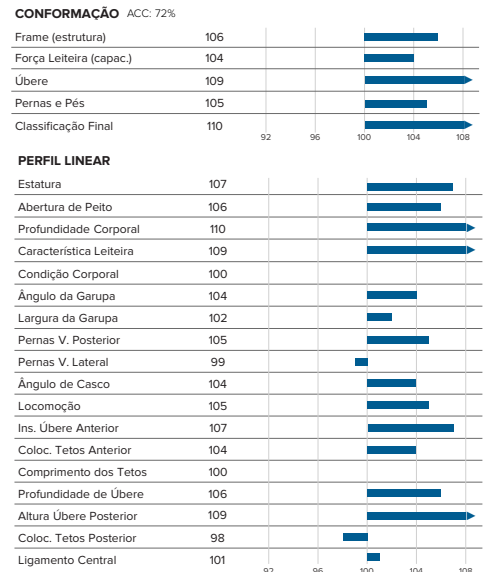
RANGER X JETSET

Rentabilidade: Elite para produção de leite com sólidos positivo;
 Saúde: Redução de CCS, com cascos e úberes saudáveis;
 Adaptabilidade: Conformação excelente de pernas e úbere com muita força;
 Eficiência: Redução de custos alimentares.



S S I MOGUL REFLECTOR ♂
 RICKY 8 ♀ **RANGER**
 JETSET ♂ RITA 1626A
 RITA 1162 ♀

PRODUÇÃO ACC: 72%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,08	0,04	93	74	529	105	309



MANEJO/SANIDADE					
CCS	113	112	111	110	109
Velocidade de Ordenha	101	100	99	98	97
Temperamento	105	104	103	102	101
Vitalidade da Cria/Touro	102	101	100	99	98
Eficiência Ord. Robótica	99	98	97	96	95
Intervalo Ord. Robótica	106	105	104	103	102
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104

Código: 08616

Registro Nacional: AX156185

Cód. Internacional: NL 965020507

Nascimento: 27/07/2018

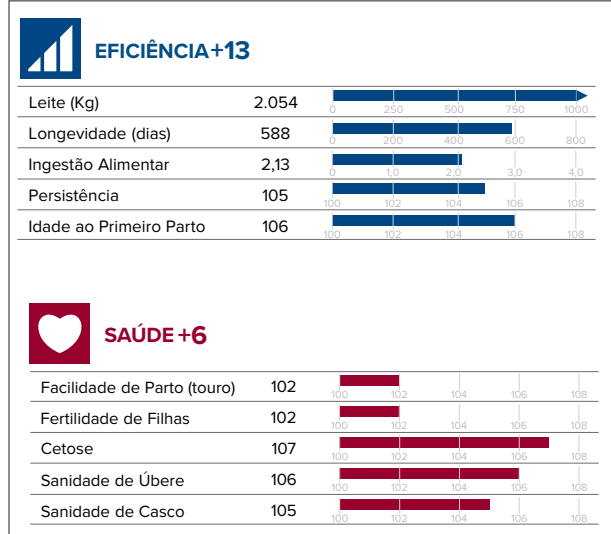
DELTA FOUNDER

NOBEL X JUPILER

Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Saúde: Fertilidade das filhas e redução de CCS;

Adaptabilidade: Ótima conformação com destaque para úbere, pernas e pés.



PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,48	-0,02	35	69	383	106	295

CONFORMAÇÃO ACC: 72%						
Frame (estrutura)	101					
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	105					
Pernas e Pés	107					
Classificação Final	107	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	103					
Abertura de Peito	104					
Profundidade Corporal	102					
Característica Leiteira	106					
Condição Corporal	100					
Ângulo da Garupa	98					
Largura da Garupa	100					
Pernas V. Posterior	107					
Pernas V. Lateral	98					
Ângulo de Casco	105					
Locomoção	107					
Ins. Úbere Anterior	103					
Coloc. Tetos Anterior	100					
Comprimento dos Tetos	99					
Profundidade do Úbere	105					
Altura Úbere Posterior	106					
Coloc. Tetos Posterior	102					
Ligamento Central	103	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	110					
Velocidade de Ordenha	98					
Temperamento	101					
Vitalidade da Cria/Touro	97					
Eficiência Ord. Robótica	96					
Intervalo Ord. Robótica	112					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08679

Cód. Internacional: NL 710287748

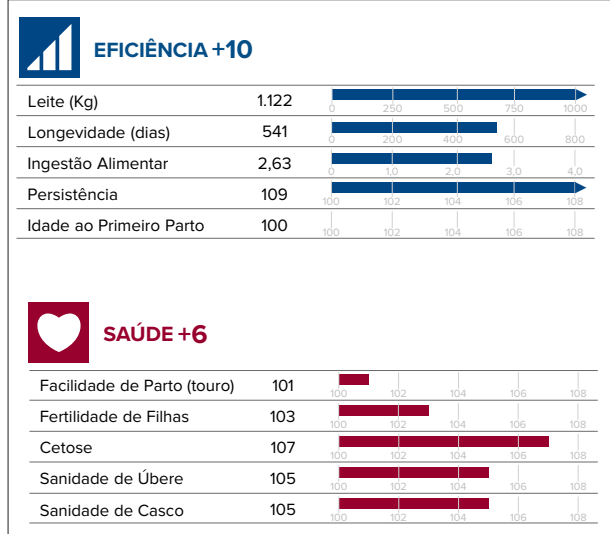
Registro Nacional: AX158435

Nascimento: 14/04/2019

DELTA RIDGE

MARTIN X RANGER

Rentabilidade: Elevada produção de leite com sólidos positivo;
Saúde: Úberes e cascos saudáveis com redução de CCS;
Adaptabilidade: Conformação excelente de pernas, pés e úbere.



STANTONS ADORABLE ♂
MARJON 137 ♀ | MARTIN
RANGER ♂ | RIETJE 1
RIETJE 7 ♀

PRODUÇÃO ACC: 70%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,15	0,09	63	48	347	103	286

CONFORMAÇÃO ACC: 70%						
Frame (estrutura)	102					
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	107					
Pernas e Pés	108					
Classificação Final	109	92	96	100	104	108

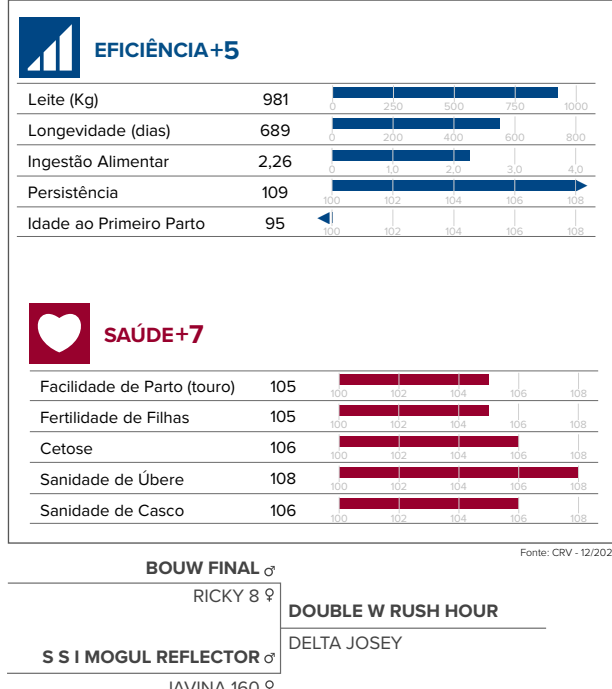
PERFIL LINEAR						
Estatura	100					
Abertura de Peito	103					
Profundidade Corporal	101					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	102					
Ângulo da Garupa	100					
Largura da Garupa	101					
Pernas V. Posterior	106					
Pernas V. Lateral	100					
Ângulo de Casco	102					
Locomoção	108					
Ins. Úbere Anterior	106					
Coloc. Tetos Anterior	100					
Comprimento dos Tetos	100					
Profundidade de Úbere	105					
Altura Úbere Posterior	104					
Coloc. Tetos Posterior	95	92	96	100	104	108
Ligamento Central	100					

MANEJO/SANIDADE						
CCS	109					
Velocidade de Ordenha	102					
Temperamento	107					
Vitalidade da Cria/Touro	104					
Eficiência Ord. Robótica	100					
Intervalo Ord. Robótica	104					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

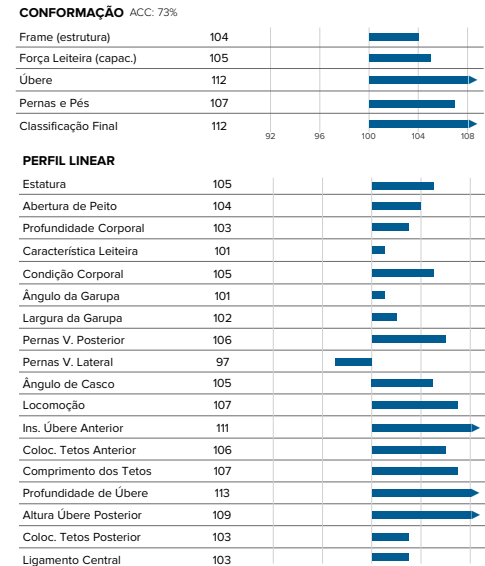
DELTA JENS

RUSH HOUR X REFLECTOR

Saúde: Redução de CCS com úberes e cascos saudáveis, elevada fertilidade e longevidade;
 Adaptabilidade: Conformação equilibrada, excelente úbere, pernas e facilidade de parto;
 Eficiência: Redução de custos alimentares.



PRODUÇÃO	ACC: 72%	ÍNDICE				
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,12	0,05	30	39	240	99	282



MANEJO/SANIDADE	
CCS	112
Velocidade de Ordenha	97
Temperamento	103
Vitalidade da Cria/Touro	102
Eficiência Ord. Robótica	94
Intervalo Ord. Robótica	107
Habituação Ord. Robótica	-

DELTA PROMINENT

TREASURE X LAURENT P RF

Eficiência: Elevada produção de leite com sólidos positivos;

Saúde: Elevada fertilidade das filhas e redução de CCS;

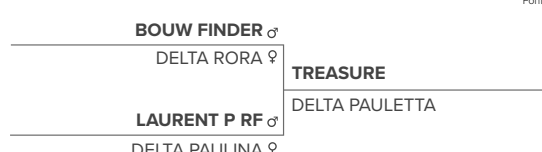
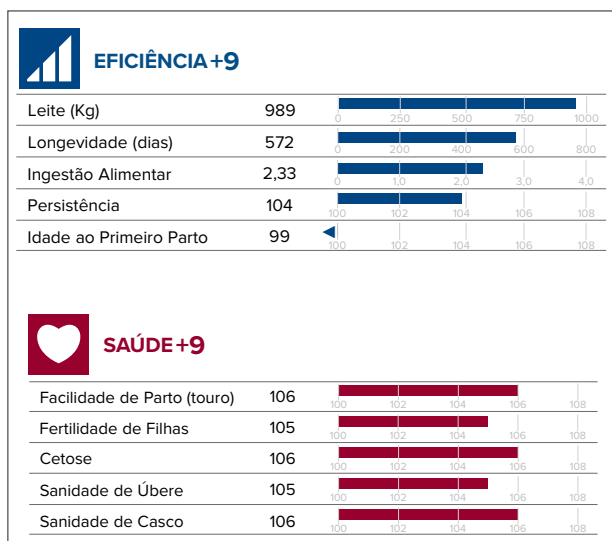
Adaptabilidade: Vacas fortes com ótima conformação com destaque para úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



A2A2

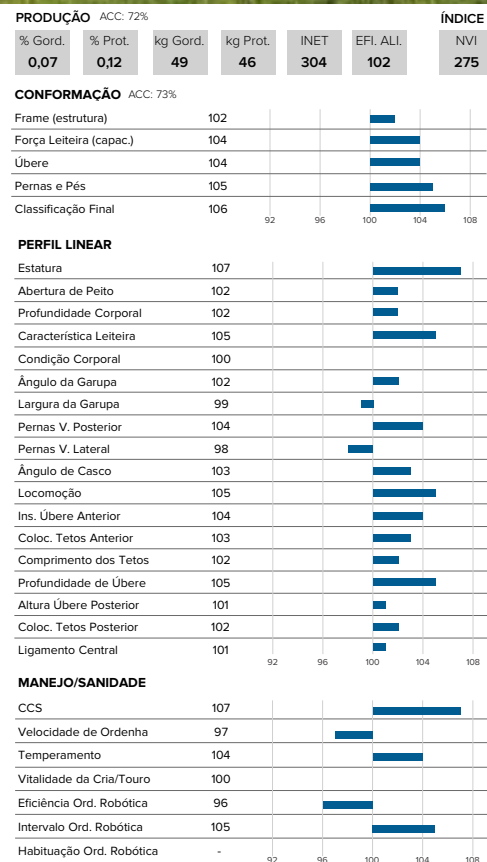


Código: 08685

Registro Nacional: AX158438

Cód. Internacional: NL 719787292

Nascimento: 14/11/2018



DELTA WIRDUM

RANGER X JORBEN

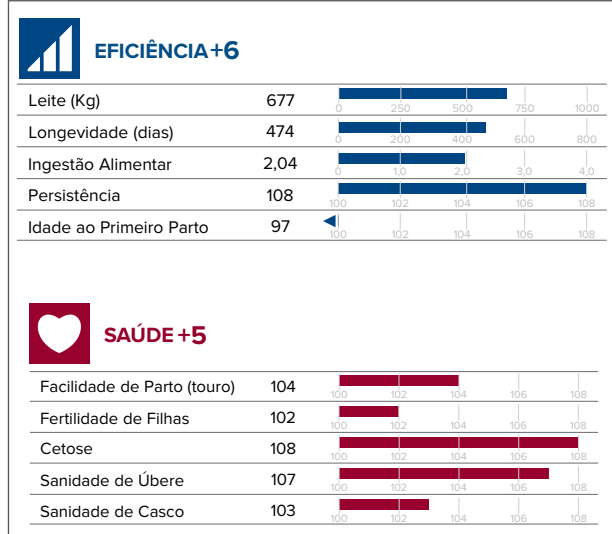
Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça com de sólidos positivo;

Saúde: Úbere saudável com redução de CCS;

Adaptabilidade: Conformação excelente de pernas e muita força.



INTENSIVO



S S I MOGUL REFLECTOR ♂
RICKY 8 ♀
RANGER
NEWHOUSE JORBEN ♂
DELTA WOZNIACKI ♀

PRODUÇÃO ACC: 72%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,08	0,26	36	48	282	100	248

CONFORMAÇÃO ACC: 72%						
Frame (estrutura)	103	92	96	100	104	108
Força Leiteira (capac.)	103					
Úbere	106					
Pernas e Pés	110					
Classificação Final	110	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	99	92	96	100	104	108
Abertura de Peito	106					
Profundidade Corporal	104					
Característica Leiteira	101					
Condição Corporal	103					
Ângulo da Garupa	97	92	96	100	104	108
Largura da Garupa	104					
Pernas V. Posterior	109					
Pernas V. Lateral	103					
Ângulo de Casco	99	92	96	100	104	108
Locomoção	111					
Ins. Úbere Anterior	104					
Coloc. Tetas Anterior	99	92	96	100	104	108
Comprimento dos Tetos	101					
Profundidade de Úbere	104					
Altura Úbere Posterior	104					
Coloc. Tetas Posterior	93	92	96	100	104	108
Ligamento Central	98	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	108	92	96	100	104	108
Velocidade de Ordenha	101	92	96	100	104	108
Temperamento	99	92	96	100	104	108
Vitalidade da Cria/Touro	103	92	96	100	104	108
Eficiência Ord. Robótica	99	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	104	92	96	100	104	108
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

DELTA SHAPE PP

HOTSPOT P X FINDER

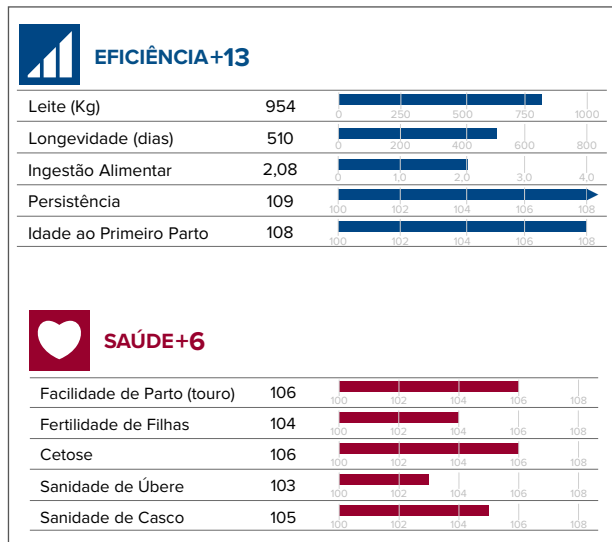
Eficiência: Elevada produção de leite com sólidos positivos;

Saúde: Redução de CCS com úberes e cascos saudáveis;

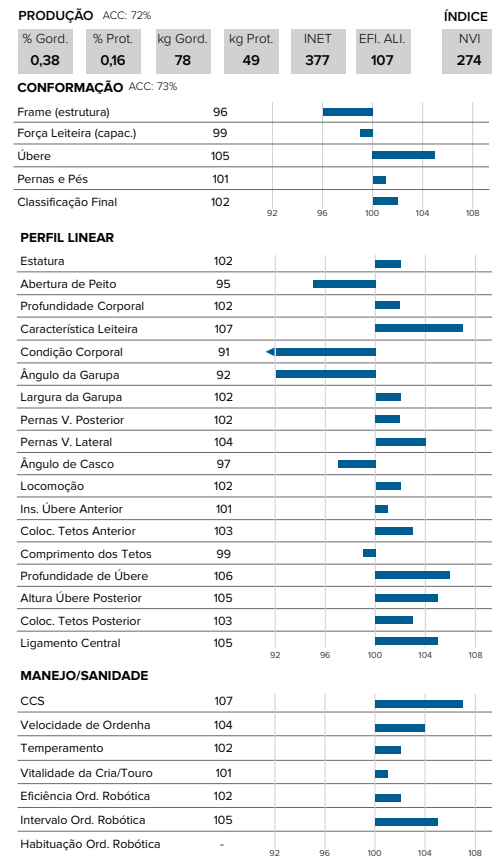
Adaptabilidade: Ótima conformação com destaque para úbere, capa preta homozigoto mocho indicado para cruzamento.



INTENSIVO



ENDCO SUPERHERO ♂
WIL HERZ P ♀ | **WILDER HOTSPOT P**
BOUW FINDER ♂ | **DELTA SHINE P**
DELTA SUZE P ♀



Código: 08736

Cód. Internacional: NL 605027433

Registro Nacional: AX158547

Nascimento: 11/06/2019

LOWLANDS BLESSING

JETHRO X FINAL

Rentabilidade: Alta produção de sólidos;

Saúde: Redução de CCS, com cascos e úbere saudáveis e fertilidade;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada;

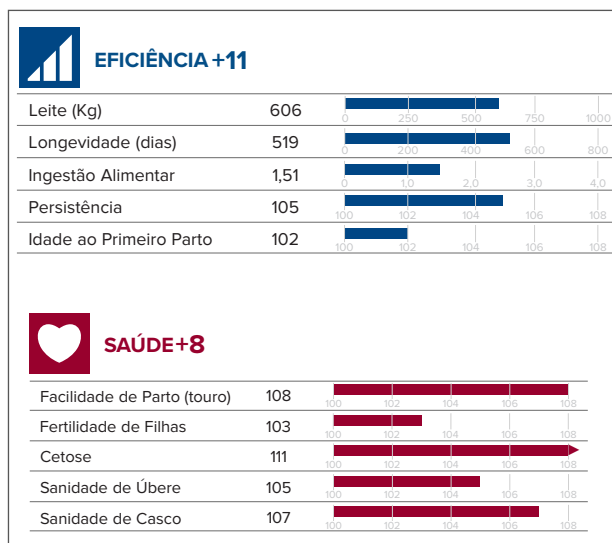
Fácil manejo: Facilidade de parto e persistência.



SEMI-INTENSIVO



A2A2



REGARD ♂
JAVINA 163 ♀
JETHRO
BOUW FINAL ♂
BLES 292
BLES 291 ♀

PRODUÇÃO ACC: 72%		ÍNDICE				
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,21	0,25	46	45	292	104	266
CONFORMAÇÃO ACC: 72%						
Frame (estrutura)	98					
Força Leiteira (capac.)	102					
Úbere	105					
Pernas e Pés	106					
Classificação Final	106	92	96	100	104	108
PERFIL LINEAR						
Estatura	98					
Abertura de Peito	103					
Profundidade Corporal	100					
Característica Leiteira	100					
Condição Corporal	103					
Ângulo da Garupa	98					
Largura da Garupa	96					
Pernas V. Posterior	107					
Pernas V. Lateral	96					
Ângulo de Casco	103					
Locomoção	106					
Ins. Úbere Anterior	104					
Coloc. Tetos Anterior	106					
Comprimento dos Tetos	104					
Profundidade de Úbere	105					
Altura Úbere Posterior	104					
Coloc. Tetos Posterior	104					
Ligamento Central	104	92	96	100	104	108
MANEJO/SANIDADE						
CCS	108					
Velocidade de Ordenha	96					
Temperamento	102					
Vitalidade da Cria/Touro	107					
Eficiência Ord. Robótica	93					
Intervalo Ord. Robótica	107					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08624

Registro Nacional: AX158219

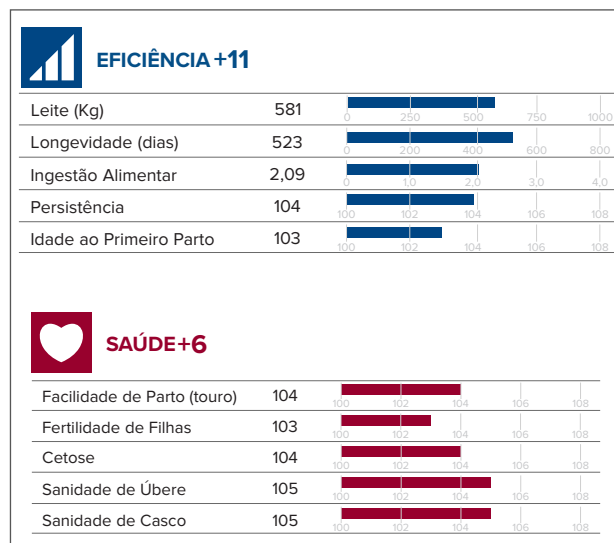
Cód. Internacional: NL 598753212

Nascimento: 18/11/2018

DELTA FISHERMAN

ACCORD X MISSOURI

Eficiência: Redução de custos alimentares e peso vivo;
 Saúde: Redução de CCS e úberes saudáveis;
 Adaptabilidade: Conformação equilibrada, excelente úbere;
 Fácil manejo: Facilidade de parto e persistência.



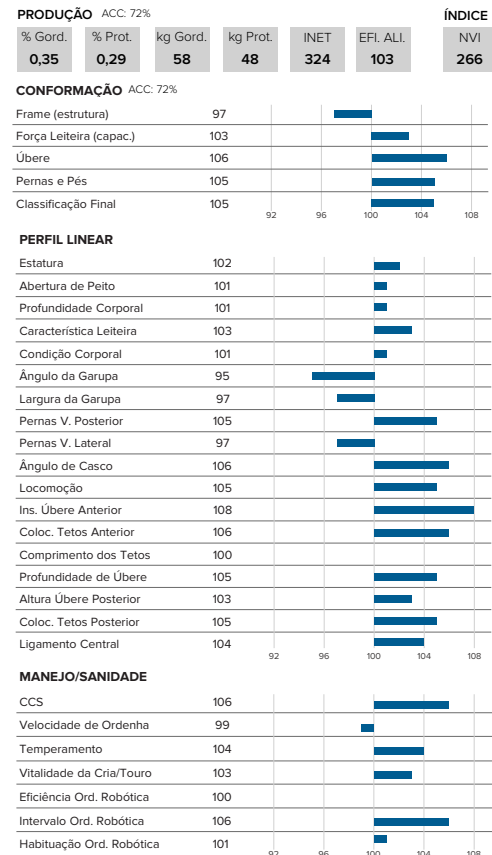
BRAVO ♂
 D ANNECY 467 ♀
 ACCORD
 VIEW HOME DAY MISSOURI ♂
 FROUKJE 672
 FROUKJE 597 ♀

Código: 08495

Cód. Internacional: NL 883539231

Registro Nacional: AX156858

Nascimento: 19/01/2018





SIREMATCH

ACASALAMENTO IDEAL PARA O SEU REBANHO

A CRV oferece o **SireMatch**, o melhor e mais completo programa de acasalamento dirigido para bovinos leiteiros do mercado.

SireMatch é um software que combina dados de pedigree e pontuação de 16 características lineares para raça Holandês e 5 lineares características para raça Girolano com valores genéticos de reprodutores, indicando o acasalamento mais apropriado para cada fêmea, de acordo com os objetivos de seleção, trazendo benefícios com saúde, eficiência e máxima lucratividade.

BENEFÍCIOS COMPROVADOS:

- Maior progresso genético.
- Maior uniformidade no rebanho.
- Precisão no controle de consanguinidade.
- Melhoria na conformação (úberes, pernas e capacidade corporal).
- Redução em problemas de parto.
- Geração de um rebanho mais saudável e eficiente, reduzindo os custos.

MELHORANDO SEU REBANHO E SUA VIDA

DELTA BEACHER

ESPERANTO X VH SKEPPARGARD BOOKEM BUBBEL

Rentabilidade: Elevada produção de leite;

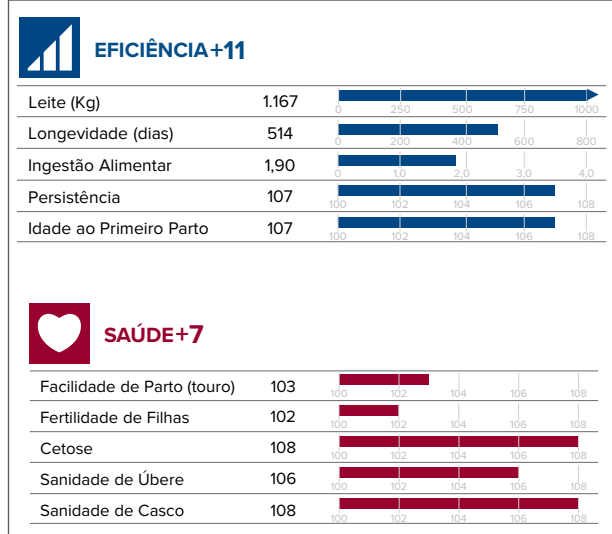
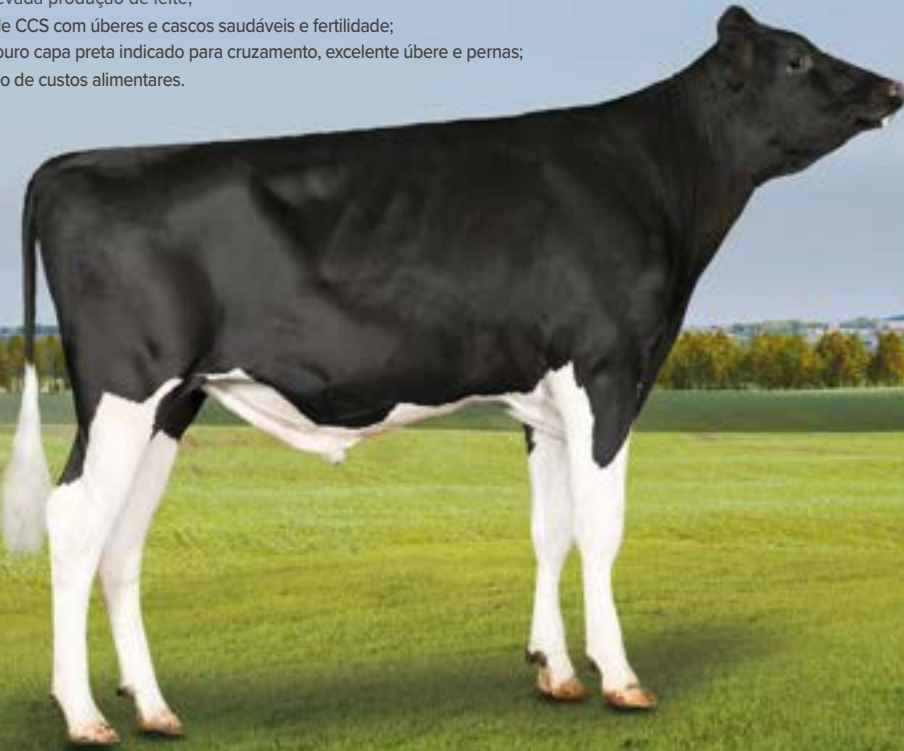
Saúde: Redução de CCS com úberes e cascos saudáveis e fertilidade;

Adaptabilidade: Touro capa preta indicado para cruzamento, excelente úbere e pernas;

Eficiência: Redução de custos alimentares.



INTENSIVO



PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,03	0,02	46	43	290	104	261

CONFORMAÇÃO ACC: 82%

Frame (estrutura)	102	92	96	100	104	108
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	110					
Pernas e Pés	105					
Classificação Final	109	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR

Estatura	107	92	96	100	104	108
Abertura de Peito	98					
Profundidade Corporal	97	92	96	100	104	108
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	102	92	96	100	104	108
Ângulo da Garupa	107					
Largura da Garupa	101	92	96	100	104	108
Pernas V. Posterior	102					
Pernas V. Lateral	101	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	103					
Locomoção	105	92	96	100	104	108
Ins. Úbere Anterior	108					
Coloc. Tetos Anterior	102	92	96	100	104	108
Comprimento dos Tetos	100					
Profundidade do Úbere	110	92	96	100	104	108
Altura Úbere Posterior	106					
Coloc. Tetos Posterior	98	92	96	100	104	108
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE

CCS	110	92	96	100	104	108
Velocidade de Ordenha	99	92	96	100	104	108
Temperamento	102	92	96	100	104	108
Vitalidade da Cria/Touro	99	92	96	100	104	108
Eficiência Ord. Robótica	93	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	104	92	96	100	104	108
Habituização Ord. Robótica	103	92	96	100	104	108

Código: 08441

Registro Nacional: AX157113

Cód. Internacional: NL 684617275

Nascimento: 12/10/2017

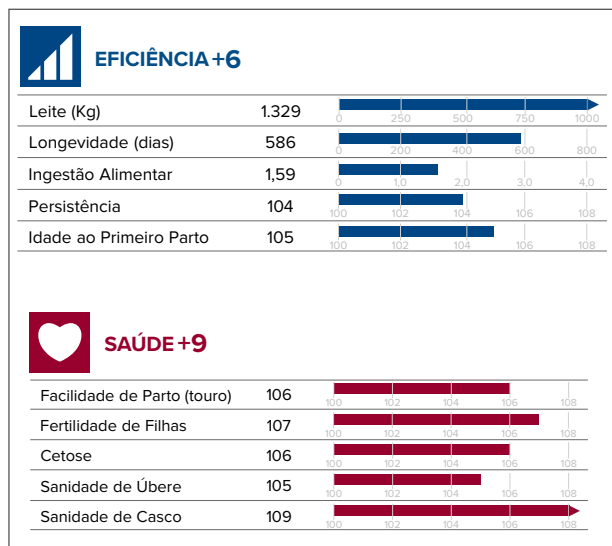
DELTA JUPILER

AMIGO X SNOWFEVER

Rentabilidade: Muito leite com redução de custos alimentares;

Fácil manejo: Capa preta, indicadíssimo para novilhas e fertilidade de sêmen produção;

Adaptabilidade: Destaque para úbere, força e tipo funcional.



DELTA ATLANTIC ♂
DELTA ARIANE ♀
DELTA AMIGO
BOUW SNOWFEVER ♂
D JESSI 477
DELTA JUSTINE ♀

PRODUÇÃO ACC: 97%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,52	-0,06	3	40	187	100	255

CONFORMAÇÃO ACC: 99%						
Frame (estrutura)	101					
Força Leiteira (capac.)	105					
Úbere	111					
Pernas e Pés	105					
Classificação Final	110	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	106					
Abertura de Peito	105					
Profundidade Corporal	104					
Característica Leiteira	106					
Condição Corporal	102					
Ângulo da Garupa	97					
Largura da Garupa	99					
Pernas V. Posterior	103					
Pernas V. Lateral	101					
Ângulo de Casco	103					
Locomoção	105					
Ins. Úbere Anterior	108					
Coloc. Tetos Anterior	98					
Comprimento dos Tetos	102					
Profundidade de Úbere	110					
Altura Úbere Posterior	107					
Coloc. Tetos Posterior	94	92	96	100	104	108
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	110					
Velocidade de Ordenha	104					
Temperamento	100					
Vitalidade da Cria/Touro	102					
Eficiência Ord. Robótica	103					
Intervalo Ord. Robótica	111					
Habituação Ord. Robótica	95	92	96	100	104	108

Código: 08207

Cód. Internacional: NL 687206379

Registro Nacional: AX152228

Nascimento: 04/11/2015

DELTA BONJOUR

SIDEKICK X GUARD

Pacote Completo: Excelente combinação de eficiência e saúde;

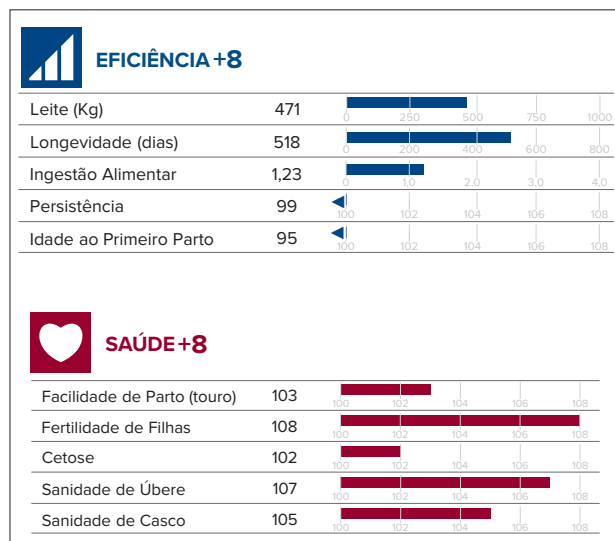
Saúde Extrema: Redução de CCS com sanidade de úbere, elevada fertilidade das filhas e longevidade.

Adaptabilidade: Touro de perfil moderno capa preta com destaque para composto de úbere.



BB

A2A2



PRODUÇÃO ACC: 73%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,14	0,1	33	26	184	102	253

CONFORMAÇÃO ACC: 81%						
Frame (estrutura)	95					
Força Leiteira (capac.)	98					
Úbere	109					
Pernas e Pés	102					
Classificação Final	104	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	102					
Abertura de Peito	96					
Profundidade Corporal	90	92	96	100		
Característica Leiteira	97					
Condição Corporal	103					
Ângulo da Garupa	101					
Largura da Garupa	99					
Pernas V. Posterior	100					
Pernas V. Lateral	98					
Ângulo de Casco	100					
Locomoção	103					
Ins. Úbere Anterior	109					
Coloc. Tetros Anterior	102					
Comprimento dos Tetros	102					
Profundidade do Úbere	113					
Altura Úbere Posterior	103					
Coloc. Tetros Posterior	101					
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	108					
Velocidade de Ordenha	95	92	96	100		
Temperamento	101					
Vitalidade da Cria/Touro	105					
Eficiência Ord. Robótica	90	92	96	100		
Intervalo Ord. Robótica	104					
Habitução Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08411

Registro Nacional: AX154300

Cód. Internacional: NL 743430180

Nascimento: 11/08/2017

TIRSVAD NATAN

ADAGIO P X DOORSOPEN

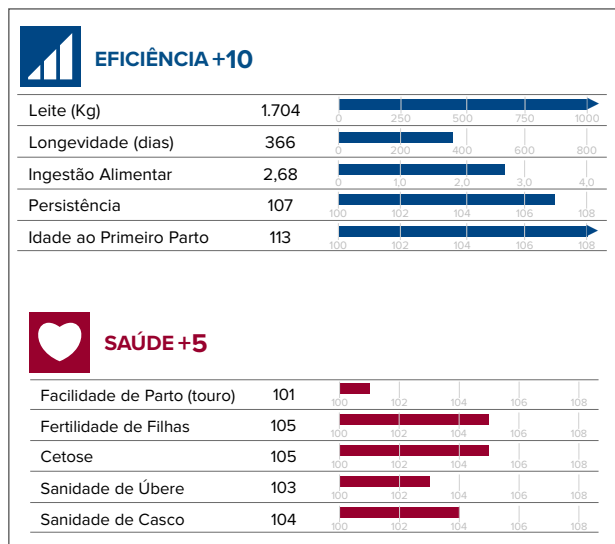
Rentabilidade: Elite para produção de leite;

Saúde: Redução de CCS com fertilidade, úbere e cascos saudáveis.

Eficiência: Redução de custos alimentares e peso vivo.



INTENSIVO



VIEW HOME POWERBALL P ♂
 STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE ♀
STANTONS ADAGIO P
 TIRSVAD DOORSOPEN NEVADA
LADYS MANOR DOORSOPEN ♂
 TIRSVAD SARGEANT NIBALI ♀

	PRODUÇÃO ACC: 72%	ÍNDICE
% Gord.	-0,14	NVI
% Prot.	-0,08	104
kg Gord.	57	351
kg Prot.	51	104
INET		251
EFI. ALI.		

	CONFORMAÇÃO ACC: 72%
Frame (estrutura)	103
Força Leiteira (capac.)	104
Úbere	110
Pernas e Pés	101
Classificação Final	107

	PERFIL LINEAR
Estatura	109
Abertura de Peito	99
Profundidade Corporal	102
Característica Leiteira	107
Condição Corporal	95
Ângulo da Garupa	101
Largura da Garupa	108
Pernas V. Posterior	102
Pernas V. Lateral	99
Ângulo de Casco	101
Locomoção	101
Ins. Úbere Anterior	107
Coloc. Tetos Anterior	101
Comprimento dos Tetos	96
Profundidade do Úbere	112
Altura Úbere Posterior	108
Coloc. Tetos Posterior	101
Ligamento Central	101

	MANEJO/SANIDADE
CCS	106
Velocidade de Ordenha	97
Temperamento	103
Vitalidade da Cria/Touro	99
Eficiência Ord. Robótica	97
Intervalo Ord. Robótica	105
Habituação Ord. Robótica	-

Código: 08625

Registro Nacional: AX158220

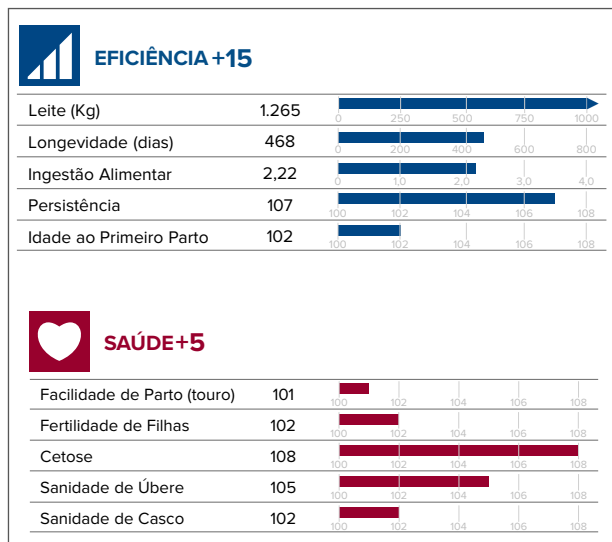
Cód. Internacional: NL 648817776

Nascimento: 10/06/2018

DELTA NOVASOL

BARRAGE X REGARD

Eficiência: Elevada produção de leite com gordura muito elevada;
Saúde: Líder em fertilidade de filhas e redução de CCS;



PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,25	0,05	79	49	387	107	253

CONFORMAÇÃO ACC: 73%

Frame (estrutura)	99	92	96	100	104	108
Força Leiteira (capac.)	102					
Úbere	102					
Pernas e Pés	101					
Classificação Final	102	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR

Estatura	102	92	96	100	104	108
Abertura de Peito	101					
Profundidade Corporal	100					
Característica Leiteira	102					
Condição Corporal	101					
Ângulo da Garupa	101					
Largura da Garupa	96					
Pernas V. Posterior	103					
Pernas V. Lateral	97					
Ângulo de Casco	103					
Locomoção	101					
Ins. Úbere Anterior	102					
Coloc. Tetos Anterior	105					
Comprimento dos Tetos	104					
Profundidade da Úbere	102					
Altura Úbere Posterior	101					
Coloc. Tetos Posterior	105					
Ligamento Central	103	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE

CCS	110	92	96	100	104	108
Velocidade de Ordenha	97					
Temperamento	102					
Vitalidade da Cria/Touro	102					
Eficiência Ord. Robótica	98					
Intervalo Ord. Robótica	108					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08688

Cód. Internacional: NL 628758037

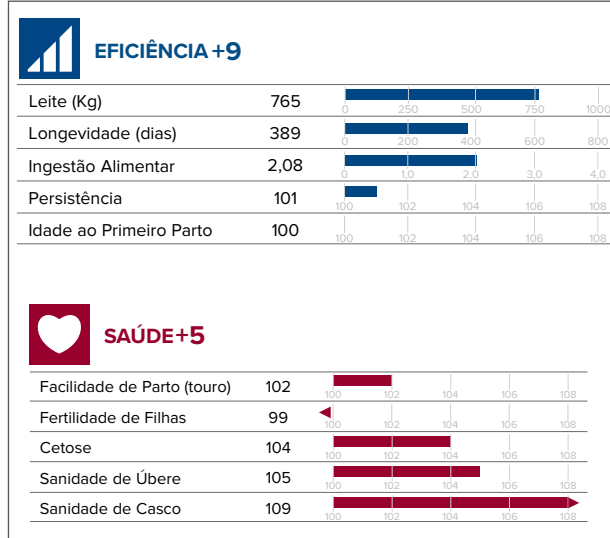
Registro Nacional: AX158437

Nascimento: 19/07/2018

SKALSUMER PILATES

JETSET X DANNO

Eficiência: Redução de custos alimentares e longevidade;
Saúde: Redução de CCS com úberes e cascos saudáveis;
Adaptabilidade: Excelente conformação.



VAL BISSON DOORMAN ♂
HOUGANE ♀
JETSET
DELTA BOOKEM DANNO ♂
PIETJE 981
PIETJE 920 ♀

PRODUÇÃO ACC: 92%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,36	0,18	67	44	332	104	243

CONFORMAÇÃO ACC: 97%						
Frame (estrutura)	102					
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	107					
Pernas e Pés	106					
Classificação Final	108	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	100					
Abertura de Peito	102					
Profundidade Corporal	104					
Característica Leiteira	105					
Condição Corporal	98					
Ângulo da Garupa	96	92	96	100	104	108
Largura da Garupa	106					
Pernas V. Posterior	106					
Pernas V. Lateral	97	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	102					
Locomoção	107					
Ins. Úbere Anterior	108					
Coloc. Tetas Anterior	105					
Comprimento dos Tetas	98	92	96	100	104	108
Profundidade Úbere	105					
Altura Úbere Posterior	104					
Coloc. Tetas Posterior	100					
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	108					
Velocidade de Ordenha	100					
Temperamento	94	92	96	100	104	108
Vitalidade da Cria/Touro	104					
Eficiência Ord. Robótica	96	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	111					
Habituização Ord. Robótica	101	92	96	100	104	108

Código: 08220

Registro Nacional: AX153024

Cód. Internacional: NL 694388754

Nascimento: 04/09/2016

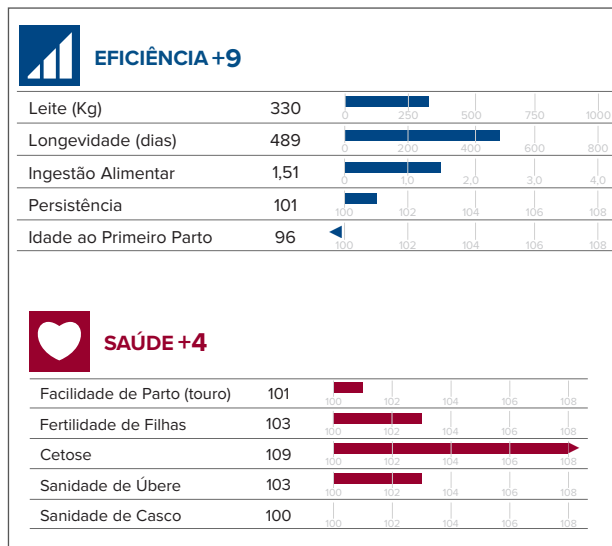
DE LEENHORST E PROFIT

MAGISTER X DANNO

Eficiência: Elite para produção de sólidos, redução de custos alimentares e peso vivo;

Saúde: Redução de CCS, fertilidade e úberes saudáveis;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada e estatura mediana.



FLEVO GENETICS WHATSAPP ♂

DELTA MAGIC ♀

MAGISTER

DELTA BOOKEM DANNO ♂

INEKE 130

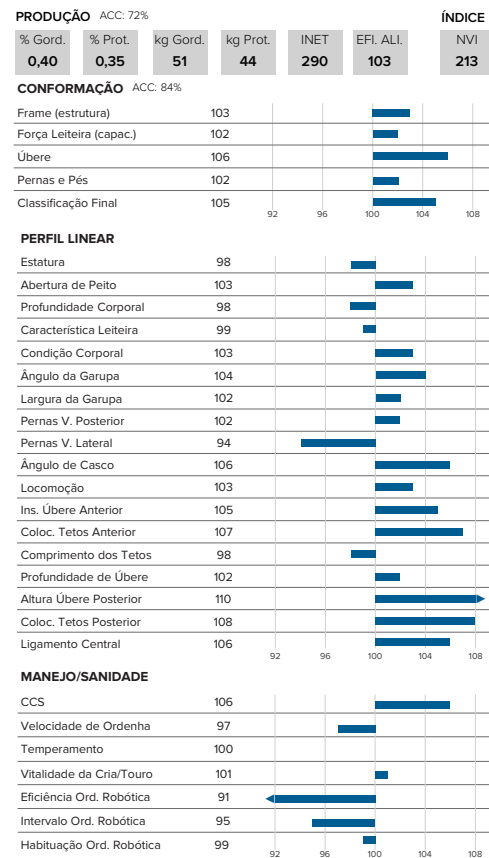
INEKE 121 ♀

Código: 08485

Registro Nacional: AX156849

Cód. Internacional: NL 671732952

Nascimento: 04/10/2017



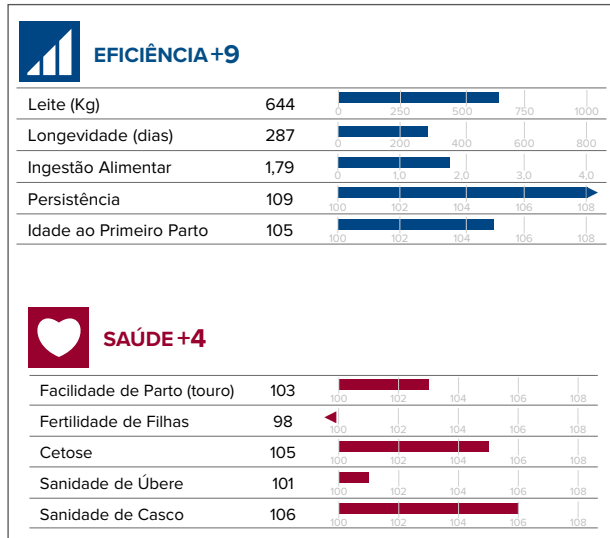
DOUBLE W RODEO

REGARD X SNOWFEVER

Eficiência: Redução de custos alimentares e sólidos positivos;

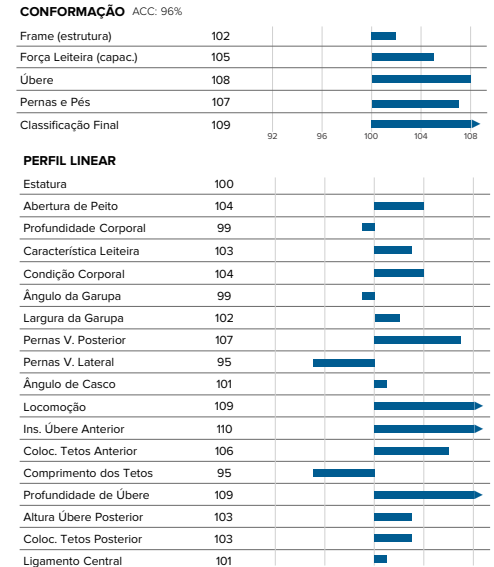
Saúde: Filhas com produção estável durante a lactação e redução de CCS;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada com muita força.



VEKIS CHEVROLET ♂
DELTA RINEKE ♀
REGARD
BOUW SNOWFEVER ♂
RICKY 8
RICKY 2 ♀

PRODUÇÃO ACC: 95%	ÍNDICE
% Gord. 0,3	NVI 190
% Prot. 0,12	
kg Gord. 56	
kg Prot. 34	
INET 269	
EFI. ALI. 103	



MANEJO/SANIDADE
CCS 106
Velocidade de Ordenha 98
Temperamento 100
Vitalidade da Cria/Touro 104
Eficiência Ord. Robótica 101
Intervalo Ord. Robótica 93
Habituação Ord. Robótica 94

Código: 08101

Registro Nacional: AX152030

Cód. Internacional: NL 661726440

Nascimento: 16/01/2016

DELTA LUNAR

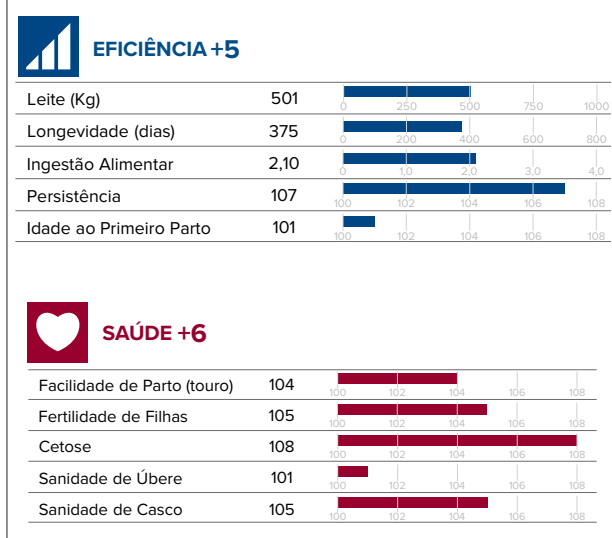
CHUCK X PEPE

Rentabilidade: Sólidos positivos;

Saúde: Fertilidade, redução de CCS com cascos saudáveis;

Fácil Manejo: Persistência e facilidade de parto;

Adaptabilidade: Excelente conformação, animais fortes.



COGET SUPERSHOT ♂
 BRYHILL RANSOM MARQUISSE ♀
PEAK CHUCK
PEPE ♂
DELTA LORIN
DELTA LIEUWKE ♀

PRODUÇÃO ACC: 90%					ÍNDICE	
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,35	0,12	54	29	241	100	187

CONFORMAÇÃO ACC: 97%						
Frame (estrutura)	103					
Força Leiteira (capac.)	105					
Úbere	110					
Pernas e Pés	98					
Classificação Final	106	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR

Estatura	102					
Abertura de Peito	108					
Profundidade Corporal	106					
Característica Leiteira	102					
Condição Corporal	108					
Ângulo da Garupa	102					
Largura da Garupa	99					
Pernas V. Posterior	100					
Pernas V. Lateral	90	←				
Ângulo de Casco	109					
Locomoção	102					
Ins. Úbere Anterior	112					
Coloc. Tetros Anterior	106					
Comprimento dos Tetros	103					
Profundidade de Úbere	105					
Altura Úbere Posterior	107					
Coloc. Tetros Posterior	104					
Ligamento Central	106	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	106					
Velocidade de Ordenha	96					
Temperamento	106					
Vitalidade da Cria/Touro	98					
Eficiência Ord. Robótica	89	←				
Intervalo Ord. Robótica	99					
Habitução Ord. Robótica	103	92	96	100	104	108

Código: 08482

Registro Nacional: AX156846

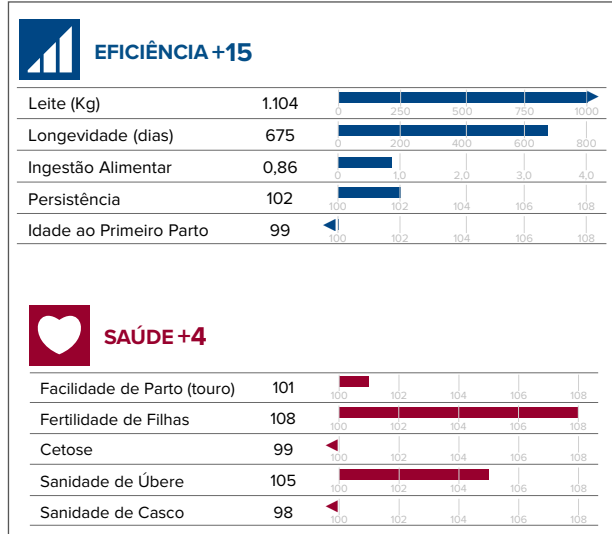
Cód. Internacional: NL 676012246

Nascimento: 28/04/2017

DELTA CONCERT

CRESCENDO X G FORCE

Rentabilidade: Elevada produção de leite e redução de custos alimentares;
Eficiência: Redução de peso vivo, estatura mediana, excelente composto de úbere;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada.



G STELLANDO ♂
CHRISTINA 3 ♀

CRESCENDO

DELTA G FORCE ♂
DELTA ROBYN ♀

DELTA RAINBOW

	PRODUÇÃO ACC: 98%	ÍNDICE
% Gord.	-0,09	NVI 231
% Prot.	-0,08	
kg Gord.	38	
kg Prot.	30	
INET	217	
EFI. ALI.	107	

	CONFORMAÇÃO ACC: 99%
Frame (estrutura)	99
Força Leiteira (capac.)	102
Úbere	105
Pernas e Pés	99
Classificação Final	102
	92 96 100 104 108

	PERFIL LINEAR
Estatura	99
Abertura de Peito	96
Profundidade Corporal	95
Característica Leiteira	103
Condição Corporal	101
Ângulo da Garupa	104
Largura da Garupa	99
Pernas V. Posterior	99
Pernas V. Lateral	95
Ângulo de Casco	103
Locomoção	100
Ins. Úbere Anterior	104
Coloc. Tetos Anterior	99
Comprimento dos Tetos	103
Profundidade de Úbere	107
Altura Úbere Posterior	105
Coloc. Tetos Posterior	101
Ligamento Central	98
	92 96 100 104 108

	MANEJO/SANIDADE
CCS	103
Velocidade de Ordenha	103
Temperamento	101
Vitalidade da Cria/Touro	95
Eficiência Ord. Robótica	101
Intervalo Ord. Robótica	104
Habituização Ord. Robótica	95
	92 96 100 104 108

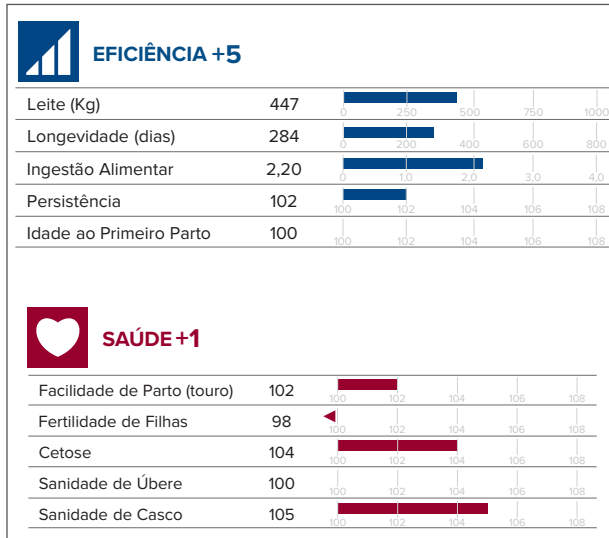
DOUBLE W RANGER

REFLECTOR X SNOWFEVER

Consistência: Pai de touros elite como Woody e Wirdum; Touro mais usado na Holanda de 2017 a 2020;

Saúde: Redução de CCS;

Adaptabilidade: Conformação excelente: úbere, força, pernas e pés.



MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL ♂
CLEAR ECHO SUPER 2262 ♀
S S I MOGUL REFLECTOR
BOUW SNOWFEVER ♂
RICKY 8
RICKY 2 ♀

PRODUÇÃO	ACC: 96%	ÍNDICE
% Gord. 0,44	% Prot. 0,19	kg Gord. 60

CONFORMAÇÃO	ACC: 99%
Frame (estrutura)	107
Força Leiteira (capac.)	103
Úbere	111
Pernas e Pés	114
Classificação Final	116

PERFIL LINEAR	
Estatura	106
Abertura de Peito	107
Profundidade Corporal	110
Característica Leiteira	109
Condição Corporal	98
Ângulo da Garupa	105
Largura da Garupa	105
Pernas V. Posterior	112
Pernas V. Lateral	99
Ângulo de Casco	101
Locomoção	115
Ins. Úbere Anterior	108
Coloc. Tetos Anterior	98
Comprimento dos Tetos	99
Profundidade da Úbere	108
Altura Úbere Posterior	107
Coloc. Tetos Posterior	93
Ligamento Central	101

MANEJO/SANIDADE	
CCS	102
Velocidade de Ordenha	112
Temperamento	109
Vitalidade da Cria/Touro	102
Eficiência Ord. Robótica	109
Intervalo Ord. Robótica	102
Habituação Ord. Robótica	93

Código: 08615

Registro Nacional: AX158217

Cód. Internacional: NL 661726527

Nascimento: 04/02/2016

DELTA VINEYARD

MAGISTER X HERO

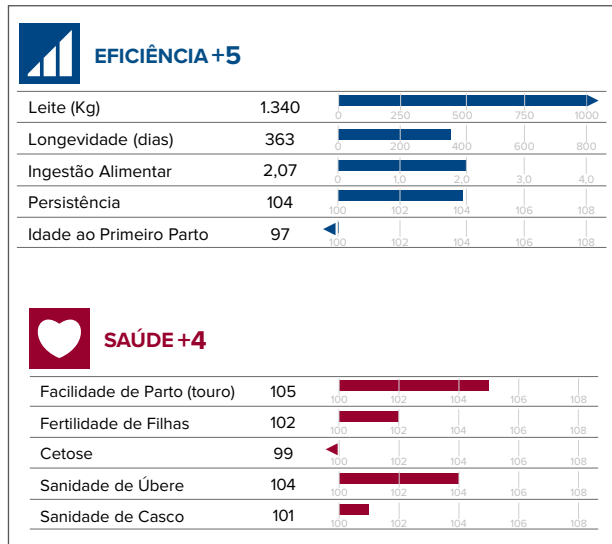
Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Saúde: Fertilidade positiva, redução de CCS e úberes saudáveis;

Fácil Manejo: Facilidade de parto, persistência.



INTENSIVO



FLEVO GENETICS WHATSAPP ♂

DELTA MAGIC ♀

MAGISTER

APINA SUPER HERO ♂

DELTA JADYN ♀

PRODUÇÃO ACC: 72%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,34	0,02	22	45	247	101	178

CONFORMAÇÃO ACC: 84%

Frame (estrutura)	104	92	96	100	104	108
Força Leiteira (capac.)	103					
Úbere	108					
Pernas e Pés	100					
Classificação Final	106	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR

Estatura	101	92	96	100	104	108
Abertura de Peito	103					
Profundidade Corporal	104					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	100					
Ângulo da Garupa	99					
Largura da Garupa	105					
Pernas V. Posterior	101					
Pernas V. Lateral	95	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	104					
Locomoção	101					
Ins. Úbere Anterior	109					
Coloc. Tetas Anterior	116					
Comprimento dos Tetas	105					
Profundidade do Úbere	104					
Altura Úbere Posterior	109					
Coloc. Tetas Posterior	110					
Ligamento Central	105	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE

CCS	106	92	96	100	104	108
Velocidade de Ordenha	101					
Temperamento	105					
Vitalidade da Cria/Touro	103					
Eficiência Ord. Robótica	97	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	103					
Habitução Ord. Robótica	99	92	96	100	104	108

Código: 08412

Cód. Internacional: NL 577509733

Registro Nacional: AX154301

Nascimento: 22/05/2017

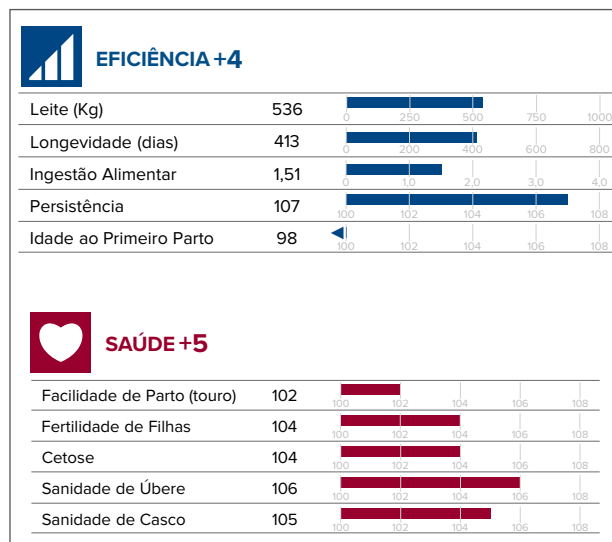
DELTA JACOBUS

TOPGEAR X MOBILE

Fácil Manejo: Capa preta e vacas de tamanho mediano;

Saúde: Muta força, bom composto de úbere, pernas e pés;

Adaptabilidade: Indicado para novilhas, pastejo e sistemas tropicais (girolando e guzolando).



PRODUÇÃO ACC: 88%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,02	-0,01	25	18	131	99	163

CONFORMAÇÃO ACC: 88%						
Frame (estrutura)	102					
Força Leiteira (capac.)	105					
Úbere	104					
Pernas e Pés	101					
Classificação Final	104	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	98					
Abertura de Peito	107					
Profundidade Corporal	100					
Característica Leiteira	101					
Condição Corporal	108					
Ângulo da Garupa	103					
Largura da Garupa	98					
Pernas V. Posterior	99					
Pernas V. Lateral	97					
Ângulo de Casco	104					
Locomoção	102					
Ins. Úbere Anterior	104					
Coloc. Tetas Anterior	100					
Comprimento dos Tetas	103					
Profundidade de Úbere	107					
Altura Úbere Posterior	101					
Coloc. Tetas Posterior	102					
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	108					
Velocidade de Ordenha	94					
Temperamento	96	92	96	100		
Vitalidade da Cria/Touro	105					
Eficiência Ord. Robótica	92					
Intervalo Ord. Robótica	110					
Habitução Ord. Robótica	99	92	96	100	104	108

Código: 08337

Registro Nacional: AX154284

Cód. Internacional: NL 682548137

Nascimento: 22/03/2017

ARM BOOKEM JORBEN 1150 TE

JORBEN X BOOKEM

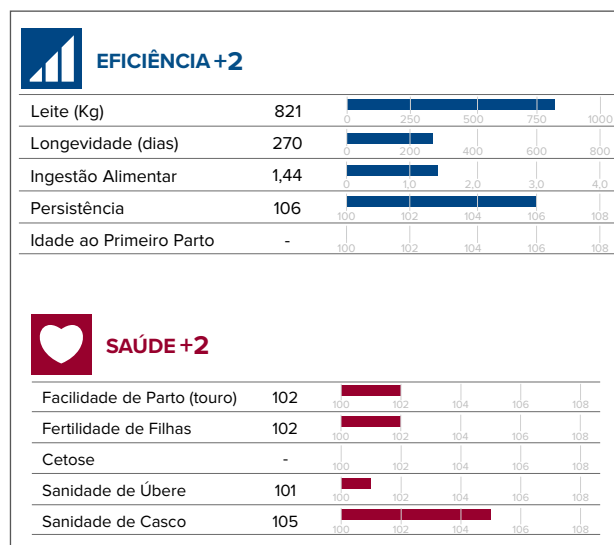
Rentabilidade: Muito leite com sólidos positivo;

Saúde: Ótimo composto de úbere com sanidade de cascos;

Consistência: Pedigree com saúde e funcionalidade: Mãe filha de Bookem e uma das principais doadoras da ARM Genética. Pai Jorben, um dos principais nomes de touros da CRV.



INTENSIVO



Fonte: CRV - 12/2021

PRODUÇÃO ACC: 72%		ÍNDICE			
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	NVI
0,3	0,06	64	34	285	196
CONFORMAÇÃO ACC: 72%					
Frame (estrutura)	100				
Força Leiteira (capac.)	100				
Úbere	106				
Pernas e Pés	101				
Classificação Final	104	92	96	100	104
PERFIL LINEAR					
Estatura	104				
Abertura de Peito	97				
Profundidade Corporal	102				
Característica Leiteira	100				
Condição Corporal	97				
Ângulo da Garupa	97				
Largura da Garupa	106				
Pernas V. Posterior	100				
Pernas V. Lateral	100				
Ângulo de Casco	100				
Locomoção	101				
Ins. Úbere Anterior	103				
Coloc. Tetros Anterior	98				
Comprimento dos Tetros	107				
Profundidade de Úbere	104				
Altura Úbere Posterior	105				
Coloc. Tetros Posterior	97	92	96	100	104
Ligamento Central	103	92	96	100	104
MANEJO/SANIDADE					
CCS	100				
Velocidade de Ordenha	102				
Temperamento	103				
Vitalidade da Cria/Touro	-				
Eficiência Ord. Robótica	99				
Intervalo Ord. Robótica	104	92	96	100	104
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104

A H VITESSE ♂

NEWHOUSE SNEEKER 567 ♀

NEWHOUSE JORBEN

DE-SU 521 BOOKEM ♂

HARM ROMKJE BOOKEM

HARM ROUKJE SHOTTELE ♀

Código: 08403

Registro Nacional: AX152906

Cód. Internacional: BRAM1610004

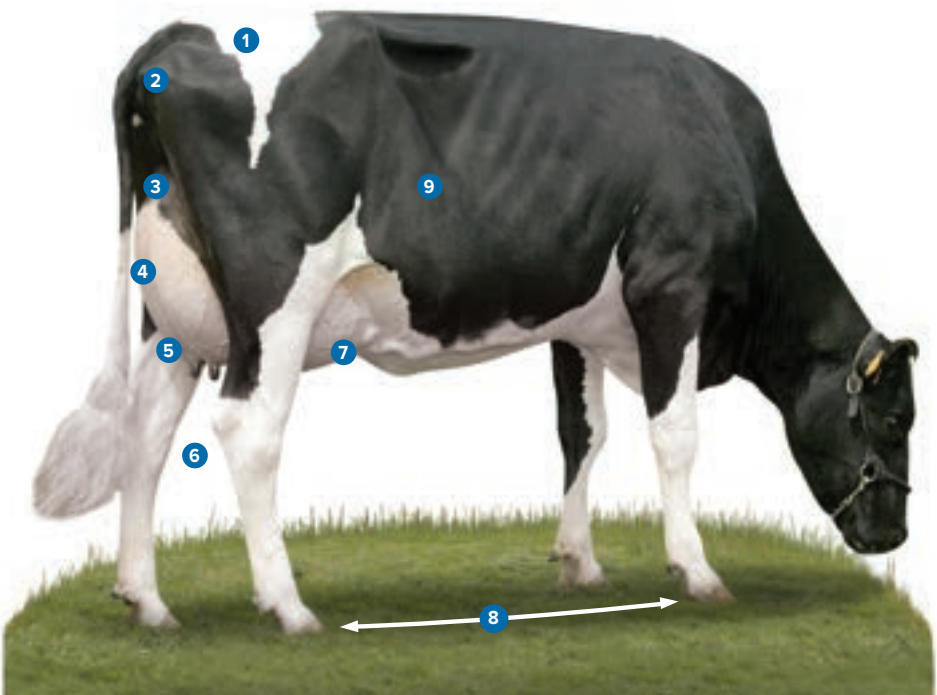
Nascimento: 08/08/2017



TOUROS TOP HOLANDA (NVI)

DEZEMBRO DE 2021

LÍDERES NAS CARACTERÍSTICAS
DE PRODUÇÃO E CONFORMAÇÃO LINEAR



Eficiência	Saúde	Leite (kg)	Gordura (kg)
LOUIS P	18	ENDLESS	9
ENDLESS	15	PROMINENT	9
TORNADO	15	JUPILER	9
NOVASOL	15	TASKFORCE	9
LAUNCH PP	15	LAUNCH PP	7

Proteína (kg)	Longevidade	NVI	
LOUIS P	89	ENDLESS	374
TORNADO	74	TASKFORCE	366
WOODY	74	PERFECT	354
LAUNCH PP	74	CONCERT	344
FOUNDER	69	NOVAK P	341

Sanidade de Úbere	Ingestão Alimentar	Frame	
PERFECT	108	WOODY	3,92
JENS	108	NOVAK P	3,79
POWER LIFT	107	LOUIS P	3,65
TASKFORCE	107	LUCARDI	3,36
NOVAK P	107	ENDLESS	3,33

Força Leiteira	Úbere
MAROON	108
MANITOBA	107
JENS	105
JUPILER	105
RODEO	105
	JUPILER
	111

1 Ângulo de Garupa	2 Largura de Garupa	3 Altura Úbere Posterior	
RIDGE	100	NOVAK P	112
NOMINATOR	100	MANITOBA	109
TORNADO	101	NATAN	108
JENS	101	PILATES	106
MANITOBA	101	ARM JORBEN 1150	106

4 Ligamento Central	5 Coloc. Tetas Posterior
ALTITUDE	108
E PROFIT	106
LUNAR	106
NOVAK P	106
LUCARDI	105
	PILATES
	BONJOUR
	NATAN
	WINGSTAR
	NECTAR P
	101

6 Pernas V. Posterior	7 Ins. Úbere Anterior
RANGER	112
PERFECT	110
TASKFORCE	110
WIRDUM	109
LAUNCH PP	109
	LUNAR
	JENS
	POWER LIFT
	ALTITUDE
	NOVAK P
	110

8 Locomoção	9 Profundidade Corporal
RANGER	115
WIRDUM	111
PERFECT	110
TASKFORCE	110
LAUNCH PP	110
	JETSKI
	WOODY
	RANGER
	POWER LIFT
	MARRON
	109

Pernas e Pés	Classificação Final	Cetose
RANGER 114	ARM JORBEN 1150 116	BLESSING 111
PERFECT 110	POWER LIFT 112	TORNADO 110
WIRDUM 110	TASKFORCE 112	E PROFIT 109
TASKFORCE 110	PERFECT 110	TASKFORCE 109
LAUNCH PP 110	NOMINATOR 109	LAUNCH PP 109

Facilidade de Parto	Persistência	Fertilidade das Filhas
LOUIS P 110	MAROON 115	BONJOUR 108
ENDLESS 109	TASKFORCE 113	CONCERT 108
PITCHER RED 109	ENDLESS 109	WINGSTAR 108
BLESSING 108	TORNADO 109	JUPILER 107
PROMINENT 106	RIDGE 109	TASKFORCE 107

Sanidade de Casco	Vitalidade da Cria/Touro	Eficiência Alimentar
JUPILER 109	PITCHER RED 109	ENDLESS 107
PILATES 109	RAVEL 108	TORNADO 107
BEACHER 108	BLESSING 107	AMUSE 107
TASKFORCE 108	ENDLESS 105	LAUNCH PP 105
LAUNCH PP 108	ELOY RF 105	TASKFORCE 104

FERTILIDADE DO SÊMEN (PRETO E BRANCO)*

ENDLESS	BULLSEYE**
WIRDUM	BULLSEYE**
JUPILER	BULLSEYE**
BONJOUR	BULLSEYE**
RANGER	BULLSEYE**
VINEYARD	BULLSEYE**
JACOBUS	BULLSEYE**
ARM JORBEN 1150	BULLSEYE**

FERTILIDADE DO SÊMEN (VERMELHO E BRANCO)*

LAUNCH PP	BULLSEYE**
MAURO	BULLSEYE**
MAROON	BULLSEYE**
PITCHER RED	BULLSEYE**
JACKO PP	BULLSEYE**

* Dados provenientes de 1.000 inseminações em vacas, no primeiro serviço. Parâmetro exclusivo da CRV Holanda.

Os valores significam incremento percentual na taxa de concepção média (68% em vacas e 75% em novilhas).

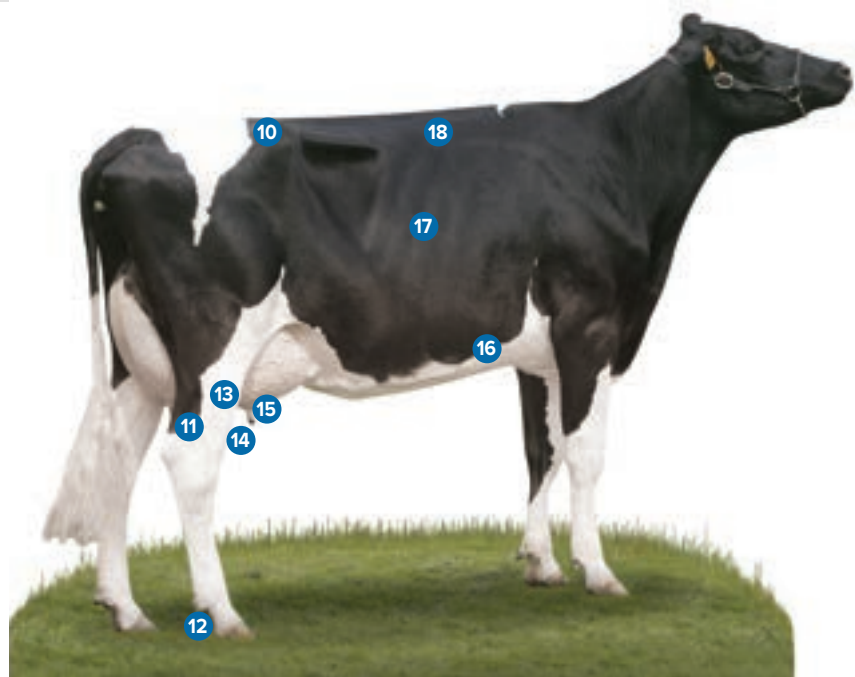
** Valor igual ou maior a +4.

FONTE: CRV - 12/2018

PERFIL IDEAL DA VACA FUNCIONAL - Holanda

Conformação	92	100	108
FRAME (ESTRUTURA)			►►►
FORÇA LEITEIRA (CAPACIDADE)			►►►
ÚBERE			►►►
PERNAS E PÉS			►►►
CLASSIFICAÇÃO FINAL			
Perfil Linear	92	100	108
ESTATURA			►►►
ABERTURA DE PEITO			►►►
PROFOUNDIDADE CORPORAL			►►►
CARACTERÍSTICA LEITEIRA			
CONDIÇÃO CORPORAL			
ÂNGULO DE GARUPA			
LARGURA DE GARUPA			
PERNAS V. POSTERIOR			►►►
PERNAS V. LATERAL			
ÂNGULO DE CASCO			
LOCOMOÇÃO			►►►
INS. ÚBERE ANTERIOR			►►►
COLOC. TETOS ANTERIOR			
COMPRIMENTO DOS TETOS			
PROFOUNDIDADE DE ÚBERE			►►►
ALTURA ÚBERE POSTERIOR			►►►
COLOC. TETOS POSTERIOR			
LIGAMENTO CENTRAL			►►►

FONTE: CRV - 2011



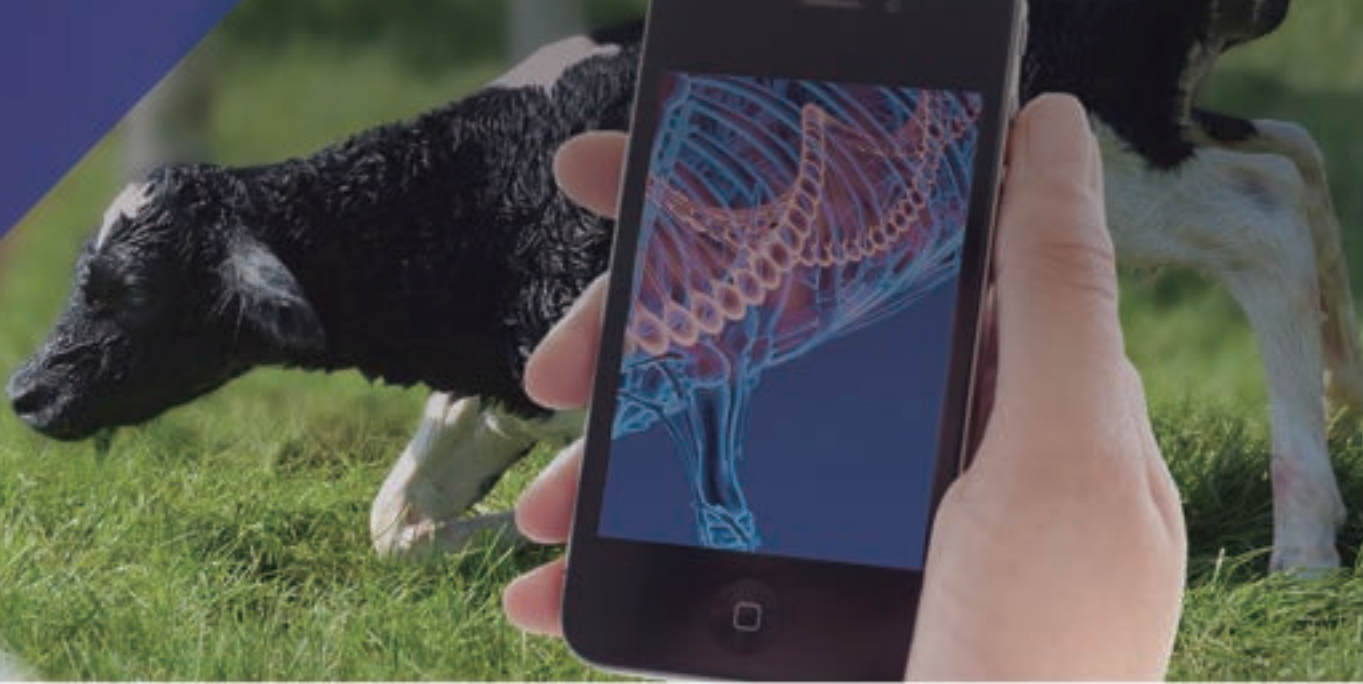
10	Estatura	11	Pernas V. Lateral	12	Ângulo de Casco	13	Profundidade de Úbere
RIDGE 100	PERFECT 100	NECTAR P 111	ALTITUDE 114				
PILATES 100	RIDGE 100	LUNAR 109	JENS 113				
RODEO 100	ARM JORBEN 1150 100	JETSKI 109	BONJOUR 113				
PITCHER RED 100	MANITOBA 100	ELOY RF 107	NATAN 112				
SERENOS 100	WINGSTAR 101	FISHERMAN 106	NOMINATOR 111				

14	Comp. dos Tetos	15	Coloc. Tetas Anterior	16	Abertura de Peito
WOODY 100	FOUNDER 100	JETSKI 118	POWER LIFT 109		
RIDGE 100	RIDGE 100	MAURO 109	MAURO 109		
FISHERMAN 100	JACOBUS 100	BONJOUR 108	RANGER 107		
FAITHFUL 100	TASKFORCE 101	LUNAR 108			
JACKO PP 101	LAUNCH PP 101	RANGER 107			

17	Característica Leiteira	18	Condição Corporal
MAURO 99	NATAN 100	PILATES 100	
BLESSING 100	RANGER 100	RANGER 100	
ARM JORBEN 1150 100	RAVEL 100	RAVEL 100	
JENS 101	SERENOS 102	NOMINATOR 101	

HERDOPTIMIZER

Você no comando do futuro, hoje.



Torna possível antecipar suas decisões em pelo menos 4 anos.



Com o **HERDOPTIMIZER** podemos prever através dos relatórios, se é vantajoso ou não a permanência do animal no rebanho, sua saúde, eficiência, e até mesmo verificar informações do pedigree.



50 características avaliadas garantindo maior precisão nos resultados e a confiabilidade que só o maior banco de dados da raça holandesa no mundo pode garantir.



Some tudo isso ao fato de que a genética CRV é líder em saúde e eficiência, e você será capaz de traçar um planejamento genético para o seu rebanho se tornar mais produtivo, saudável, eficiente e longevo!

Com o **HERDOPTIMIZER** você tem a certeza de ter em mãos uma ferramenta que hoje vai te mostrar todo o potencial do seu rebanho no futuro!

GARANTA JÁ A AVALIAÇÃO DO SEU REBANHO COM O HERDOPTIMIZER GO.

HOLANDES
PRETO E
BRANCO

PEAK FUGLEMAN

PEAK ALTAZAZZLE X PROGENESIS POSITIVE

Rentabilidade: Leite com sólidos positivo;

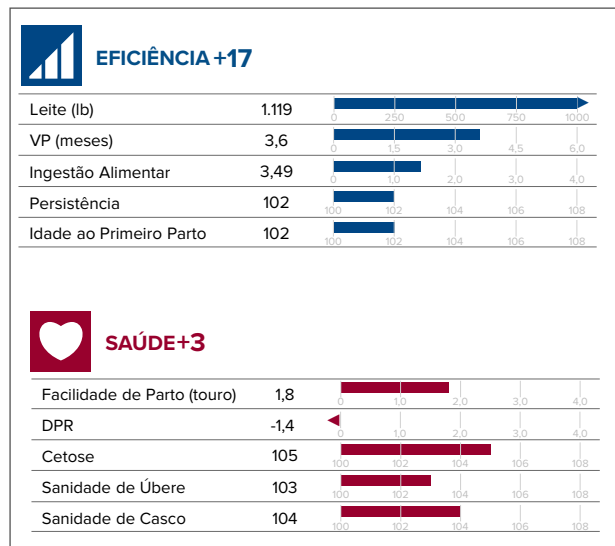
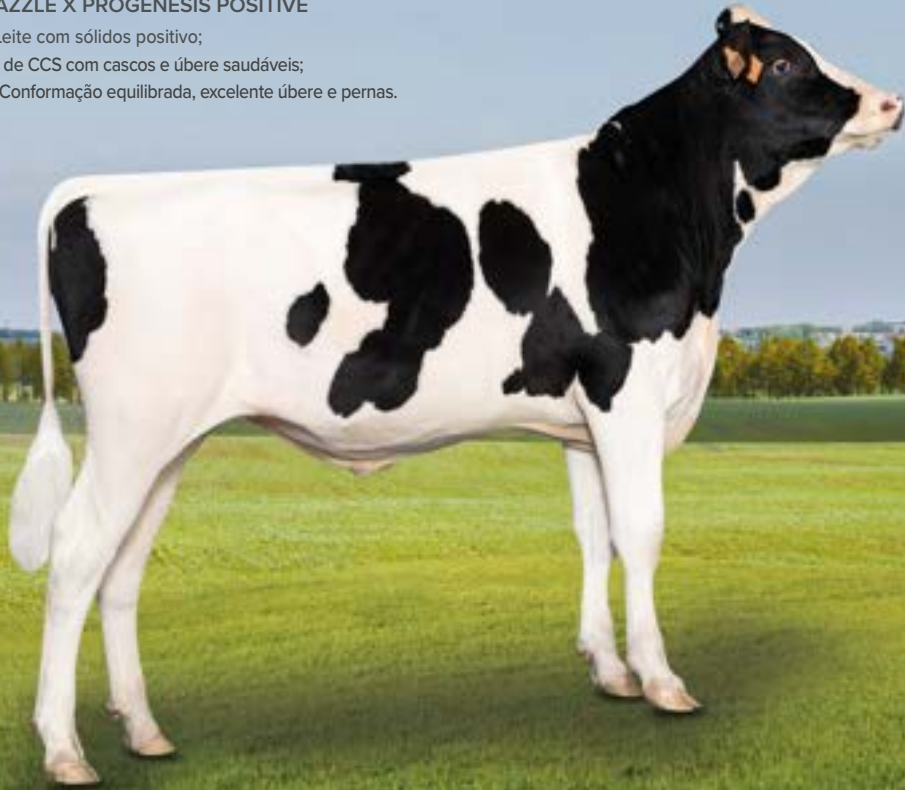
Saúde: Redução de CCS com cascos e úbere saudáveis;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada, excelente úbere e pernas.

CRV, líder em
saúde e eficiência



INTENSIVO



PROGENESIS MARIUS ♂

PINE TREE 9882 PROF 7019 ♀

PEAK ALTAZAZZLE

PROGENESIS POSITIVE ♂

PINE TREE MANDOLIN ♀

ÍNDICES

NMS\$	CM\$	FM\$	TPI
1018	1037	887	3008

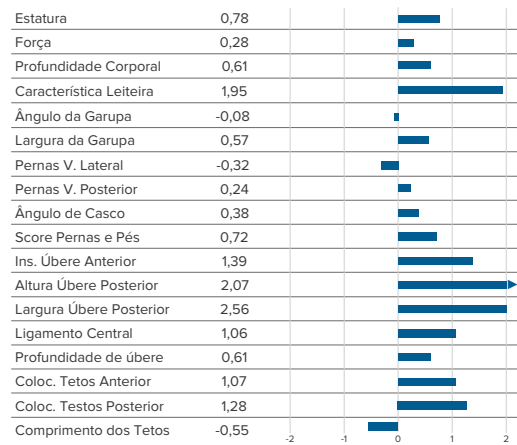
PRODUÇÃO ACC: 79%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,27	0,07	123	56	179

CONFORMAÇÃO ACC: 77%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,92	-4	-2	0	2	4
Livability	0,2					

Código: 08954

Cód. Internacional: US 3215425396

Nascimento: 20/04/2020

PEAK UPSWING

PURSUIT X RUBICON

Rentabilidade: Leite com sólidos positivo;

Saúde: Redução de CCS com cascos e úbere saudáveis;

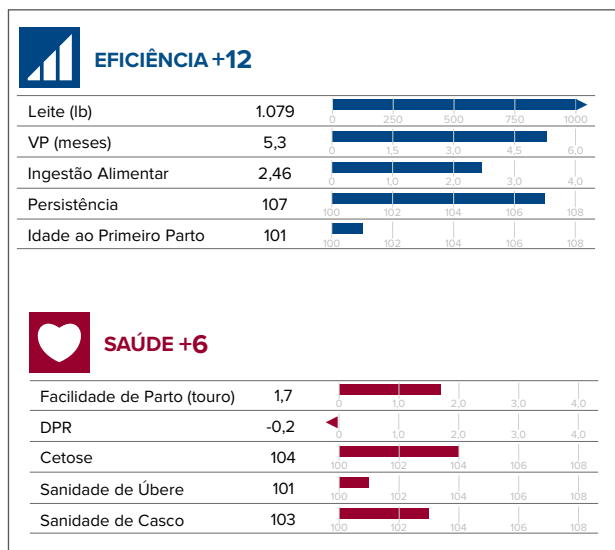
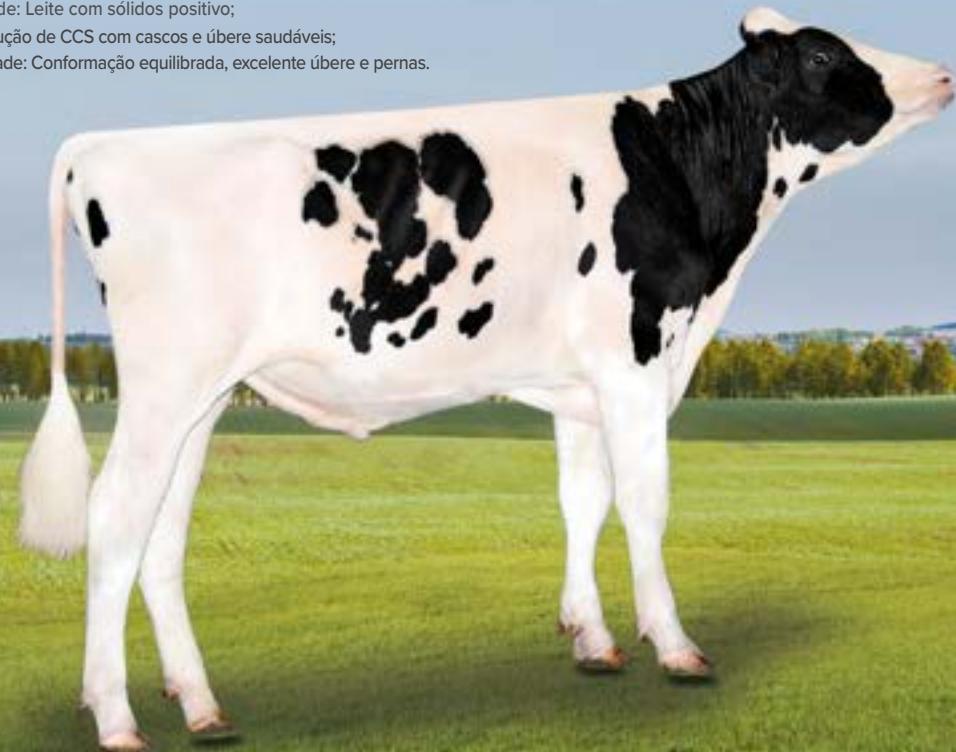
Adaptabilidade: Conformação equilibrada, excelente úbere e pernas.



INTENSIVO



A2A2



SILVERRIDGE V IMAX ♂

PINE TREE 9882 PROF 7019 ♀

PINE TREE I PURSUIT

S S I MONTROSS DUKE ♂

PEAK MYSTIQUE ♀

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
958	972	857	2995

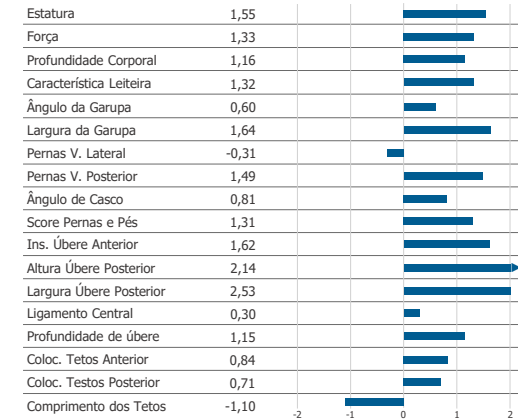
PRODUÇÃO ACC: 80%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,23	0,07	108	53	161

CONFORMAÇÃO ACC: 79%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,85	-4	-2	0	2	4
Livability	0,3					

Código: 08742

Cód. Internacional: 097HO42424

Registro Nacional: AX158559

Nascimento: 31/08/2019

PINE TREE ENGINEER

I PURSUIT X PROPHECY

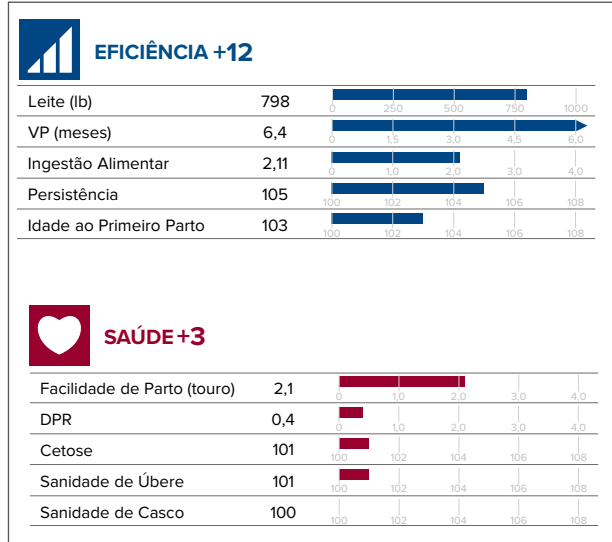
Rentabilidade: Destaque para sólidos com elevado mérito líquido;
 Saúde: Redução de CCS com elevada vida produtiva e fertilidade;
 Adaptabilidade: Conformação equilibrada.



INTENSIVO



A2A2



SILVERRIDGE V IMAX ♂

PINE TREE 9882 PROF 7019 ♀

PINE TREE I PURSUIT

PINE TREE PROPHECY ♂

SANDY VALLEY NO LIMIT ♀

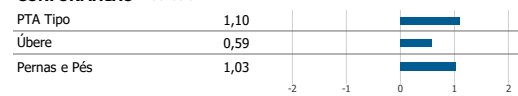
ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
996	1019	843	2985

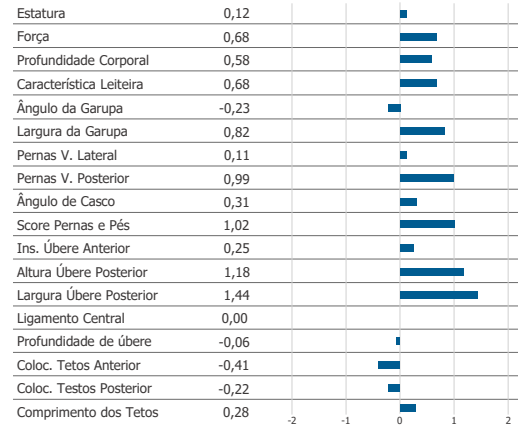
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,25	0,10	102	55	157

CONFORMAÇÃO ACC: 80%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	Livability	-4	-2	0	2	4
2,75	2,9					

Código: 08769

Cód. Internacional: 097HO42425

Registro Nacional: AX161614

Nascimento: 15/11/2019

PEAK FACTOTUM

ALTAZAZZLE X POSITIVE

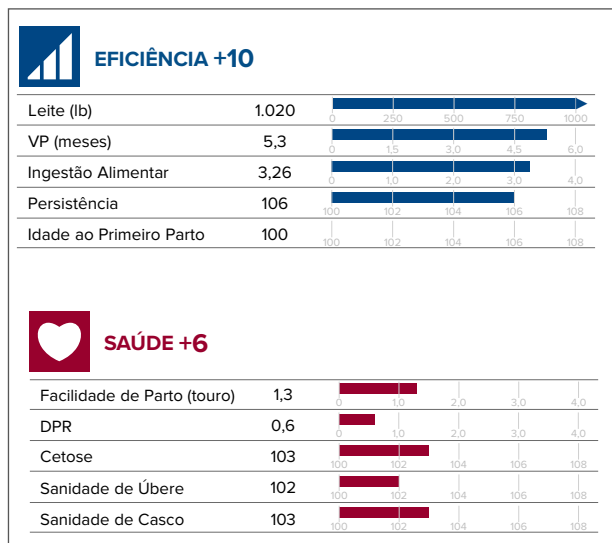
Rentabilidade: Leite com sólidos positivo;

Saúde: Elevada vida produtiva, fertilidade e redução de CCS;

Adaptabilidade: Destaque para úbere e tipo.



INTENSIVO



PROGENESIS MARIUS ♂
PEAK ZENITH ♀
PROGENESIS POSITIVE ♂
PINE TREE MANDOLIN ♀
PEAK ALTAZAZZLE
PEAK MARACA

ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
958	975	851	2971

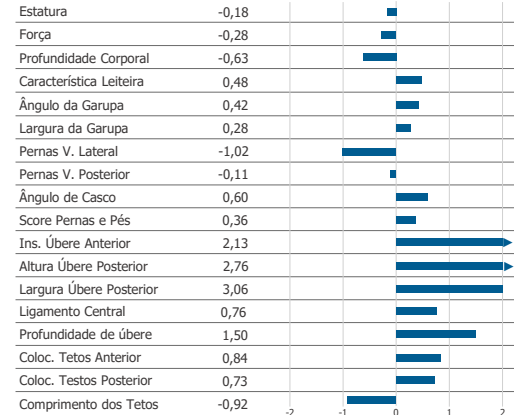
PRODUÇÃO ACC: 75%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,18	0,07	91	52	143

CONFORMAÇÃO ACC: 77%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,77	
Livability	1,5	

Código: 08852

Cód. Internacional: 097H042537

Nascimento: 21/05/2020

PROGENESIS INTRICATE

I PURSUIT X ACHIEVER

Eficiência: Leite com sólidos positivos com destaque para gordura;
 Saúde: Elevada vida produtiva, fertilidade e redução de CCS;
 Adaptabilidade: Excelente tipo e úbere.



INTENSIVO



A2A2



EFICIÊNCIA +13	
Leite (lb)	918
VP (meses)	4,8
Ingestão Alimentar	2,53
Persistência	101
Idade ao Primeiro Parto	99

SAÚDE +5	
Facilidade de Parto (touro)	1,8
DPR	0,7
Cetose	100
Sanidade de Úbere	103
Sanidade de Casco	103

Fonte: CRV - 12/2021

SILVERRIDGE V IMAX ♂

PINE TREE 9882 PROF 7019 ♀

PINE TREE I PURSUIT

ABS ACHIEVER ♂

JUNIPER-JLC ARCHIEVER WISH

TTM DELTA WONDER WOMAN ♀

ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
897	914	789	2949

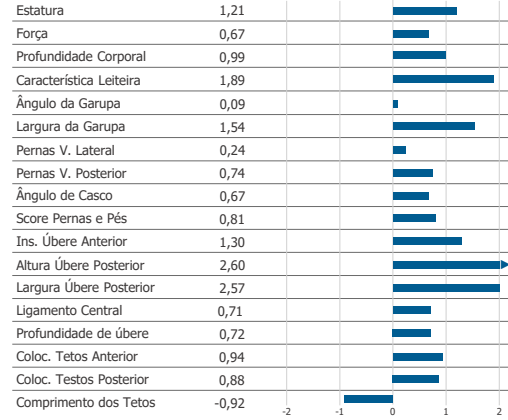
PRODUÇÃO ACC: 80%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,20	0,07	93	49	142

CONFORMAÇÃO ACC: 79%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE



Código: 08774

Cód. Internacional: 097HO42464

Registro Nacional: AX161614

Nascimento: 12/11/2019

PEAK GOKU

MAESTRO X MARIUS

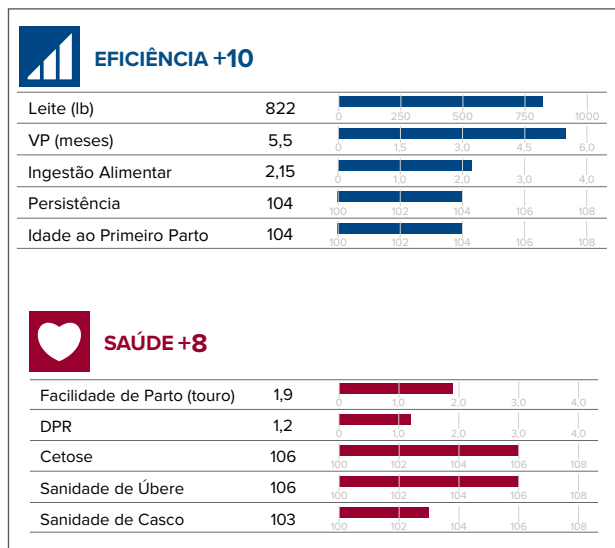
Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça com sólidos positivos;
Saúde: Elevada fertilidade sendo indicado para novilhas;



INTENSIVO



BB



SILVERRIDGE V IMAX ♂

PROGENESIS DUKE MELEE ♀

PROGENESIS MARIUS ♂

PEAK ORCHID ♀

PROGENESIS MAESTRO

PEAK OLINKA

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
895	918	743	2945

PRODUÇÃO ACC: 79%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,20	0,10	88	55	143

CONFORMAÇÃO ACC: 77%

PTA Tipo	Úbere	Pernas e Pés	-2	-1	0	1	2
1,30	1,30	0,07					
			-2	-1	0	1	2

PERFIL LINEAR

Estatura	1,39					
Força	0,97					
Profundidade Corporal	0,91					
Característica Leiteira	1,10					
Ângulo da Garupa	0,58					
Largura da Garupa	1,55					
Pernas V. Lateral	0,02					
Pernas V. Posterior	-0,11					
Ângulo de Casco	0,45					
Score Pernas e Pés	0,48					
Ins. Úbere Anterior	1,19					
Altura Úbere Posterior	1,77					
Largura Úbere Posterior	2,24					
Ligamento Central	1,34					
Profundidade de úbere	0,92					
Coloc. Tetos Anterior	1,22					
Coloc. Testos Posterior	1,42					
Comprimento dos Tetos	-0,11	-2	-1	0	1	2

MANEJO/SANIDADE

CCS	Livability	-4	-2	0	2	4
2,70	1,8					

Código: 08854

Cód. Internacional: 097HO42478

Nascimento: 28/01/2020

CO OP TOMBOLA

ALTAZAZZLE X ACHIEVER

Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça com sólidos positivos e elevado mérito líquido;

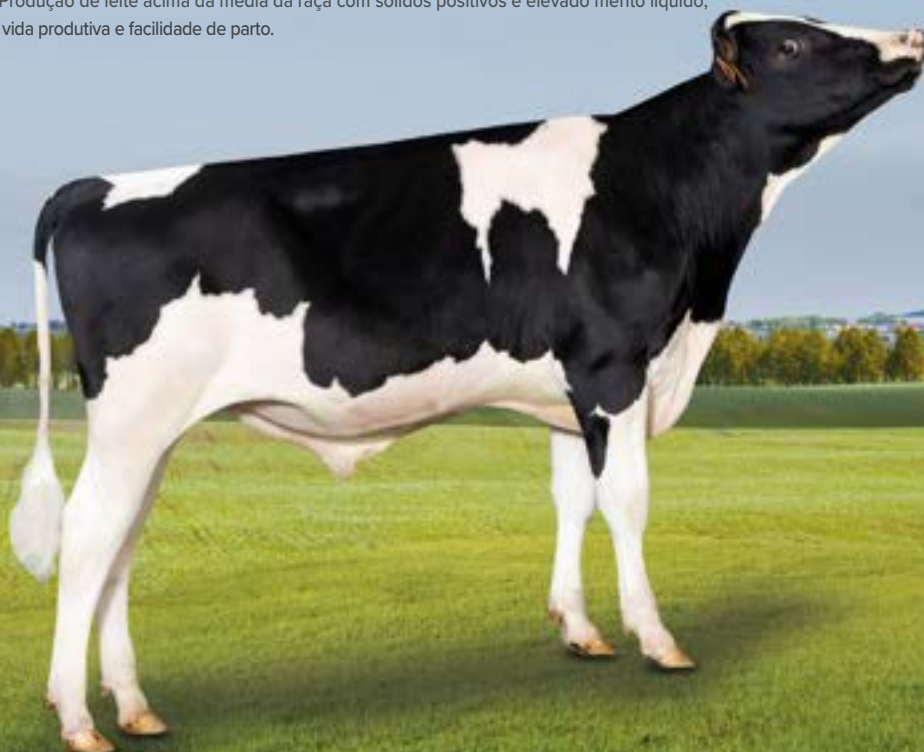
Saúde: Elevada vida produtiva e facilidade de parto.



INTENSIVO



A2A2



EFICIÊNCIA +13

Leite (lb)	568	0	250	500	750	1000
VP (meses)	3,7	0	1,5	3,0	4,5	6,0
Ingestão Alimentar	2,13	0	1,0	2,0	3,0	4,0
Persistência	98	100	102	104	106	108
Idade ao Primeiro Parto	100	100	102	104	106	108



SAÚDE +4

Facilidade de Parto (touro)	1,9	0	1,0	2,0	3,0	4,0
DPR	-0,1	0	1,0	2,0	3,0	4,0
Cetose	102	100	102	104	106	108
Sanidade de Úbere	100	100	102	104	106	108
Sanidade de Casco	104	100	102	104	106	108

Fonte: CRV - 12/2021

PROGENESIS MARIUS ♂

PEAK ZENITH ♀

ABS ACHIEVER ♂

PINE TREE 1610 SILV 6750 ♀

PEAK ALTAZAZZLE

FARIA BROS ACH BARCELONA

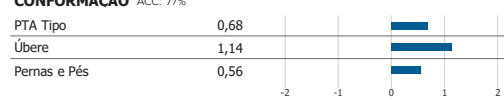
ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
988	1004	873	2932

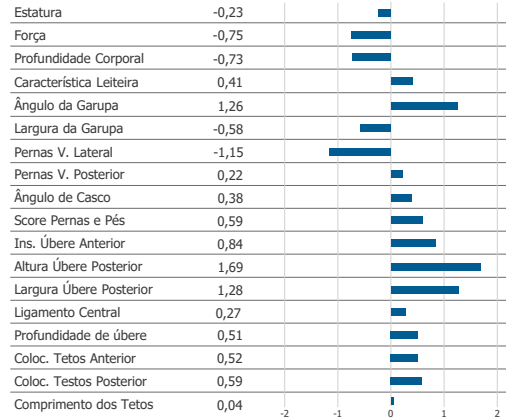
PRODUÇÃO ACC: 79%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,35	0,08	123	41	164

CONFORMAÇÃO ACC: 77%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE



Código: 08908

Cód. Internacional: 097HO42509

Nascimento: 22/04/2020

PEAK GONZO

ALTAZAZZLE X POSITIVE

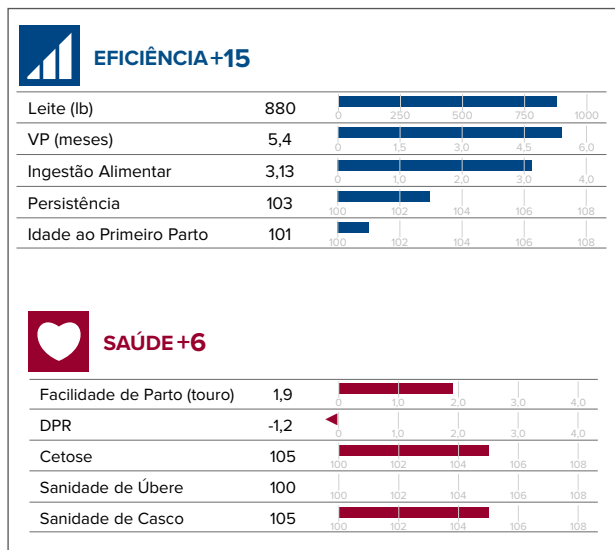
Rentabilidade: Produção de leite com sólidos positivo;
Saúde: Elevada vida produtiva e redução de CCS;
Adaptabilidade: Excelente tipo e composto de úbere.



INTENSIVO

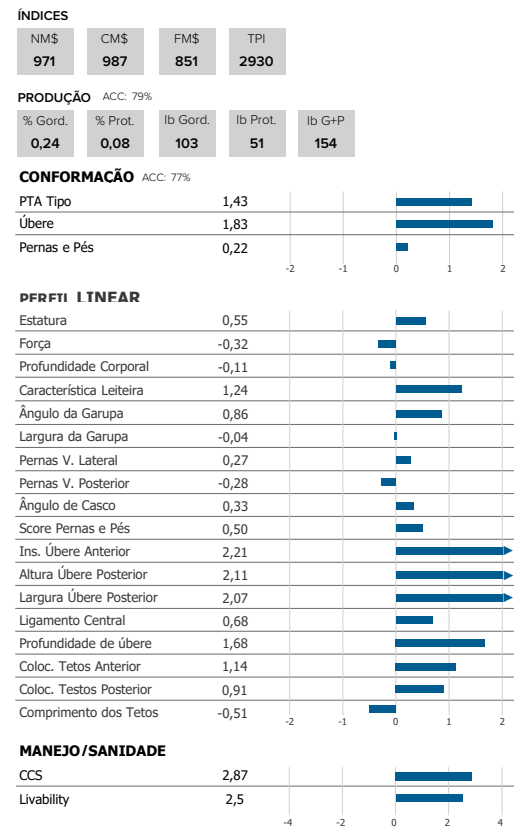


A2A2



PROGENESIS MARIUS ♂
PEAK ZENITH ♀
PROGENESIS POSITIVE ♂
PEAK DIOR ♀

PEAK ALTAZAZZLE
PEAK DORI



Código: 09807

Cód. Internacional: 097HO42538

Nascimento: 21/05/2020

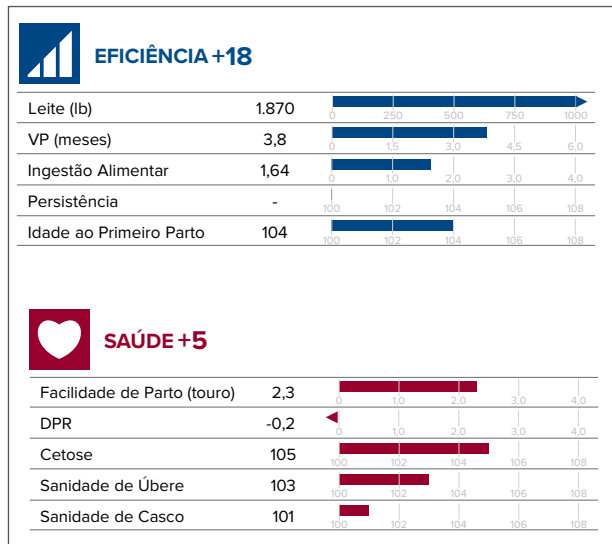
PINE TREE ESCAPADE

ACURA X SAMARITAN

Eficiência: Redução de custos alimentares com altíssima produção de leite;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada.



INTENSIVO



ABS ACHIEVER ♂
PINE TREE 9882 PROF 7019 ♀

PINE TREE ACURA

PARKHURST SAMARITAN ♂
PINE TREE ERA ACHIE 7593 ♀

PINE TREE 7593 SAMA 8178

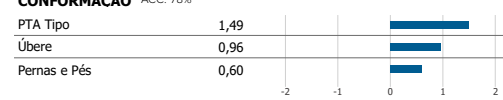
ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
897	901	876	2907

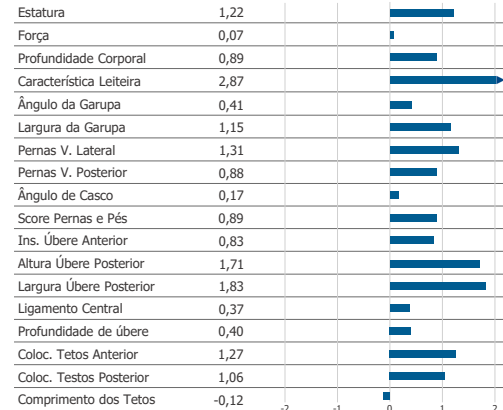
PRODUÇÃO ACC: 80%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,07	0,01	92	60	152

CONFORMAÇÃO ACC: 78%



DEFTI ITNFAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,92	-4	-2	0	2	4
Livability	1,8					

Código: 08853

Cód. Internacional: 097HO42437

Nascimento: 01/03/2020

PINE TREE HONEYCOMB

ALTAZAREK X PROPHECY

Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça com sólidos positivos;
Saúde: Elevada vida produtiva e facilidade de parto com redução de CCS;



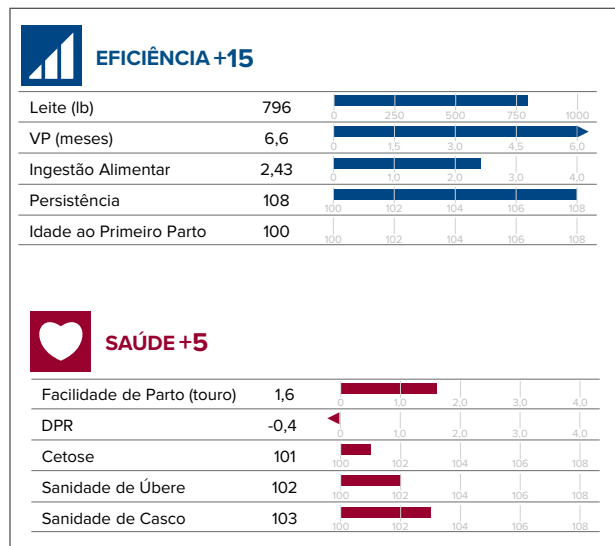
INTENSIVO



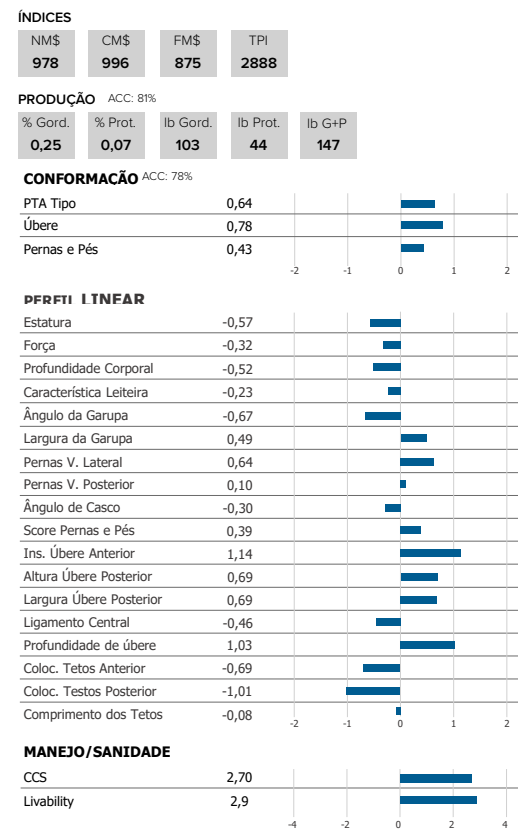
BB



A2A2



BOMAZ ALTATOPSHOT ♂
RUBY ANN ♀ | PEAK ALTAZAREK ET
PINE TREE PROPHECY ♂ | PINE TREE 5976 PROP 7829
SANDY VALLEY NO LIMIT ♀



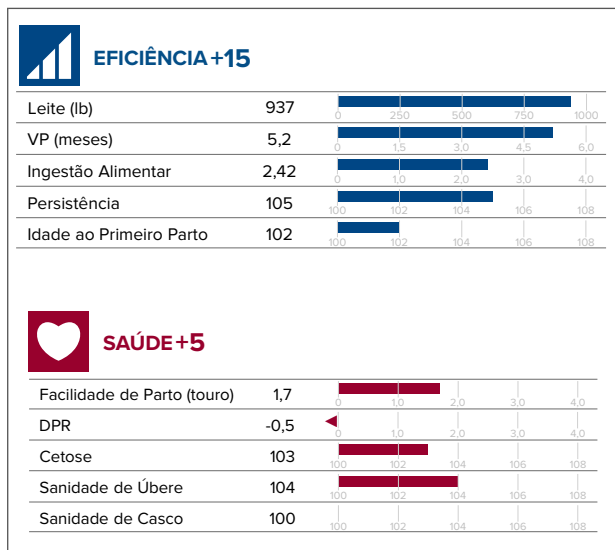
PINE TREE HALFTIME

GAMECHANGER X ACHIEVER

Eficiência: Leite com sólidos positivos;
Saúde: Redução de CCS e elevada vida produtiva;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada.



INTENSIVO



BACON HILL PETY MODESTY ♂

REGAN DANHOF JEDI CASHMERE ♀

REGAN DANHOF GAMECHANGER

ABS ACHIEVER ♂

SANDY VALLEY NO LIMIT ♀

Código: 08743

Registro Nacional: AX158556

Cód. Internacional: 097HO42367

Nascimento: 29/07/2019

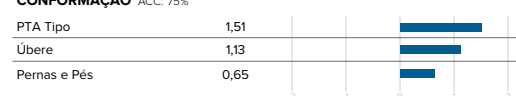
ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
927	944	829	2871

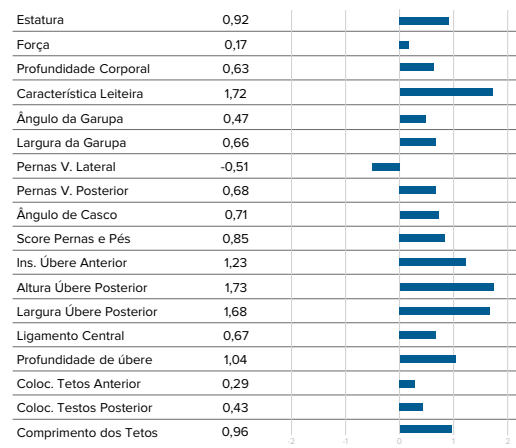
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,18	0,06	88	47	135

CONFORMAÇÃO ACC: 75%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,69	2
Livability	1,5	0

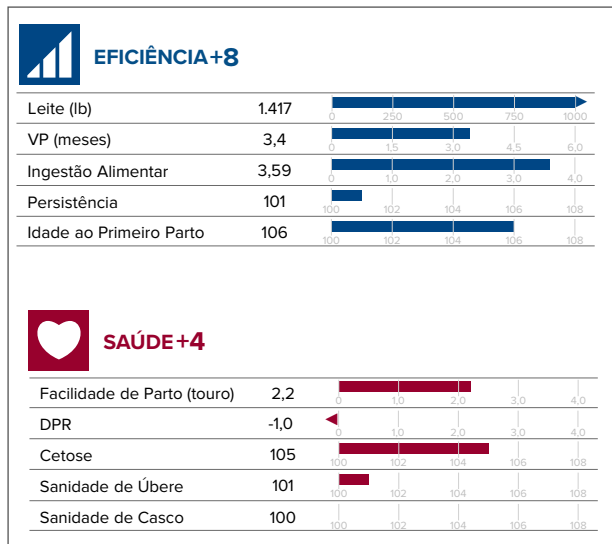
OCD SPARKPLUG

ENTITY X SPRING

Rentabilidade: Elite para produção de leite com teor de sólidos positivo;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada com destaque para tipo e úbere.



INTENSIVO



TRIPLECROWN JW MATTERS ♂

PEN COL RUBICON BETH ♀

DENOVO 8084 ENTITY

SANDY VALLEY COPYCAT TW ♂

OCD SPRING 36050 ♀

OCD COPYCA SHIMMER 50201

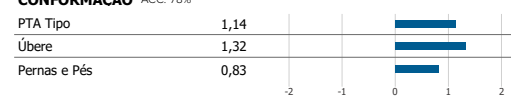
ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
828	838	764	2853

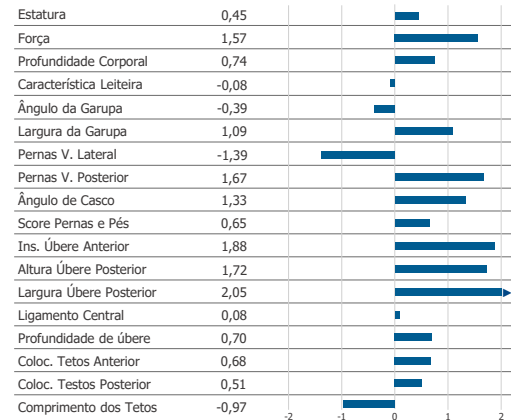
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,16	0,04	101	55	156

CONFORMAÇÃO ACC: 78%



PFRTI ITNFAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,84	-4	-2	0	2	4
Livability	0,2					

Código: 08741

Registro Nacional: AX158558

Cód. Internacional: 097HO42436

Nascimento: 13/09/2019

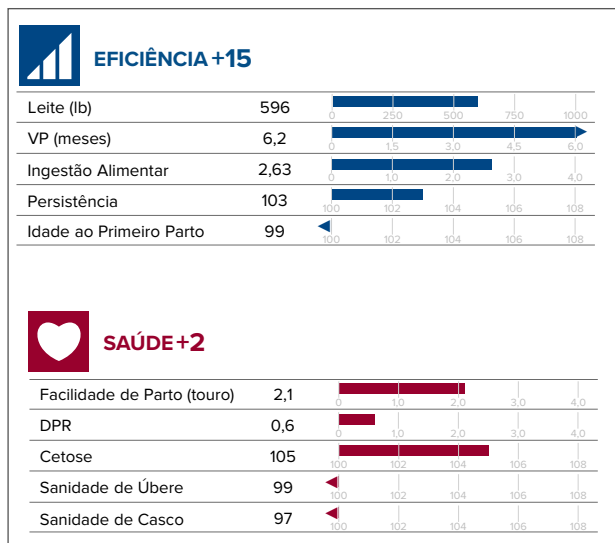
LEVEL PLAIN OFFSIDE

ALTALAWSON X ACHIEVER

Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça com sólidos positivos;
Saúde: Elevada vida produtiva, fertilidade positiva e redução de CCS.



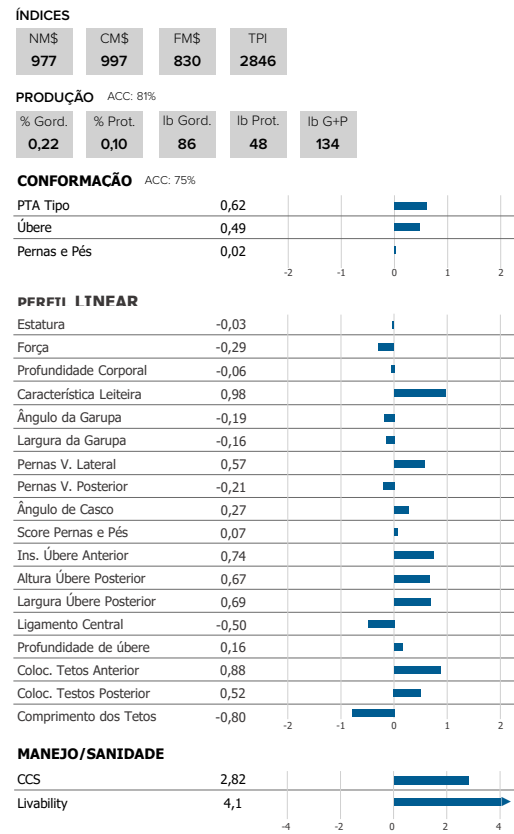
INTENSIVO



BOMAZ ALTAROBSON ♂
OCD LAVISH ♀
PEAK ALTALAWSON
LEVEL PLAIN ACH VIBRANT
ABS ACHIEVER ♂
LEVEL PLAIN DELTA VIXEN ♀

Código: 08777
Registro Nacional: AX161617

Cód. Internacional: 097HO42435
Nascimento: 12/10/2019



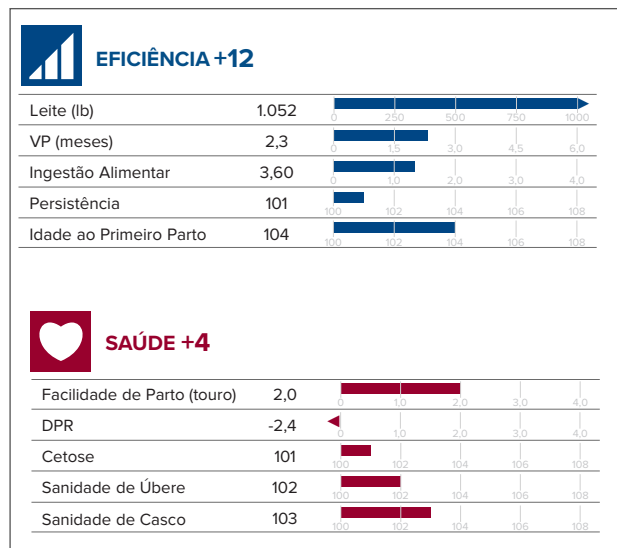
LAMBRECHT KRILLIN

POSITIVE X WET TUFFENUFF MAGNUS ET

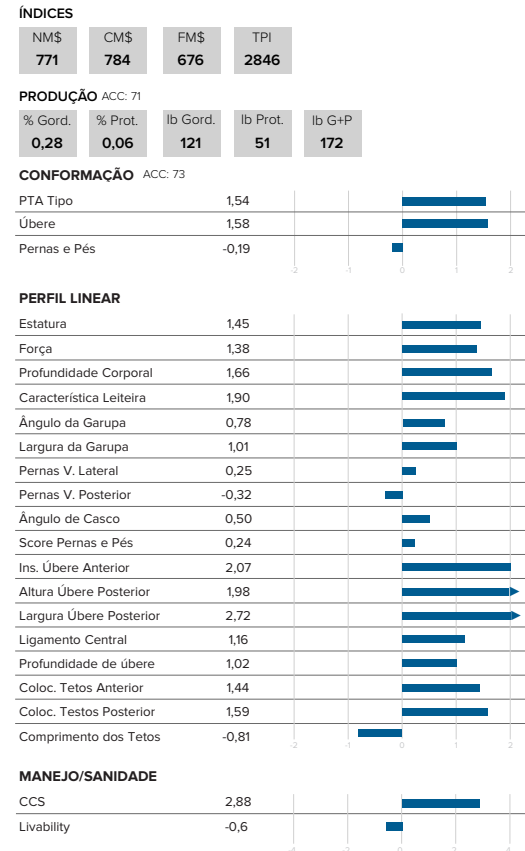
Eficiência: Elevada produção de leite e redução de custos alimentares;
Sáude: Boa sanidade de úbere e pernas, e redução de CCS;
Fácil Manejo: Facilidade de parto e conformação equilibrada.



INTENSIVO



S S I MONTROSS DUKE ♂
SYNERGY RUBICON PERFECT ♀
PROGENESIS POSITIVE
WET TUFFENUFF MAGNUS ♂
COMPASS TRT AMRC AE J915 ♀



PEAK MORANT

ALTAMONTOYA X MODESTY

Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça com sólidos positivos;
Saúde: Redução de CCS e alta vida produtiva.



INTENSIVO



A2A2



EFICIÊNCIA+14	
Leite (lb)	881
VP (meses)	4,5
Ingestão Alimentar	2,49
Persistência	104
Idade ao Primeiro Parto	103

SAÚDE+2	
Facilidade de Parto (touro)	2,2
DPR	-2,2
Cetose	107
Sanidade de Úbere	99
Sanidade de Casco	100

Fonte: CRV - 12/2021

PEAK ALTAMORENO ♂	LISMORE MISTY ♀	PEAK ALTAMONTOYA
BACON HILL PETY MODESTY ♂	PEAK JOLIE ET	
COMPASS TRT AMRICA JABRA ♀		

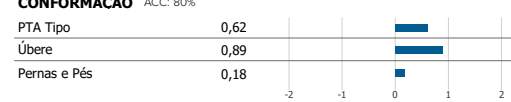
ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
865	884	726	2755

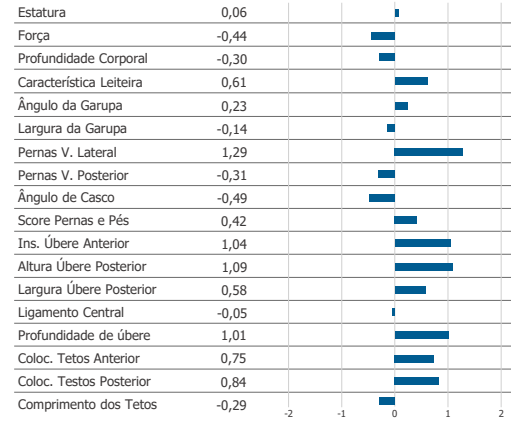
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,19	0,10	88	55	143

CONFORMAÇÃO ACC: 80%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE



Código: 08776

Cód. Internacional: 097HO42234

Registro Nacional: AX161616

Nascimento: 19/06/2018

PROGENESIS VENITO

CHALLENGER X JEDI

Rentabilidade: Leite e teor de sólidos positivo;

Saúde: Elevada fertilidade, redução de CCS e alta vida produtiva;

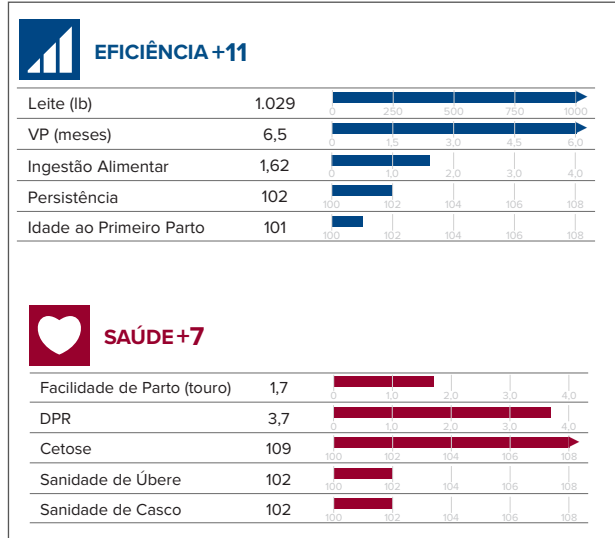
Adaptabilidade: Ótimo sistema mamário, com facilidade de parto.



INTENSIVO



BB



ENDCO SUPERHERO ♂

SANDY VALLEY COKISNCREAM ♀

SANDY VALLEY CHALLENGER

EILDON TWEED JEDI BIKINI

S S I MONTROSS JEDI ♂

ENGLAND AMMON TM BRITANY ♀

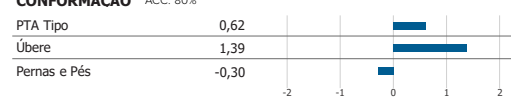
ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
890	904	808	2839

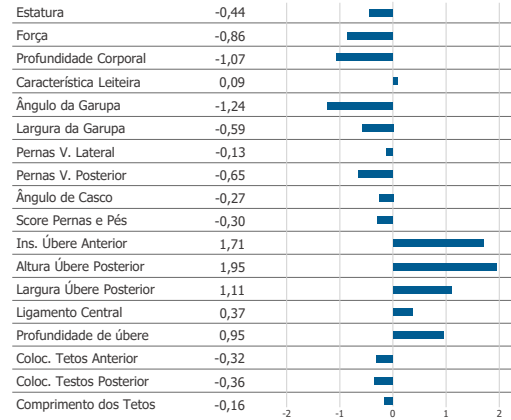
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,07	0,05	59	47	106

CONFORMAÇÃO ACC: 80%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE



Código: 08623

Cód. Internacional: 097HO42267

Registro Nacional: AX157811

Nascimento: 29/10/2018

FB RVR RIVLREFARIA FERRY

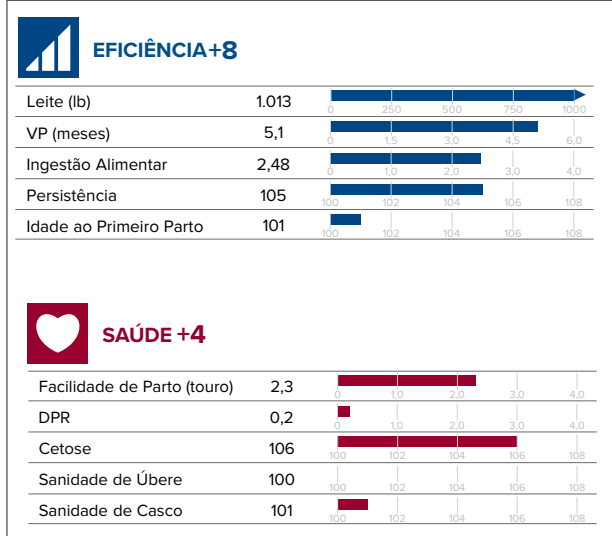
MERRIMAC X FRAZZLED

Rentabilidade: Leite com teor de sólidos positivo;

Saúde: Redução de CCS, elevada vida produtiva e fertilidade positiva.



INTENSIVO



ABS MEDLEY ♂

NO FLA PROCED NGA 42098 ♀

NO FLA MERRIMAC

MELARRY JOSUPER FRAZZLED ♂

RIVALREFARIA SPIRIT

PINE TREE 465 SILVE 6910 ♀

Código: 08740

Cód. Internacional: 097HO42422

Registro Nacional: AX158556

Nascimento: 26/06/2019

ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
850	865	767	2828

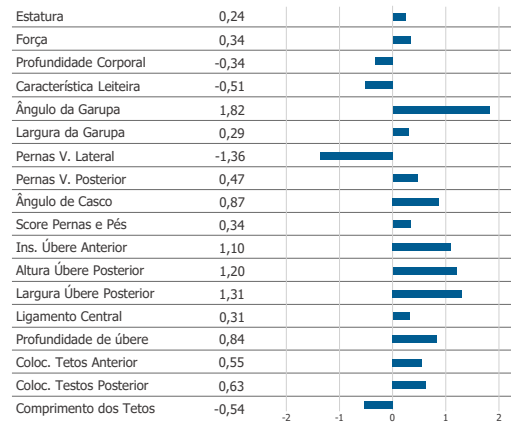
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,18	0,05	90	46	136

CONFORMAÇÃO ACC: 79%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	Livability
2,69	1,7

PEAK MARTINI

MILKTIME X FRAZZLED

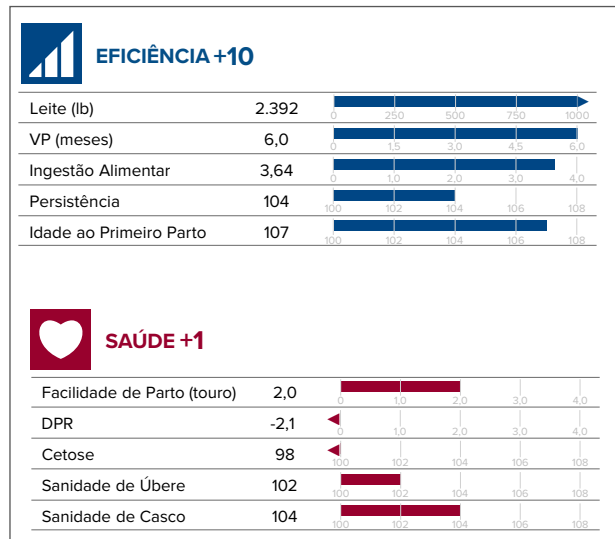
Rentabilidade: Elite para produção de leite;
Saúde: Redução de CCS, elevada vida produtiva;
Adaptabilidade: Excelente úbere.



INTENSIVO



A2A2



Fonte: CRV - 12/2021

S S I MONTROSS DUKE ♂

STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA ♀

STE ODILE MILKTIME

T SPRUCE CROWN

MELARRY JOSUPER FRAZZLED ♂

MS JACK MON 32328 ♀

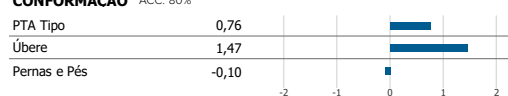
ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
863	869	871	2778

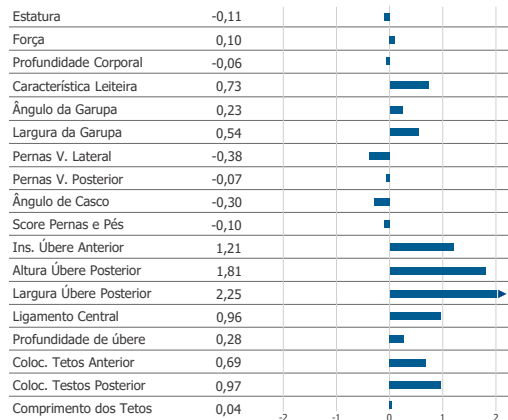
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
-0,09	-0,02	64	67	131

CONFORMAÇÃO ACC: 80%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE



Código: 08730

Cód. Internacional: 097HO42423

Registro Nacional: AX158546

Nascimento: 12/07/2019

PEAK MATOS

ALTALIAISON X DENVER

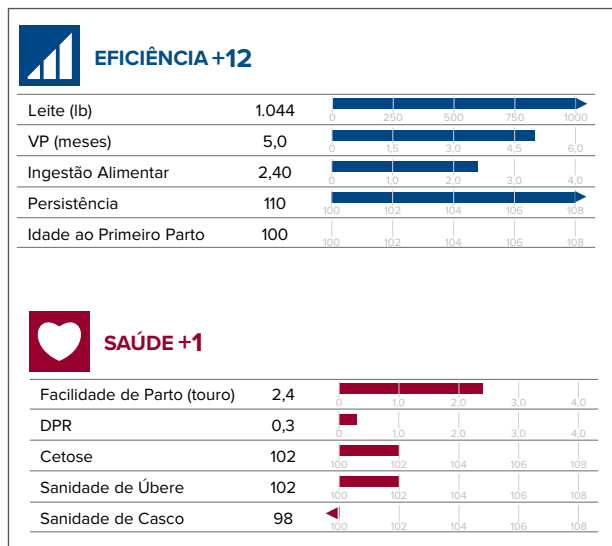
Eficiência: Redução de custos alimentares produção de leite e sólidos positivos;
Saúde: Fertilidade positiva e longevidade produtiva;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada com excelente tipo.



INTENSIVO



A2A2



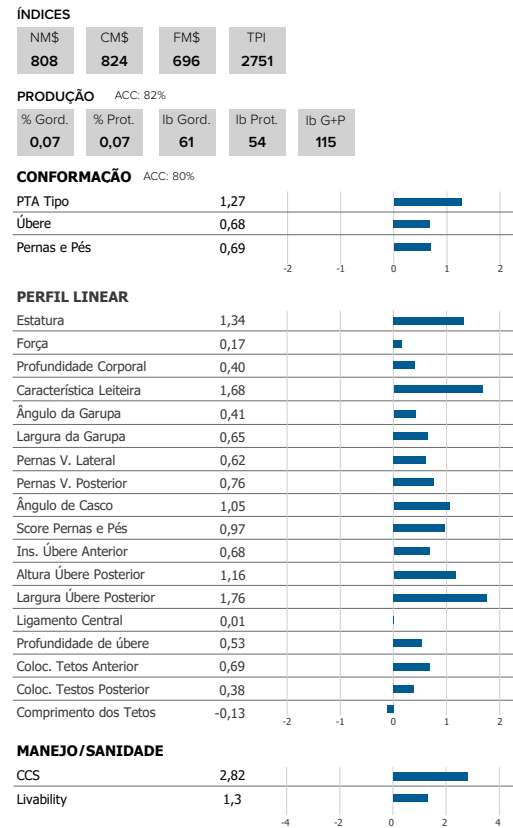
BOMAZ ALTAROBSON ♂
OCD LAVISH ♀

PEAK ALTALIAISON
ENDCO EXACTA

MR MOGUL DENVER 1426 ♂
ROYAL VISTA BALISTO ESTA ♀

Código: 08775
Registro Nacional: AX161615

Cód. Internacional: 097HO42337
Nascimento: 21/01/2019



MAPLEHURST BANNER

CRIMSON X BLOWTORCH

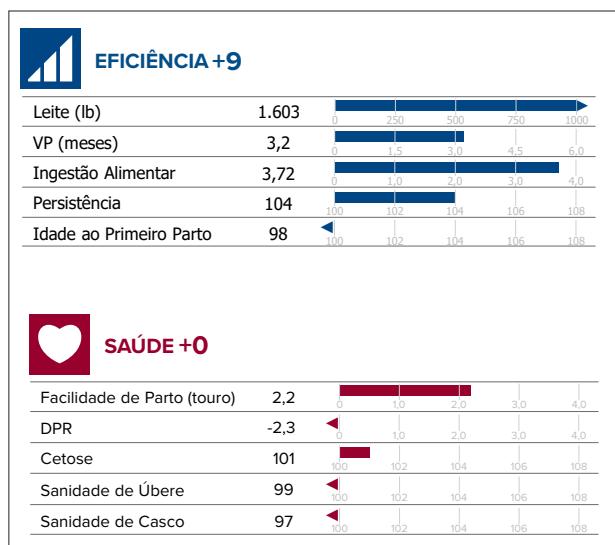
Rentabilidade: Produção de leite com elevado teor de sólidos;

Saúde: Redução de CCS, boa vida produtiva;

Adaptabilidade: Ótimo tipo e muita força.



INTENSIVO



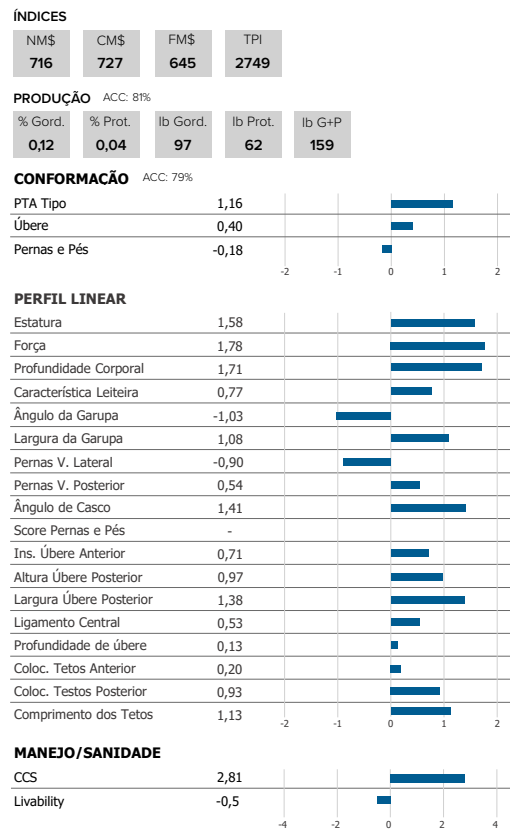
Fonte: CRV - 12/2021

DE SU 13050 SPECTRE ♂
ENDCO RUBICON CORA ♀
ABS CRIMSON
SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH ♂
MAPLEHURST BTORCH 4343
MAPLEHURST JOSUPER 3651 ♀

Código: 08797

Cód. Internacional: 097HO42265

Nascimento: 16/01/2019



PEAK SHAWARMA

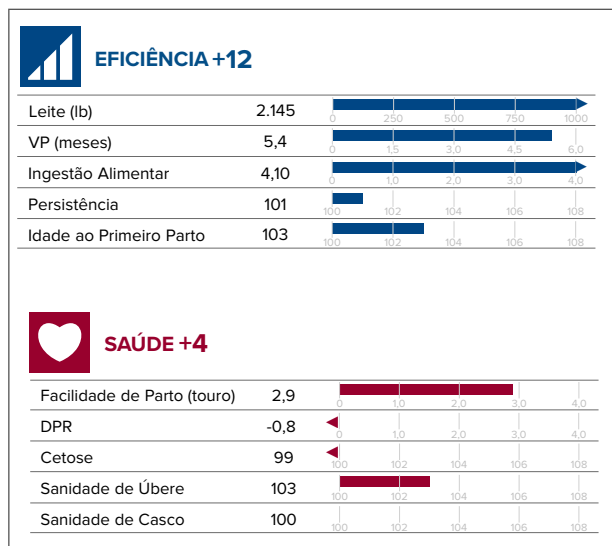
MILKTIME X JEDI

Rentabilidade: Elite para produção de leite;

Saúde: Ótima opção para redução de CCS, elevada vida produtiva;



INTENSIVO



S S I MONTROSS DUKE ♂

STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA ♀

STE ODILE MILKTIME

S S I MONTROSS JEDI ♂

MACLAND ROULETTE

MACLAND HF YODER RACHEL ET ♀

ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
835	845	810	2735

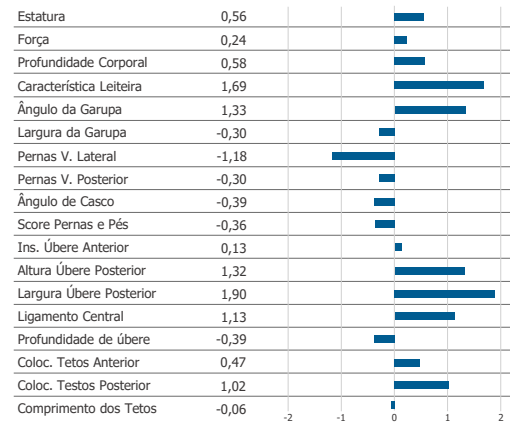
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
-0,09	0,00	54	67	121

CONFORMAÇÃO ACC: 80%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,61
Livability	-0,2

Código: 08677

Registro Nacional: AX161668

Cód. Internacional: 097HO42266

Nascimento: 11/10/2018

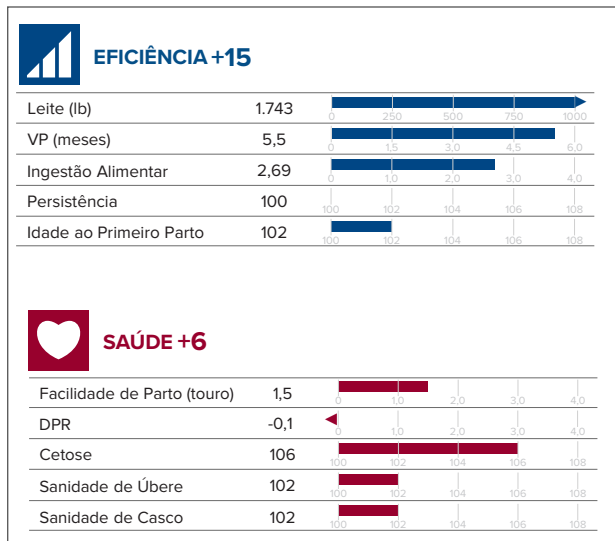
PEAK MATCHUP

ALTATOPSHOT X MR MOGUL DELTA 1427

Rentabilidade: Elite para produção de leite;
Saúde: Redução de CCS e elevada vida produtiva;



INTENSIVO



COGENT SUPERSHOT ♂

BOMAZ FRIDO 6185 ♀

MR MOGUL DELTA 1427 ♂

BRYHILL RANSOM MARQUISSE ♀

BOMAZ ALTATOPSHOT

PEAK MEDALLION

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
833	838	819	2717

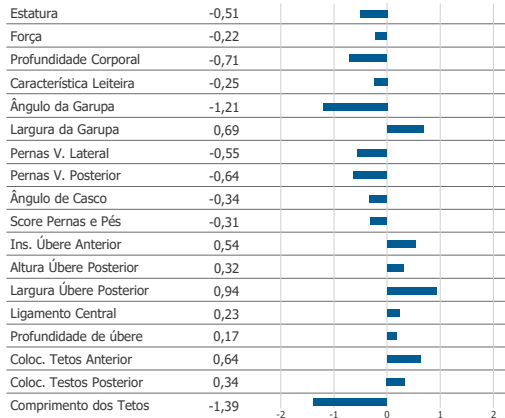
PRODUÇÃO ACC: 93%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,00	0,00	67	54	121

CONFORMAÇÃO ACC: 86%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,81					
Livability	2,6	-4	-2	0	2	4

Código: 08509

Cód. Internacional: 097HO42013

Registro Nacional: AX156177

Nascimento: 28/02/2017

EILDON TWEED KENOB MINCE

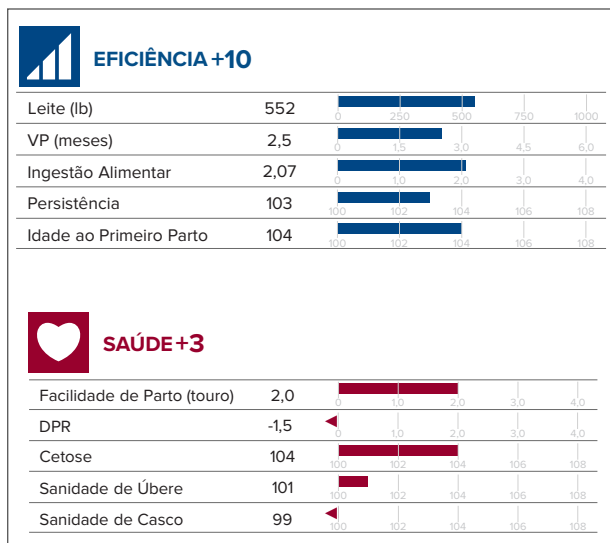
KENobi X FLAGSHIP

Saúde: Redução de CCS e custos com problemas de mastite;

Conformação: Destaque para composto de úbere com excelente tipo.



INTENSIVO



S S I MONTROSS JEDI ♂

DE SU SPRING 5197 ♀

S S I 1STCLASS FLAGSHIP ♂

FLY HIGHER RUBI MINK ♀

DE SU 14222 KENobi

EILDON TWEED FLAGSH MINK

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
704	720	597	2713

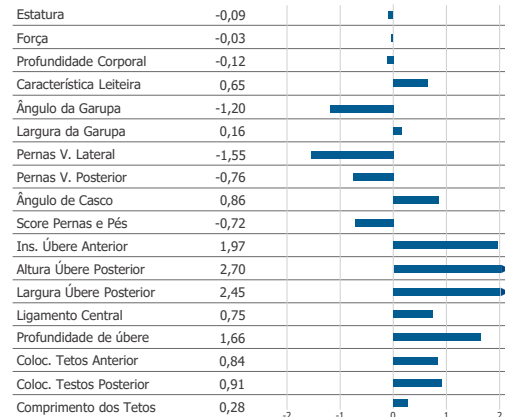
PRODUÇÃO ACC: 82%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,22	0,07	85	38	123

CONFORMAÇÃO ACC: 80%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	2,78	0	1	2		
Livability	-1,4	-4	-2	0	2	4

Código: 08771

Cód. Internacional: 097HO42340

Registro Nacional: AX161620

Nascimento: 08/03/2019

PEAK LANGLEY

HOTLINE X MR MOGUL DELTA 1427

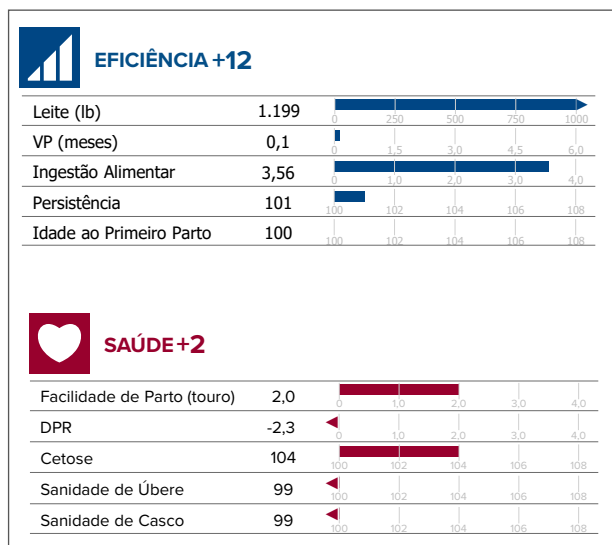
Rentabilidade: Produção de leite com elevado teor de sólidos;
 Eficiência: Redução de custos alimentares;
 Adaptabilidade: Ótimo tipo, úbere, conformação diferenciada;
 Consistência: O melhor filho de Peak Hotline



INTENSIVO



A2A2



Fonte: CRV - 12/2021

GLEN D HAVEN ALTAHOTROD ♂

J MOR MOGUL HOSTICE ♀

PEAK HOTLINE

OCD LAVISH

MR MOGUL DELTA 1427 ♂

WCD ZBW SUPERSIRE LAVAGE ♀

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
683	690	599	2711

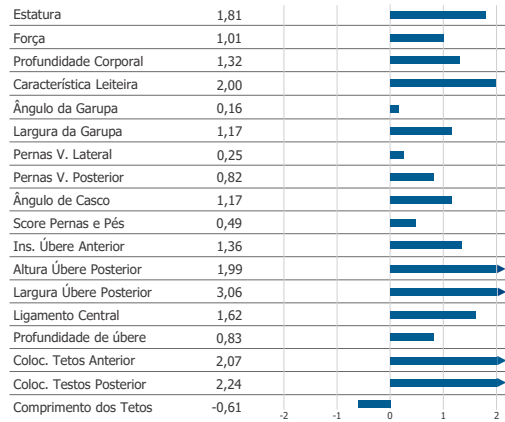
PRODUÇÃO ACC: 95%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,17	0,06	97	55	152

CONFORMAÇÃO ACC: 89%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	3,16	-4	-2	0	2	4
Livability	-3,1	-4	-2	0	2	4

Código: 08380

Cód. Internacional: 097HO42071

Registro Nacional: AX154298

Nascimento: 07/05/2017

PEAK CAMDEN

ALTAROBERT X JEDI

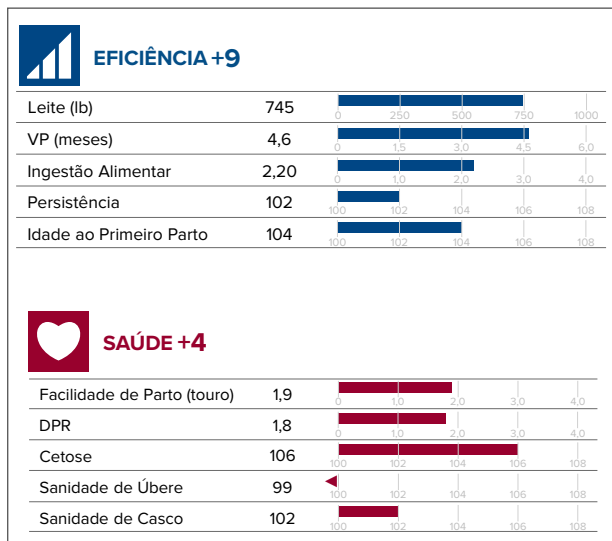
Saúde: Boa fertilidade, elevada vida produtiva e facilidade de parto;
Conformação: Bom tipo, composto de úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



A2A2



Fonte: CRV - 12/2021

BOMAZ ALTAROBSON ♂

SCHOENE KUH JOSUPER HEIDI ♀

S S I MONTROSS JEDI ♂

TOP GUN YODER CAMMIE ♀

SCHOENE KUH ALTAROBERT

TOP GUN CHARLIE

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
711	724	616	2706

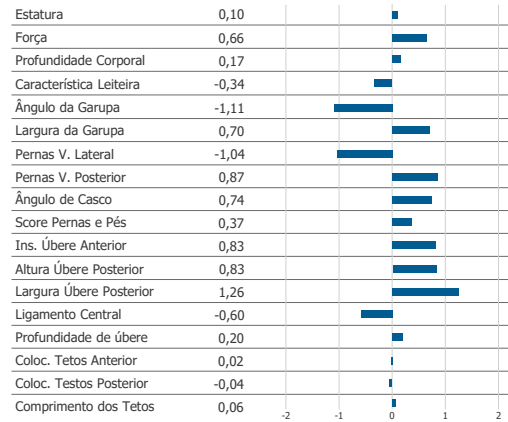
PRODUÇÃO ACC: 81%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,12	0,07	62	42	104

CONFORMAÇÃO ACC: 79%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE



Código: 08676

Registro Nacional: AX161669

Cód. Internacional: 097HO42356

Nascimento: 30/04/2019

DENOVO GROOT

GLITZ X FRAZZLED

Rantabilidade: Produção de leite com sólidos positivos e redução de custos alimentares;

Saúde: Destaque para vida produtiva, fertilidade positiva e redução de CCS;

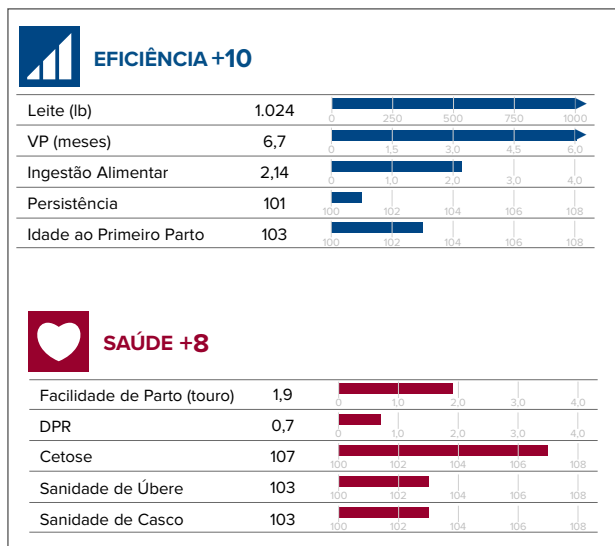
Adaptabilidade: Bom tipo com composto de úbere diferenciado.



INTENSIVO



A2A2



S S I MONTROSS JEDI ♂

PEN COL RUBICON BETH ♀

DENOVO 7947 GLITZ

MELARRY JOSUPER FRAZZLED ♂

DE SU FRAZZLED 6984

DE SU DELTA 4900 ♀

ÍNDICES

NM\$	CM\$	FM\$	TPI
734	745	678	2694

PRODUÇÃO ACC: 82%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,01	0,03	43	41	84

CONFORMAÇÃO ACC: 78%

PTA Tipo	1,00	-2	-1	0	1	2
Úbere	1,62					
Pernas e Pés	-0,08					

PERFIL LINEAR

Estatura	0,23	-2	-1	0	1	2
Força	0,21					
Profundidade Corporal	-0,22					
Característica Leiteira	0,09					
Ângulo da Garupa	0,41					
Largura da Garupa	-0,32					
Pernas V. Lateral	-1,21					
Pernas V. Posterior	-0,21					
Ângulo de Casco	0,58					
Score Pernas e Pés	0,03					
Ins. Úbere Anterior	1,72					
Altura Úbere Posterior	1,96					
Largura Úbere Posterior	1,81					
Ligamento Central	0,83					
Profundidade de úbere	1,56					
Coloc. Tetos Anterior	0,91					
Coloc. Testos Posterior	1,25					
Comprimento dos Tetos	-1,44	-2	-1	0	1	2

MANEJO/SANIDADE

CCS	2,76	-4	-2	0	2	4
Livability	2,6					

Código: 08674

Cód. Internacional: 097HO42339

Registro Nacional: AX158555

Nascimento: 17/03/2019

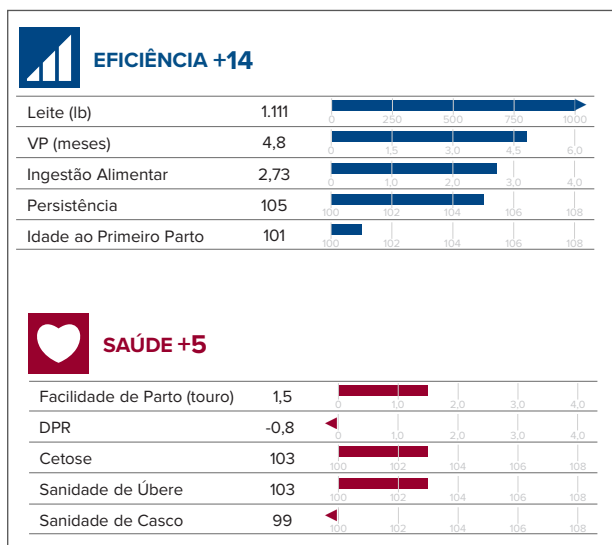
PEAK LUKAKU

ELDORADO X RUBICON

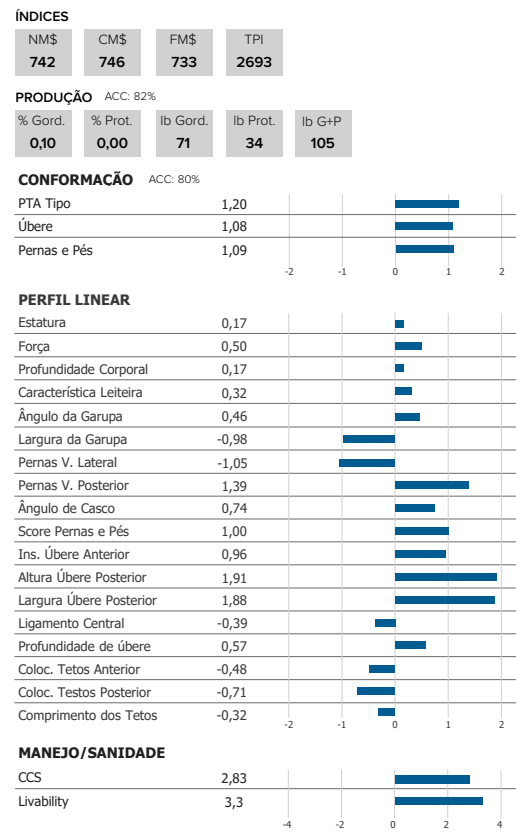
Rentabilidade: Elite para produção de leite com elevado teor de gordura;
 Saúde: Redução de CCS, elevada vida produtiva, facilidade de parto e fertilidade;
 Eficiência: Redução de custos alimentares;
 Adaptabilidade: Ótimo tipo, úbere e muita força.



INTENSIVO



BACON HILL MONTROSS ♂
 ALLNURE ELEONOR ♀
 DG ALBERO ELDORADO
 EDG RUBICON ♂
 SIEMERS MCCUTH ROZ MIA
 SIEMERS MCCUTH ROZ ♀



Código: 08423

Cód. Internacional: 097HO42106

Registro Nacional: AX155107

Nascimento: 11/09/2017

PEAK BULLRUSH

POSITIVE X MR MOGUL DELTA 1427

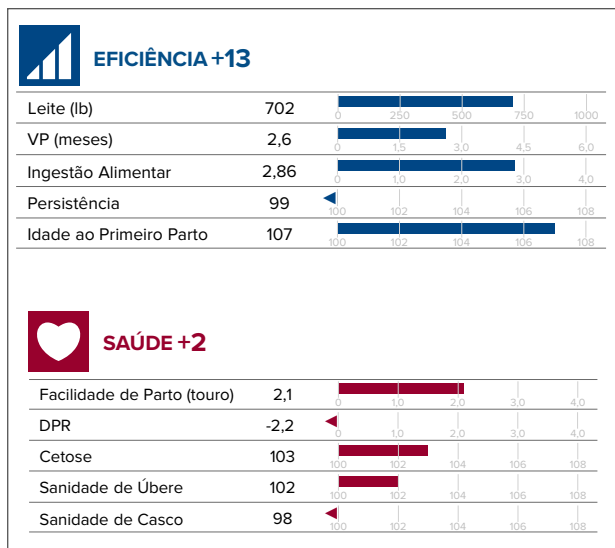
Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça;

Saúde: Bom composto de úbere, tipo diferenciado;

Adaptabilidade: Destaque para tipo e composto de úbere com conformação equilibrada.



INTENSIVO



S S I MONTROSS DUKE ♂
SYNERGY RUBICON PERFECT ♀

PROGENESIS POSITIVE

PINE TREE DELILAH

MR MOGUL DELTA 1427 ♂

OCD SUPERSIRE 9882 ♀

Código: 08672

Registro Nacional: AX158555

Cód. Internacional: 097HO42312

Nascimento: 09/12/2018

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
635	647	537	2688

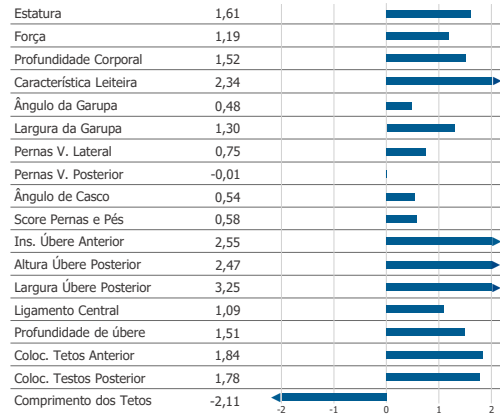
PRODUÇÃO ACC: 82%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,21	0,07	88	42	130

CONFORMAÇÃO ACC: 80%

PTA Tipo	1,84
Úbere	1,91
Pernas e Pés	0,11

PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	3,00
Livability	-0,9

PEAK AMPLUS

FUSTEAD TANGO LYLAS X MONTEREY

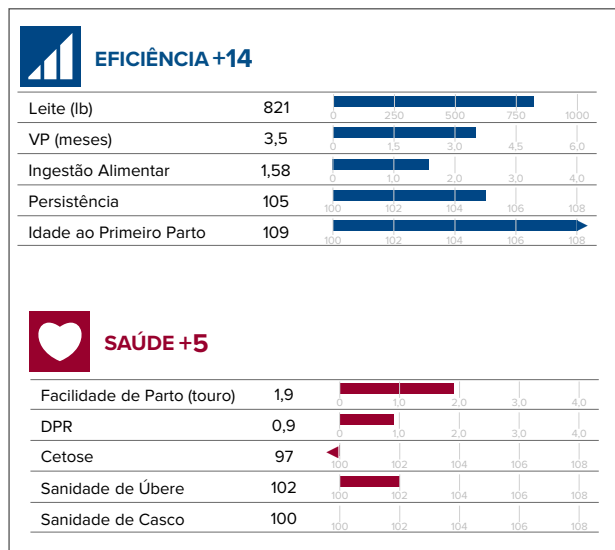
Rentabilidade: Produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Redução de CCS, boa vida produtiva, facilidade de parto e fertilidade;

Adaptabilidade: Bom tipo, úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



MR WELCOME HILL TANGO ♂

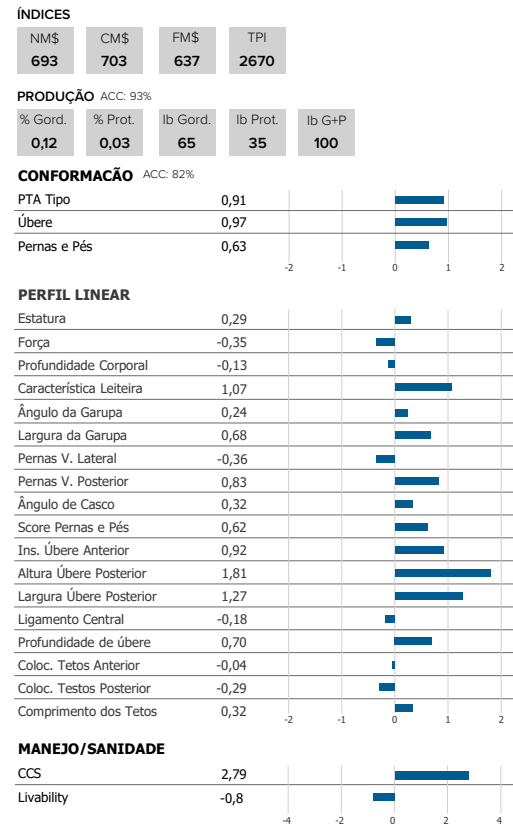
FUSTEAD MOGUL LILAC ♀

VIEW HOME MONTEREY ♂

SEAGULL BAY ALEXA L ♀

FUSTEAD TANGO LYLAS

WESTCOAST MONTEREY ALEXAL 289



Código: 08510

Registro Nacional: AX156178

Cód. Internacional: 097HO42039

Nascimento: 24/03/2017

DENOVO 15669 COUNCIL

CRIMSON X FRAZZLED

Rentabilidade: Redução de custos alimentares;

Saúde: Destaque para redução de CCS, fertilidade positiva com elevada vida produtiva;

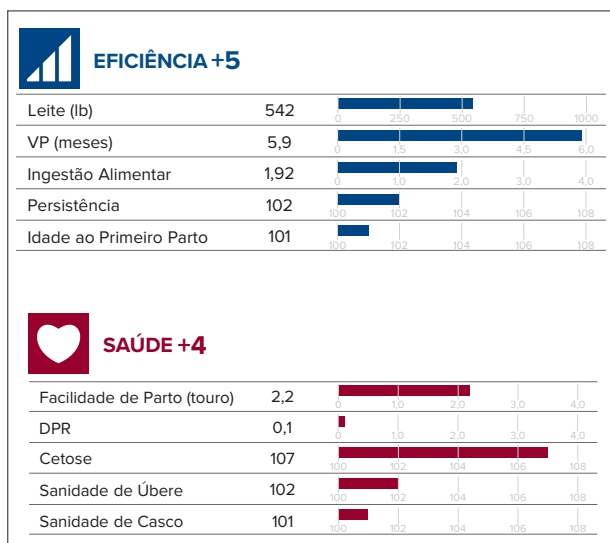
Adaptabilidade: Bom tipo e úbere.



INTENSIVO



A2A2



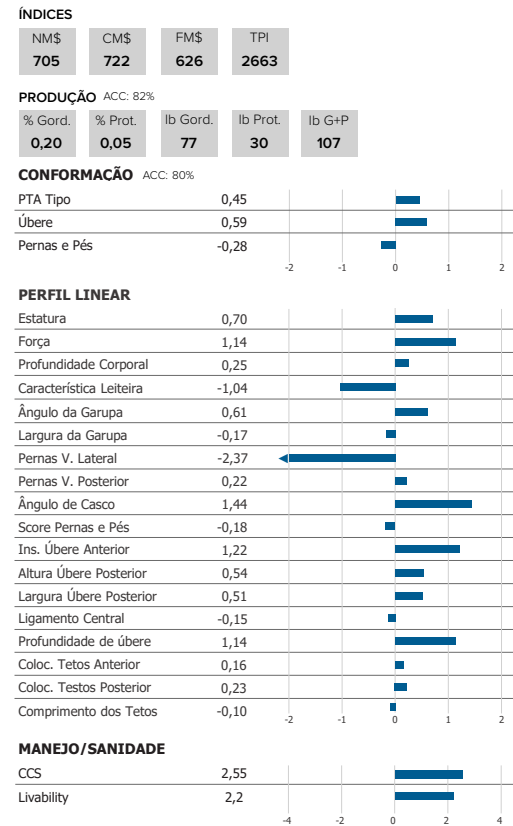
DE SU 13050 SPECTRE ♂
ENDCO RUBICON CORA ♀
ABS CRIMSON
DE SU FRAZZLED 6996
MELARRY JOSUPER FRAZZLED ♂
DE SU DELTA 4900 ♀

Código: 08768

Cód. Internacional: 097HO42338

Registro Nacional: AX161618

Nascimento: 30/01/2019



SIEMERS DOC HARDY

KING DOC X MONTEREY

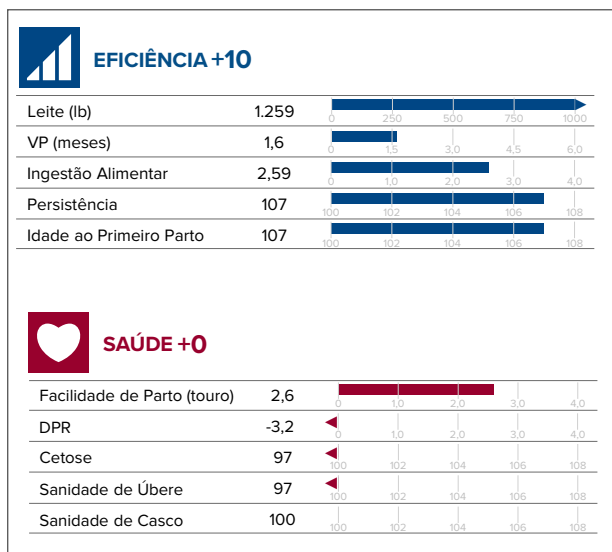
Rentabilidade: Produção de leite e sólidos positivo;
Show: Filhas bonitas, elite em tipo, úbere e pernas;
Adaptabilidade: Conformação muito equilibrada.



INTENSIVO



A2A2



MORNINGVIEW MCC KINGBOY ♂

WCD ZBW MACK DADDY ET ♀

WOODCREST KING DOC

SIEMERS MONTEREY HANAN

VIEW HOME MONTEREY ♂

COOKIECUTTER MOG HANKER ♀

Código: 08513

Registro Nacional: AX156181

Cód. Internacional: 097HO42142

Nascimento: 17/02/2018

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
498	498	477	2645

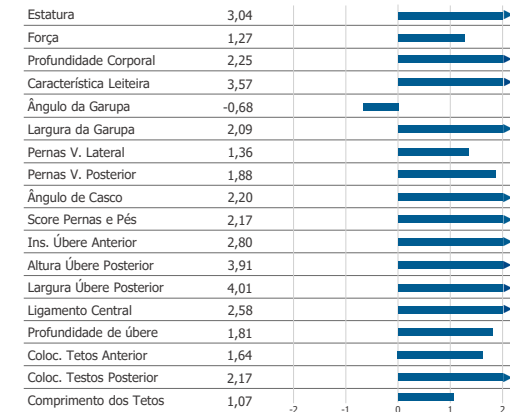
PRODUÇÃO ACC: 82%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,05	0,01	63	43	106

CONFORMAÇÃO ACC: 81%

PTA Tipo	3,42	1	2
Úbere	2,45		
Pernas e Pés	1,55	0	1

PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	3,12	1	2
Livability	-3,0	-2	0

MAPLEHURST EAGLE

SPECTRE X JOSUPER

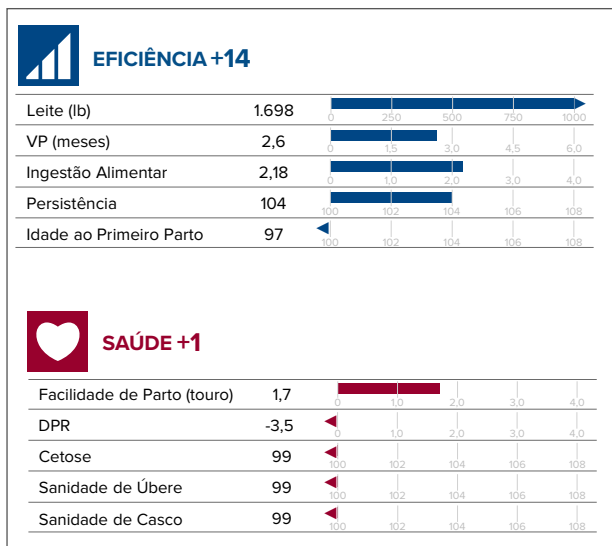
Rentabilidade: Muito leite e redução com custos alimentares;
Saúde: Boa vida produtiva e facilidade de parto;



INTENSIVO



A2A2



WOODCREST MOGUL YODER ♂

DE SU SUPERSIRE 3349 ♀

UECKER SUPERSIRE JOSUPER ♂

MAPLEHURST MOGUL 2870 ♀

DE SU 13050 SPECTRE

MAPLEHURST JOSUPER 3651

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
737	735	758	2605

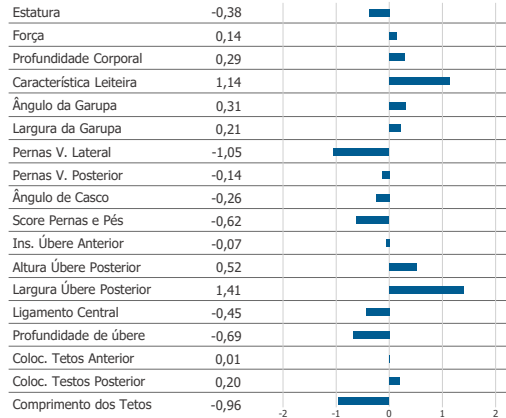
PRODUÇÃO ACC: 83%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,13	-0,02	104	46	150

CONFORMAÇÃO ACC: 80%



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS					
0,1	-4	-2	0	2	4

Código: 08619

Registro Nacional: AX157810

Cód. Internacional: 097HO42092

Nascimento: 02/09/2017

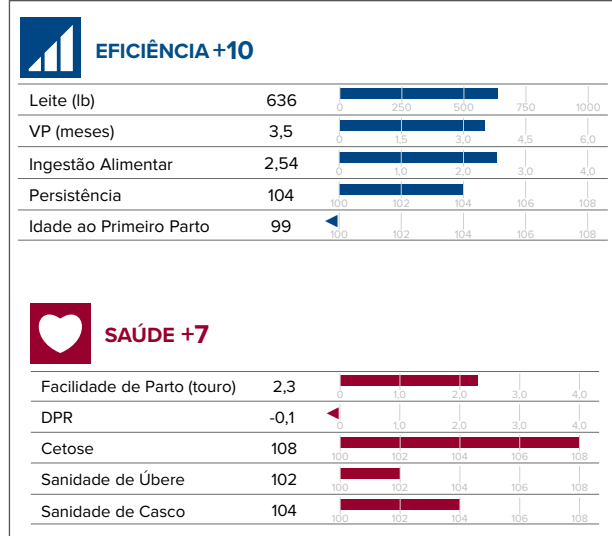
PEAK REMINGTON

ALTARESERVE X ALTASPRING

Saúde: Boa vida produtiva e sanidade de úbere;
Adaptabilidade: Ótimo tipo, úbere e força leiteira.



INTENSIVO



BACON HILL PETY MODESTY ♂

MS WELCOME REFL TAFFY ♀

WELCOME ALTARESERVE ET

ALTASPRING ♂

PINE TREE SIRIUS ET

OCD SUPERSIRE 9882 ♀

ÍNDICES

NMS	CM\$	FM\$	TPI
568	581	469	2637

PRODUÇÃO ACC: 82%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	Ib G+P
0,08	0,07	48	40	88

CONFORMAÇÃO ACC: 80%

PTA Tipo	1,56	-2	-1	0	1	2
Úbere	1,85					
Pernas e Pés	0,57					

PERFIL LINEAR

Estatura	1,49	-2	-1	0	1	2
Força	0,86					
Profundidade Corporal	0,85					
Característica Leiteira	1,15					
Ângulo da Garupa	1,29					
Largura da Garupa	1,43					
Pernas V. Lateral	0,74					
Pernas V. Posterior	0,77					
Ângulo de Casco	0,39					
Score Pernas e Pés	0,92					
Ins. Úbere Anterior	2,38					
Altura Úbere Posterior	2,51					
Largura Úbere Posterior	1,96					
Ligamento Central	0,65					
Profundidade de úbere	2,21					
Coloc. Tetos Anterior	1,37					
Coloc. Testos Posterior	1,26					
Comprimento dos Tetos	-0,61	-2	-1	0	1	2

MANEJO/SANIDADE

CCS	2,95	-4	-2	0	2	4
Livability	1,2					

Código: 08512

Cód. Internacional: 097HO42184

Registro Nacional: AX156180

Nascimento: 17/02/2018

WESSELCREST LANDON

MONTRROSS X GRAFEETI

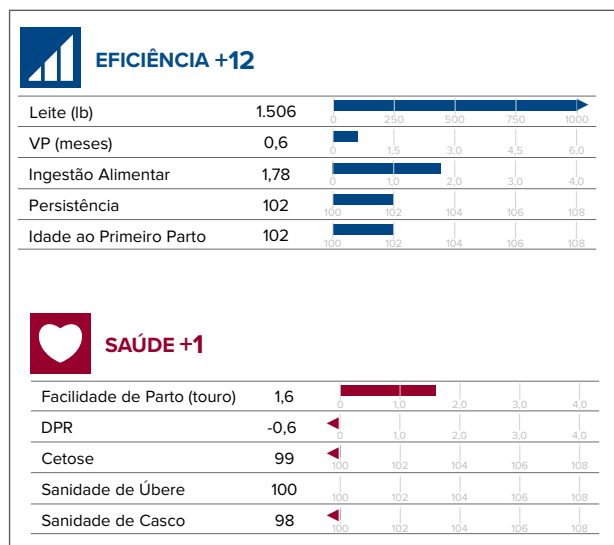
Rentabilidade: Produção de leite e redução com custos alimentares;
Saúde: Facilidade de parto;



INTENSIVO



A2A2



Fonte: CRV - 12/2021

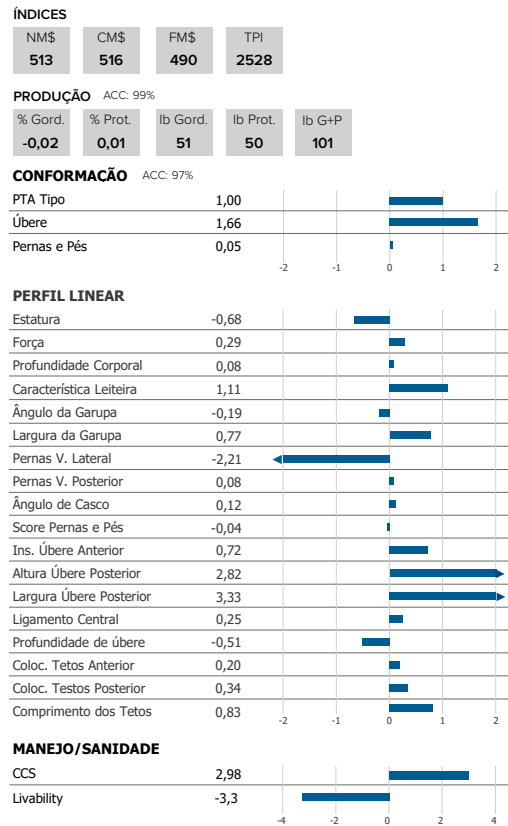
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL ♂
UNIQUE STYLE BOLTON MONEY ♀
BACON HILL MONTRROSS
WESSELCREST GRAFET LAKIN
LADYS MANOR RD GRAFEETI ♂
WESSELCREST MAN O LEGACY ET ♀

Código: 08053

Cód. Internacional: 097HO41630

Registro Nacional: AX151015

Nascimento: 29/10/2014





Associação Brasileira de
Criadores de Bovinos da
Raça Holandesa



**Em todos os
momentos do
leite**



A raça que mais produz
leite no mundo!



TOUROS TOP EUA (TPI)

DEZEMBRO 2021

LÍDERES NAS CARACTERÍSTICAS
DE PRODUÇÃO E CONFORMAÇÃO LINEAR



1	Ângulo de Garupa
INTRICATE	0,09
LANGLEY	0,16
MORANT	0,23
MARTINI	0,23
AMPLUS	0,24

2	Largura de Garupa
DOC HARDY	2,09
UPSWING	1,64
GOKU	1,55
INTRICATE	1,54
REMINGTON	1,43

3	Altura Úbere Posterior
DOC HARDY	3,91
LANDON	2,82
FACTOTUM	2,76
MINCE	2,70
INTRICATE	2,60

4	Largura Úbere Posterior
DOC HARDY	4,01
LANDON	3,33
BULLRUSH	3,25
FACTOTUM	3,06
LANGLEY	3,06

5	Ligamento Central
DOC HARDY	2,58
LANGLEY	1,62
GOKU	1,34
KRILLIN	1,16
SHAWARMA	1,13

6	Coloc. Tetas Posterior
EAGLE	0,2
COUNCIL	0,23
MATCHUP	0,34
LANDON	0,34
MATOS	0,38

7	Pernas V. Posterior
COUNCIL	-2,37
LANDON	-2,21
MINCE	-1,55
SPARKPLUG	-1,39
FERRY	-1,36

8	Ins. Úbere Anterior
DOC HARDY	2,80
BULLRUSH	2,55
REMINGTON	2,38
GONZO	2,21
FACTOTUM	2,13

9	Profundidade Corporal
LANDON	0,08
CAMDEN	0,17
LUKAKU	0,17
COUNCIL	0,25
EAGLE	0,29

TPI	
UPSWING	2995
ENGINNER	2985
FACTOTUM	2971
INTRICATE	2949
GOKU	2945

Leite (lb)	
MARTINI	2392
SHAWARMA	2145
KRILLIN	121
ESCAPADE	1870
UPSWING	108
MATCHUP	1743
EAGLE	104
GONZO	103

Gordura (lb)	
TOMBOLA	123
KRILLIN	121
UPSWING	108
EAGLE	104
GONZO	103

CCS	
COUNCIL	2,55
MARTINI	2,57
SHAWARMA	2,61
HALFTIME	2,69
FERRY	2,69

Sanidade de Casco	
GONZO	105
TOMBOLA	104
MARTINI	104
REMINGTON	104
UPSWING	103

Composto de Úbere	
DOC HARDY	2,45
FACTOTUM	2,29
MINCE	2,18
BULLRUSH	1,91
DOC HARDY	1,85

Composto de Pernas e Pés	
DOC HARDY	1,55
LUKAKU	1,09
UPSWING	1,07
ENGINNER	1,03
SPARKPLUG	0,83

Facilidade de Parto	
FACTOTUM	1,3
MATCHUP	1,5
LUKAKU	1,5
HONEYCOMB	1,6
LANDON	1,6

FERTILIDADE DE SÊMEN*

UPSWING	BULLSEYE**
INTRICATE	BULLSEYE**
SHAWARMA	BULLSEYE**
MATCHUP	BULLSEYE**
LANGLEY	BULLSEYE**
GROOT	BULLSEYE**
BULLRUSH	BULLSEYE**
AMPLUS	BULLSEYE**
DOC HARDY	BULLSEYE**

* Dados provenientes de 1.000 inseminações em vacas, no primeiro serviço. Parâmetro exclusivo da CRV Holanda. Os valores significam incremento percentual na taxa de concepção média (68% em vacas e 75% em novilhas).

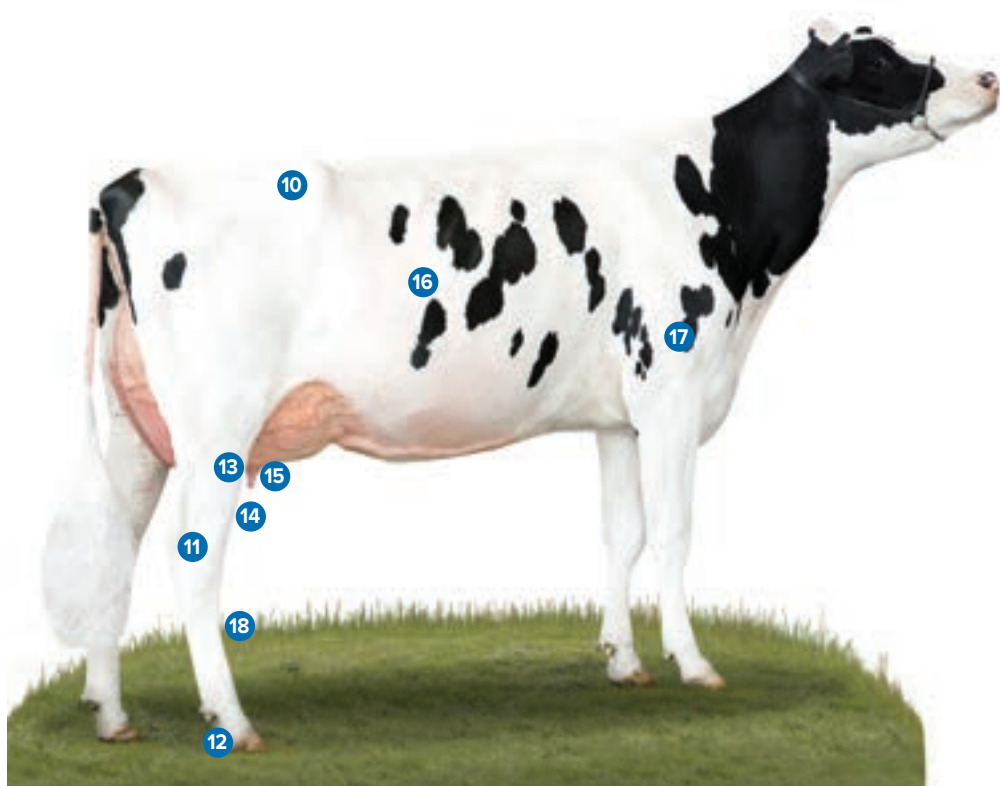
** Valor igual ou maior a +4.

PERFIL IDEAL DA VACA FUNCIONAL - EUA

Conformação	-2	-1	0	1	2
PTA TIPO					
ÚBERE					
PERNAS E PÉS					
Perfil Linear	-2	-1	0	1	2
ESTATURA					
FORÇA					
PROFOUNDIDADE CORPORAL					
CARACTERÍSTICA LEITEIRA					
ÂNGULO DE GARUPA					
LARGURA DE GARUPA					
PERNAS V. LATERAL					
PERNAS V. POSTERIOR					
ÂNGULO DE CASCO					
SCORE PERNAS E PÉS					
INS. ÚBERE ANTERIOR					
ALTURA ÚBERE POSTERIOR					
LARGURA ÚBERE POSTERIOR					
LIGAMENTO CENTRAL					
PROFOUNDIDADE DE ÚBERE					
COLOC. TETOS ANTERIOR					
COLOC. TETOS POSTERIOR					
COMPRIMENTO DOS TETOS					

Fonte: Baseado no perfil da Vaca Funcional (CRV - 2011).

FONTE: CRV - 12/2018



10	Estatura	11	Pernas V. Lateral
LANDON	-0,68	GOKU	0,02
HONEYCOMB	-0,57	ENGINNER	0,11
MATCHUP	-0,51	INTRICATE	0,24
VENITO	-0,44	KRILLIN	0,25
EAGLE	-0,38	LANGLEY	0,25

12	Ângulo de Casco	13	Profundidade de Úbere
DOC HARDY	2,20	REMINGTON	2,21
COUNCIL	1,44	DOC HARDY	1,81
BANNER	1,41	GONZO	1,68
SPARKPLUG	1,33	MINCE	1,66
LANGLEY	1,17	GROOT	1,56

14	Comprimento dos Tetos	15	Coloc. Tetos Anterior
TOMBOLA	0,04	EAGLE	0,01
MARTINI	0,04	CAMDEN	0,02
CAMDEN	0,06	COUNCIL	0,16
ENGINNER	0,28	BANNER	0,2
MINCE	0,28	LANDON	0,2

16	Característica Leiteira	17	Força	18	Score Pernas e Pés
VENITO	0,09	BANNER	1,78	DOC HARDY	2,17
GROOT	0,09	SPARKPLUG	1,57	UPSWING	1,31
LUKAKU	0,32	KRILLIN	1,38	ENGINNER	1,02
TOMBOLA	0,41	UPSWING	1,33	LUKAKU	1,00
FACTOTUM	0,48	DOC HARDY	1,27	MATOS	0,97

Raça
Holandês Vermelho e Branco



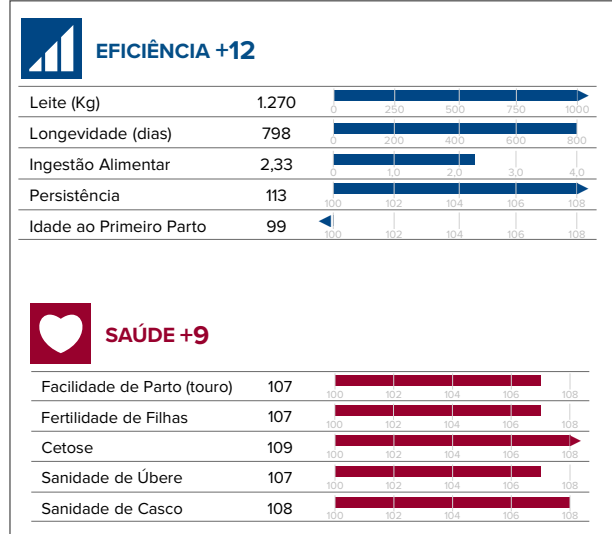
DELTA TASKFORCE P RED

JACKO PP X ESPERANTO

Rentabilidade: Redução de custos alimentares e muito leite;
Saúde: Elevada longevidade e fertilidade das filhas;
Adaptabilidade: Muita força com excelente úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



DELTA LEADER P ♂
JOSIENE ♀
JACKO PP-RED
WEELDER ESPERANTO ♂
DELTA THILDA ♀
DELTA TIALDA

PRODUÇÃO ACC: 70%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,05	0,10	52	55	353	104	366

CONFORMAÇÃO ACC: 70%					
Frame (estrutura)	97				
Força Leiteira (capac.)	105				
Úbere	112				
Pernas e Pés	110				
Classificação Final	112	92	96	100	104

PERFIL LINEAR					
Estatura	107				
Abertura de Peito	102				
Profundidade Corporal	102				
Característica Leiteira	103				
Condição Corporal	106				
Ângulo da Garupa	99				
Largura da Garupa	92	92	96	100	104
Pernas V. Posterior	110				
Pernas V. Lateral	96	96	100	104	108
Ângulo de Casco	107				
Locomoção	110				
Ins. Úbere Anterior	108				
Coloc. Tetos Anterior	101				
Comprimento dos Tetos	103				
Profundidade de Úbere	109				
Altura Úbere Posterior	108				
Coloc. Tetos Posterior	96	96	100	104	108
Ligamento Central	104	92	96	100	104

MANEJO/SANIDADE					
CCS	109				
Velocidade de Ordenha	103				
Temperamento	103				
Vitalidade da Cria/Touro	102				
Eficiência Ord. Robótica	99	92	96	100	104
Intervalo Ord. Robótica	105	92	96	100	104
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104

Código: 08949

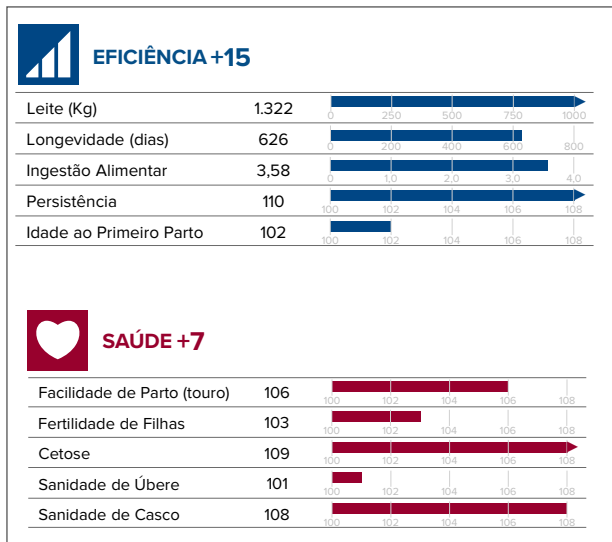
Cód. Internacional: NL 716119531

Nascimento: 04/06/2020

DELTA LAUNCH PP RED

JOPPER P RF X HANDY P RF

Rentabilidade: Muita eficiência, elevada produção de leite com sólidos positivos;
 Saúde: Animal longevo com redução de CCS e muita sanidade de cascos;
 Adaptabilidade: Destaque para pernas e pés.



PRODUÇÃO ACC: 70%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,48	0,28	105	74	542	105	354

CONFORMAÇÃO ACC: 70%						
Frame (estrutura)	99					
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	102					
Pernas e Pés	110					
Classificação Final	107	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	99					
Abertura de Peito	103					
Profundidade Corporal	103					
Característica Leiteira	104					
Condição Corporal	102					
Ângulo da Garupa	96					
Largura da Garupa	99					
Pernas V. Posterior	109					
Pernas V. Lateral	98					
Ângulo de Casco	101					
Locomoção	110					
Ins. Úbere Anterior	101					
Coloc. Tetas Anterior	101					
Comprimento dos Tetos	105					
Profundidade de Úbere	100					
Altura Úbere Posterior	105					
Coloc. Tetas Posterior	104					
Ligamento Central	104	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	105					
Velocidade de Ordenha	98					
Temperamento	102					
Vitalidade da Cria/Touro	100					
Eficiência Ord. Robótica	98					
Intervalo Ord. Robótica	108					
Habitação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

MOVEMENT ♂

JAVINA 218 ♀

JOPPER P

HANDY P ♂

LOL 422

LOL 371 ♀

Código: 08904

Cód. Internacional: NL 641394676

Nascimento: 02/01/2020

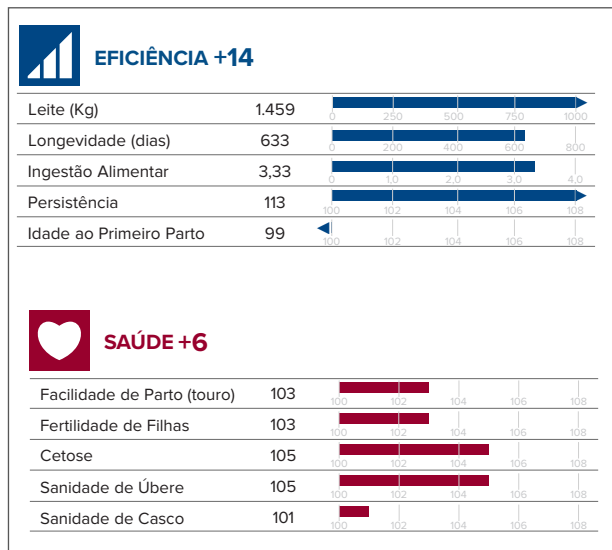
DELTA NOMINATOR RED

JACUZZI X FINDER

Eficiência: Elevada produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Elevada longevidade com redução de CCS;

Adaptabilidade: Ótima conformação com destaque para úbere, vacas fortes, capa vermelha.



LIVINGTON ♂
DELTA JINA ♀
JACUZZI RED
BOUW FINDER ♂
DELTA NELLA
TIRSVAD KANU NEPHA P ♀

PRODUÇÃO ACC: 71%					ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	NVI
0,36	0,07	100	59	473	106

CONFORMAÇÃO ACC: 72%				
Frame (estrutura)	100			
Força Leiteira (Capac.)	103			
Úbere	110			
Pernas e Pés	106			
Classificação Final	109	92	96	100
			104	108

PERFIL LINEAR				
Estatura	106			
Abertura de Peito	101			
Profundidade Corporal	99			
Característica Leiteira	103			
Condição Corporal	101			
Ângulo da Garupa	100			
Largura da Garupa	100			
Pernas V. Posterior	107			
Pernas V. Lateral	97			
Ângulo de Casco	106			
Locomoção	106			
Inc. Úbere Anterior	107			
Coloc. Tetas Anterior	98			
Comprimento dos Tetas	102			
Profundidade de Úbere	111			
Altura Úbere Posterior	106			
Coloc. Tetas Posterior	93	92	96	100
Ligamento Central	99	96	100	104
			104	108

MANEJO/SANIDADE				
CCS	110			
Velocidade de Ordenha	98			
Temperamento	99			
Vitalidade da Cria/Touro	106			
Eficiência Ord. Robótica	98			
Intervalo Ord. Robótica	107			
Habitução Ord. Robótica	-	92	96	100
			104	108

POPPE FREESTYLE RED

GYWER RDC X BORN P

Rentabilidade: Elite para produção de leite;

Saúde: Redução de CCS, elevada fertilidade, úbere e cascos saudáveis;

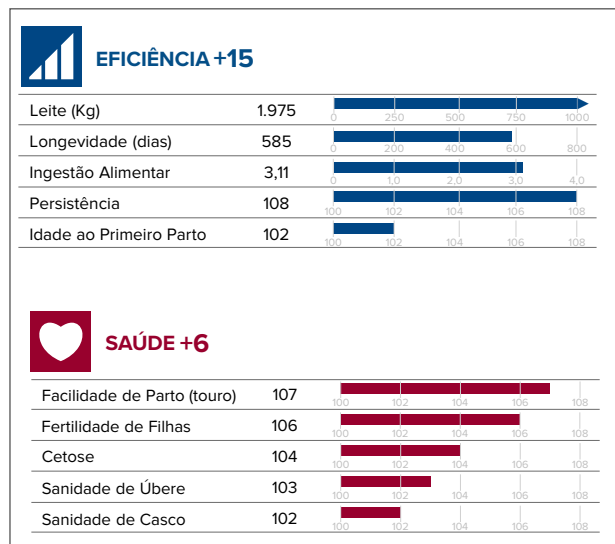
Adaptabilidade: Excelente conformação para úbere.



INTENSIVO



A2A2



BOLDI V GYMNAST ♂
ALICIA MR 113 ♀

GYWER

BORN P RDC ♂
FIENCHEN 1569

FIENCHEN 1134 ♀

PRODUÇÃO ACC: 70%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,11	-0,06	77	65	456	106	326

CONFORMAÇÃO ACC: 71%						
Frame (estrutura)	102					
Força Leiteira (capac.)	105					
Úbere	112					
Pernas e Pés	102					
Classificação Final	109	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	110					
Abertura de Peito	101					
Profundidade Corporal	106					
Característica Leiteira	109					
Condição Corporal	98					
Ângulo da Garupa	98					
Largura da Garupa	102					
Pernas V. Posterior	101					
Pernas V. Lateral	99					
Ângulo de Casco	102					
Locomoção	102					
Ins. Úbere Anterior	108					
Coloc. Tetos Anterior	102					
Comprimento dos Tetos	107					
Profundidade de Úbere	110					
Altura Úbere Posterior	111					
Coloc. Tetos Posterior	98					
Ligamento Central	104	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	110					
Velocidade de Ordenha	97					
Temperamento	99					
Vitalidade da Cria/Touro	101					
Eficiência Ord. Robótica	96					
Intervalo Ord. Robótica	104	92	96	100	104	108
Habituação Ord. Robótica	-					

Código: 08735

Registro Nacional: LA2598

Cód. Internacional: NL 574590532

Nascimento: 14/10/2019

DELTA LOUIS P RED

GYWER RDC X HANDY P RF

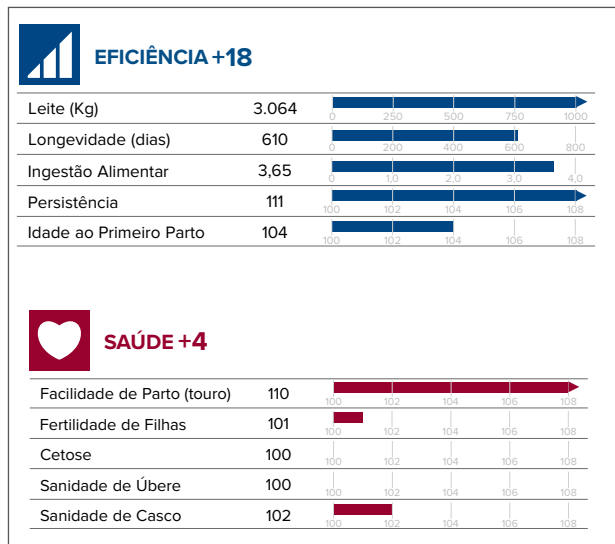
Rentabilidade: Maior produção da história do Holandês Vermelho e Branco;
Saúde: Redução de CCS, elevada persistência e facilidade no parto;
Adaptabilidade: Força com excelente composto de úbere.



INTENSIVO



A2A2



BOLDI V GYMNAST ♂	ALICIA MR 113 ♀	GYWER
		LOL 422
HANDY P ♂	LOL 371 ♀	

Código: 08795

Registro Nacional: LA2608

Cód. Internacional: NL 725590505

Nascimento: 11/11/2019

PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,59	-0,19	71	89	557	108	310

CONFORMAÇÃO ACC: 71%						
Frame (estrutura)	107					
Força Leiteira (capac.)	106					
Úbere	105					
Pernas e Pés	102					
Classificação Final	107	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	104					
Abertura de Peito	102					
Profundidade Corporal	104					
Característica Leiteira	107					
Condição Corporal	99					
Ângulo da Garupa	105					
Largura da Garupa	107					
Pernas V. Posterior	103					
Pernas V. Lateral	94	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	105					
Locomoção	103					
Ins. Úbere Anterior	102					
Coloc. Tetos Anterior	102					
Comprimento dos Tetos	103					
Profundidade de Úbere	101					
Altura Úbere Posterior	109					
Coloc. Tetos Posterior	102					
Ligamento Central	103	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	101					
Velocidade de Ordenha	100					
Temperamento	104					
Vitalidade da Cria/Touro	102					
Eficiência Ord. Robótica	102					
Intervalo Ord. Robótica	108	92	96	100	104	108
Habitação Ord. Robótica	-					

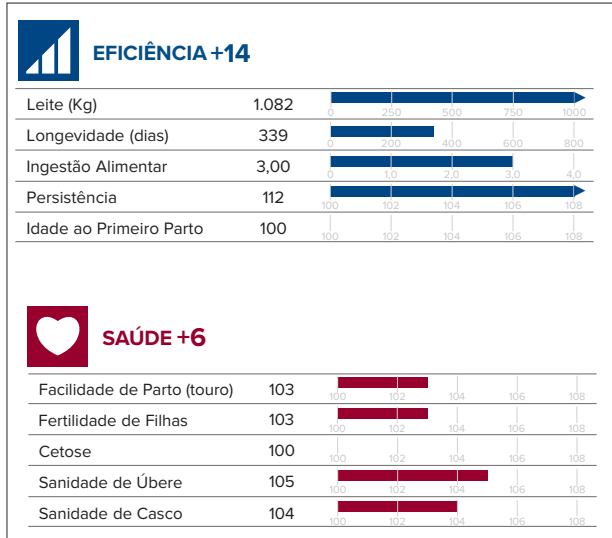
DELTA JACUZZI RED

LIVINGTON RF X INCENTIVE RF

Eficiência Extrema: Elevada produção de leite com teor de sólidos positivo;
Saúde: Redução de CCS, ótima sanidade de úbere e casco;
Adaptabilidade: Excelente conformação para úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



APINA MALCOLM ♂
LUCKY SHOT 23 ♀ | **LIVINGTON**
DELTA INCENTIVE ♂
DELTA JARA ♀ | **DELTA JINA**

PRODUÇÃO ACC: 91%					ÍNDICE	
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,65	0,11	109	49	445	106	307

CONFORMAÇÃO ACC: 95%						
Frame (estrutura)	99					
Força Leiteira (capac.)	103					
Úbere	109					
Pernas e Pés	105					
Classificação Final	108	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	105					
Abertura de Peito	101					
Profundidade Corporal	98					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	99					
Ângulo da Garupa	97					
Largura da Garupa	102					
Pernas V. Posterior	108					
Pernas V. Lateral	89	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	108					
Locomoção	108					
Ins. Úbere Anterior	107					
Coloc. Tetos Anterior	104					
Comprimento dos Tetos	96	92	96	100	104	108
Profundidade do Úbere	110					
Altura Úbere Posterior	108					
Coloc. Tetos Posterior	105					
Ligamento Central	104	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	112					
Velocidade de Ordenha	91	92	96	100	104	108
Temperamento	107					
Vitalidade da Cria/Touro	103					
Eficiência Ord. Robótica	88	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	99					
Habitução Ord. Robótica	104	92	96	100	104	108

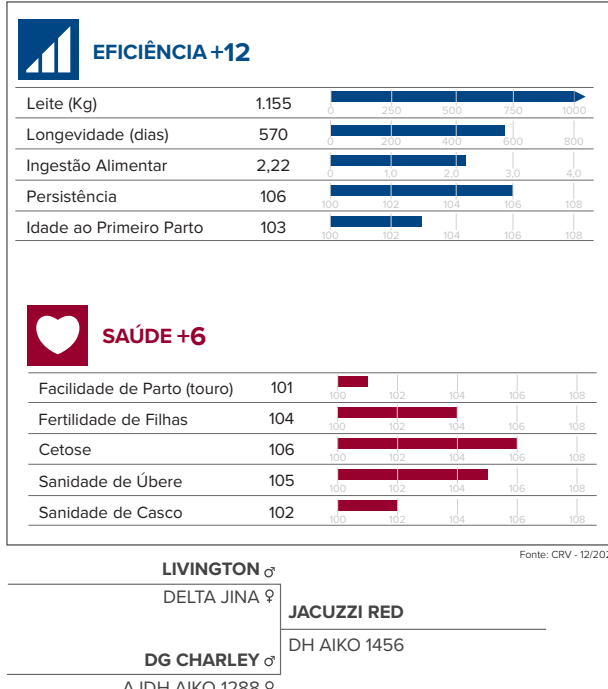
DROUNER ALTITUDE RED

JACUZZI X DG CHARLEY

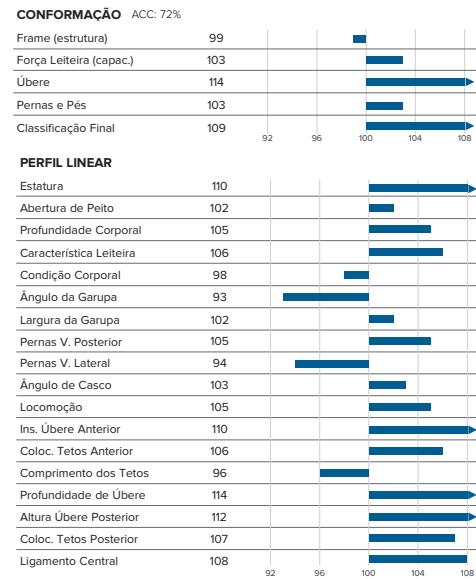
Rentabilidade: Elevada produção de leite e redução de custos alimentares;
Saúde: Elevada longevidade com sanidade de úbere;
Adaptabilidade e Eficiência: Vacas fortes de ótimo composto de úbere.



INTENSIVO



PRODUÇÃO ACC: 71%		ÍNDICE				
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,12	0,12	63	53	366	105	298



MANEJO/SANIDADE	
CCS	111
Velocidade de Ordenha	95
Temperamento	103
Vitalidade da Cria/Touro	105
Eficiência Ord. Robótica	93
Intervalo Ord. Robótica	107
Habituação Ord. Robótica	-

Código: 08678

Cód. Internacional: NL 572541475

Registro Nacional: LA2390

Nascimento: 07/02/2019

DELTA MANITOBA P RED

CAPETOWN X ESPERANTO

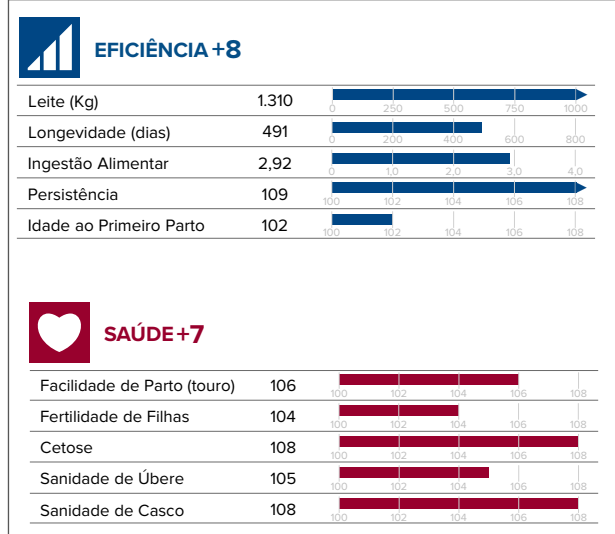
Rentabilidade: Redução de custos alimentares e muito leite;

Saúde: Filhas extremamente saudáveis, redução de CCS, elevada fertilidade, sanidade de cascos e úbere;

Adaptabilidade: Muita força leiteira, elevada persistência, excelente composto de úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



PRODUÇÃO ACC: 70%		ÍNDICE					
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI	
-0,11	0,22	48	68	400	101	297	

CONFORMAÇÃO ACC: 70%

Frame (estrutura)	105
Força Leiteira (capac.)	107
Úbere	106
Pernas e Pés	105
Classificação Final	108

PERFIL LINEAR

Estatura	107
Abertura de Peito	103
Profundidade Corporal	106
Característica Leiteira	106
Condição Corporal	103
Ângulo da Garupa	101
Largura da Garupa	109
Pernas V. Posterior	104
Pernas V. Lateral	100
Ângulo de Casco	101
Locomoção	105
Ins. Úbere Anterior	103
Coloc. Tetas Anterior	99
Comprimento dos Tetos	96
Profundidade de Úbere	107
Altura Úbere Posterior	103
Coloc. Tetas Posterior	98
Ligamento Central	102

MANEJO/SANIDADE

CCS	109
Velocidade de Ordenha	101
Temperamento	101
Vitalidade da Cria/Touro	102
Eficiência Ord. Robótica	102
Intervalo Ord. Robótica	107
Habituação Ord. Robótica	-

Código: 08855

Cód. Internacional: NL 933632433

Nascimento: 10/02/2020

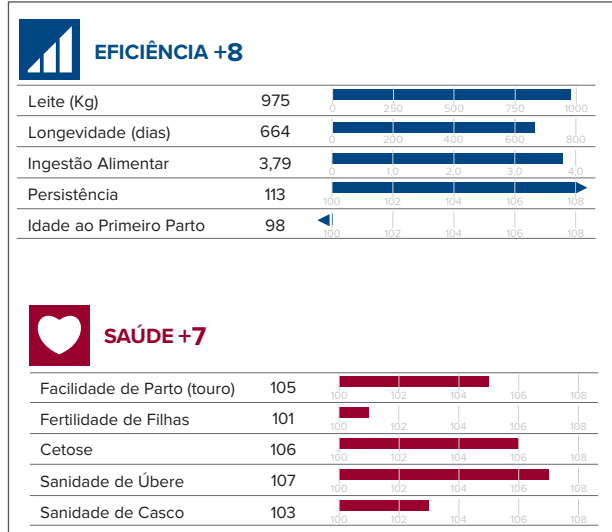
DELTA NOVAK P RED

JACUZZI X BRAM RF

Rentabilidade e eficiência: Elevada produção de leite com sólidos positivo;
 Saúde: Redução de CCS, úbere saudável e fertilidade positiva;
 Adaptabilidade: Excelente conformação para úbere com muita força;
 Fácil manejo: Gene mocho.



INTENSIVO



LIVINGTON ♂
 DELTA JINA ♀
 GROENIBO BRAM ♂
 JACUZZI RED
 DELTA NADINE
 DELTA NAIDA P ♀

PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,55	0,22	94	55	438	101	297

CONFORMAÇÃO ACC: 73%						
Frame (estrutura)	103					
Força Leiteira (capac.)	106					
Úbere	111					
Pernas e Pés	101					
Classificação Final	108	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	112					
Abertura de Peito	104					
Profundidade Corporal	108					
Característica Leiteira	109					
Condição Corporal	98					
Ângulo da Garupa	97					
Largura da Garupa	112					
Pernas V. Posterior	103					
Pernas V. Lateral	93	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	107					
Locomoção	102					
Ins. Úbere Anterior	110					
Coloc. Tetos Anterior	103					
Comprimento dos Tetos	102					
Profundidade de Úbere	111					
Altura Úbere Posterior	106					
Coloc. Tetos Posterior	105					
Ligamento Central	106	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	115					
Velocidade de Ordenha	93	92	96	100	104	108
Temperamento	102					
Vitalidade da Cria/Touro	102					
Eficiência Ord. Robótica	91	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	109					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08626

Registro Nacional: AA10216

Cód. Internacional: NL 699353788

Nascimento: 18/01/2019

DELTA WINGSTAR RED

POPCORN X HANDY P RF

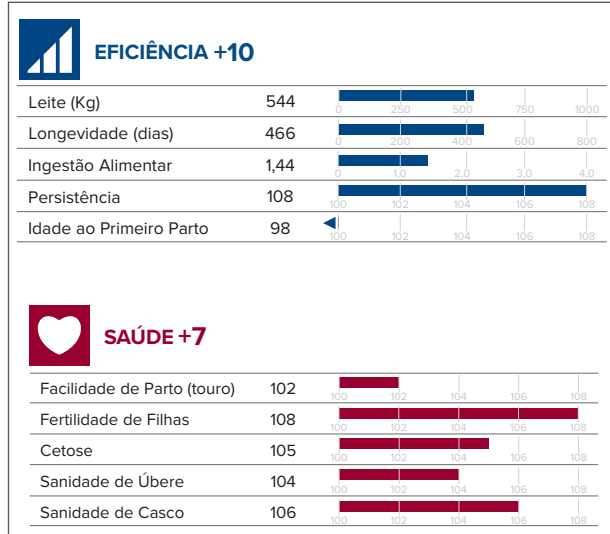
Rentabilidade: Elevada produção de sólidos;

Saúde: Elevada fertilidade, redução de CCS, úbere e cascos saudáveis;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada, excelente para úbere e muita força.



INTENSIVO



CARNIVAL RED ♂
DELTA PIPPA 1 ♀
POPcorn RED
HANDY P ♂
DELTA WENDA ♀
DELTA WARBER

PRODUÇÃO ACC: 71%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,27	0,21	48	38	263	104	273

CONFORMAÇÃO ACC: 72%						
Frame (estrutura)	100					
Força Leiteira (capac.)	105					
Úbere	109					
Pernas e Pés	105					
Classificação Final	108	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	103					
Abertura de Peito	102					
Profundidade Corporal	102					
Característica Leiteira	104					
Condição Corporal	102					
Ângulo da Garupa	97					
Largura da Garupa	100					
Pernas V. Posterior	105					
Pernas V. Lateral	101					
Ângulo de Casco	102					
Locomoção	105					
Ins. Úbere Anterior	108					
Coloc. Tetas Anterior	103					
Comprimento dos Tetas	96	92	96	100	104	108
Profundidade de Úbere	108					
Altura Úbere Posterior	108					
Coloc. Tetas Posterior	101					
Ligamento Central	101	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	107					
Velocidade de Ordenha	99					
Temperamento	98					
Vitalidade da Cria/Touro	105					
Eficiência Ord. Robótica	95	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	109					
Habitução Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08738

Registro Nacional: AA10454

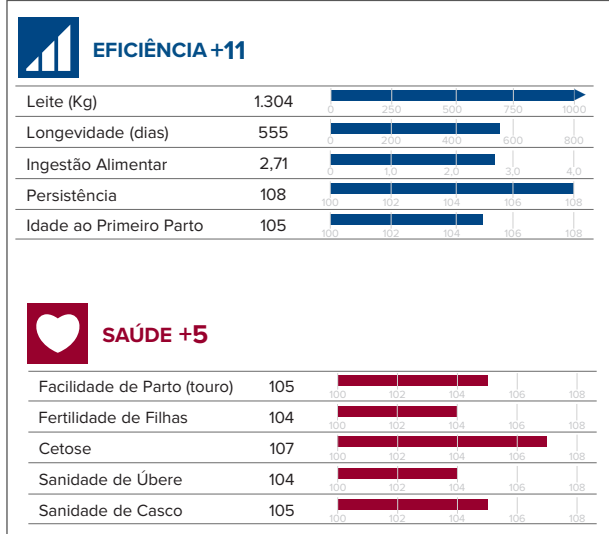
Cód. Internacional: NL 649330173

Nascimento: 28/04/2019

DELTA JOLINO P RED

STENTOR PP X LAURENT P RF

Rentabilidade: Elevada produção de leite com redução de custos alimentares;
Saúde: Elevada longevidade com redução de CCS;
Adaptabilidade: Ótima conformação com força e destaque para úbere.



DELTA POWERLINE P ♂
DELTA SUZE P ♀
STENTOR PP-RED
LAURENT P RF ♂
DELTA JOLINA
DELTA JONKA ♀

PRODUÇÃO ACC: 70%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,09	0,12	67	58	394	104	294

CONFORMAÇÃO ACC: 70%						
Frame (estrutura)	99					
Força Leiteira (capac.)	103					
Úbere	108					
Pernas e Pés	105					
Classificação Final	107	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	103					
Abertura de Peito	102					
Profundidade Corporal	102					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	101					
Ângulo da Garupa	98					
Largura da Garupa	97					
Pernas V. Posterior	105					
Pernas V. Lateral	97					
Ângulo de Casco	105					
Locomoção	105					
Ins. Úbere Anterior	109					
Coloc. Tetros Anterior	102					
Comprimento dos Tetros	98					
Profundidade Úbere	108					
Altura Úbere Posterior	104					
Coloc. Tetros Posterior	98					
Ligamento Central	98	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	111					
Velocidade de Ordenha	100					
Temperamento	103					
Vitalidade da Cria/Touro	98					
Eficiência Ord. Robótica	103					
Intervalo Ord. Robótica	105					
Habitução Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

DELTA NECTAR P RED

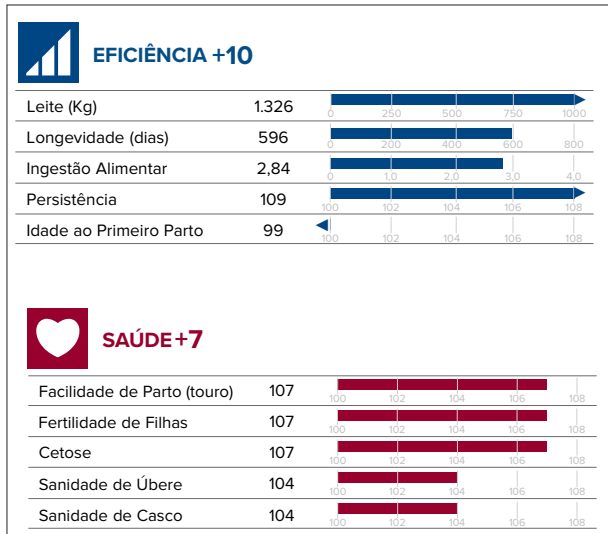
GOAL X LAURENT P RF

Rentabilidade: Elite para produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Elevada longevidade e fertilidade com redução de CCS;

Adaptabilidade: Excelente conformação para úbere, com muita força e estatura mediana;

Fácil manejo: Gene mocho, facilidade de parto.



ARMADA ♂
DELTA LARISA ♀ | GOAL RED
LAURENT P RF ♂ | DELTA NICE
NIESKJE 1 ♀

	PRODUÇÃO ACC: 71%	% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	ÍNDICE NVI
		0,02	0,06	61	53	364	102	293
CONFORMAÇÃO ACC: 72%								
Frame (estrutura)	99							
Força Leiteira (capac.)	102							
Úbere	107							
Pernas e Pés	104							
Classificação Final	106	92	96	100	104	108		
PERFIL LINEAR								
Estatura	102							
Abertura de Peito	106							
Profundidade Corporal	99							
Característica Leiteira	99							
Condição Corporal	105							
Ângulo da Garupa	97							
Largura da Garupa	99							
Pernas V. Posterior	108							
Pernas V. Lateral	90	92	96	100	104	108		
Ângulo de Casco	111							
Locomoção	107							
Ins. Úbere Anterior	107							
Coloc. Tetos Anterior	105							
Comprimento dos Tetos	104							
Profundidade de Úbere	106							
Altura Úbere Posterior	105							
Coloc. Tetos Posterior	101							
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108		
MANEJO/SANIDADE								
CCS	104							
Velocidade de Ordenha	95	92	96	100	104	108		
Temperamento	103							
Vitalidade da Cria/Touro	100							
Eficiência Ord. Robótica	98	92	96	100	104	108		
Intervalo Ord. Robótica	108							
Habituização Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108		

DELTA MAURO RED

GOAL X BRAM RF

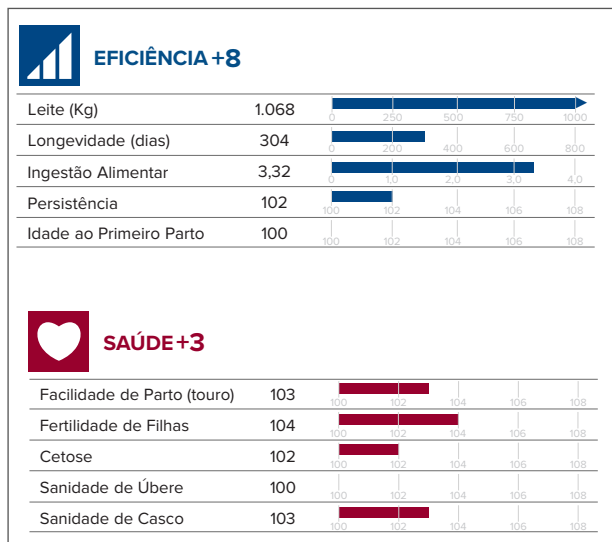
Rentabilidade: Elevada produção de leite com teor de sólidos positivo;

Saúde: Redução de CCS e fertilidade positiva;

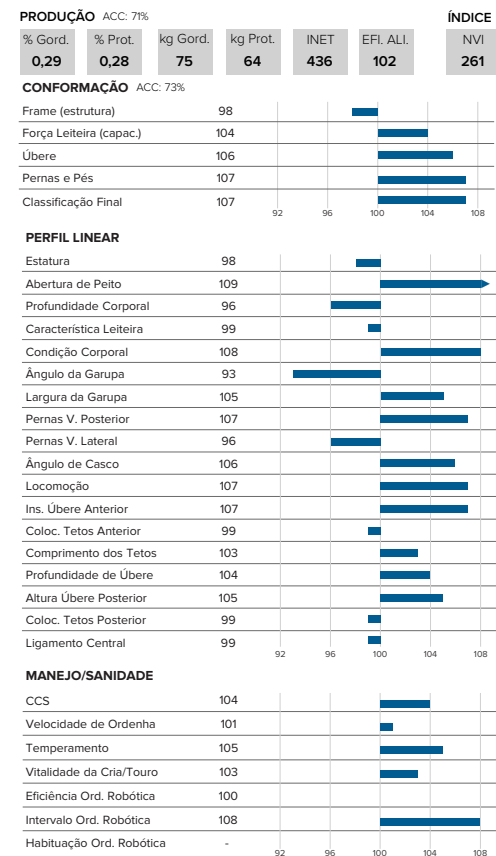
Adaptabilidade: Redução de estatura, muita força, excelente composto de úbere, pernas e pés.



INTENSIVO



ARMADA ♂
DELTA LARISA ♀
GOAL RED
GROENIBO BRAM ♂
DELTA MADELENA
DELTA MONIQUE ♀



Código: 08500

Registro Nacional: LA2236

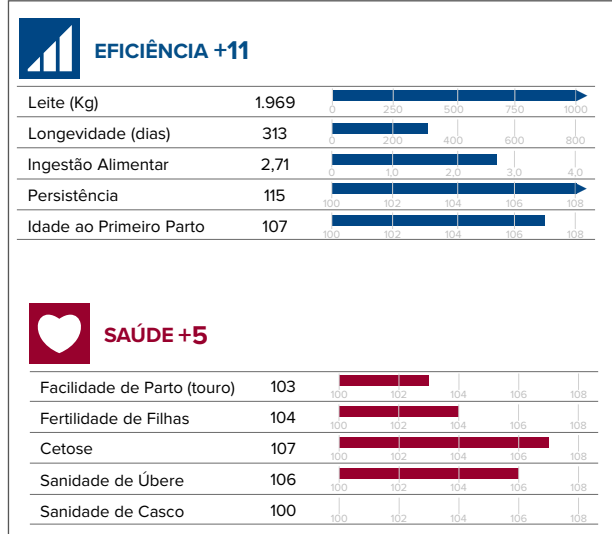
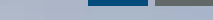
Cód. Internacional: NL 674303117

Nascimento: 06/08/2018

DELTA MAROON RED

JESTER RF X KANU P

Rentabilidade: Elite para produção de leite com redução de custos alimentares;
Saúde: Úberes saudáveis e redução de CCS;
Adaptabilidade: Muita força leiteira e elevada persistência.



G STELLANDO ♂
RAMOS RENATE ♀ | **DELTA JESTER**
WILDER KANU P RED ♂ | VEKIS MADEIRA P
SUDAN MAIRY ♀

PRODUÇÃO ACC: 94%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,41	-0,1	46	60	372	104	259

CONFORMAÇÃO ACC: 95%						
Frame (estrutura)	104					
Força Leiteira (capac.)	108					
Úbere	106					
Pernas e Pés	103					
Classificação Final	107	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	108					
Abertura de Peito	105					
Profundidade Corporal	109					
Característica Leiteira	111					
Condição Corporal	101					
Ângulo da Garupa	98					
Largura da Garupa	108					
Pernas V. Posterior	103					
Pernas V. Lateral	102					
Ângulo de Casco	97	92	96	100	104	108
Locomoção	103					
Ins. Úbere Anterior	99					
Coloc. Tetas Anterior	101					
Comprimento dos Tetas	99					
Profundidade do Úbere	103					
Altura Úbere Posterior	107					
Coloc. Tetas Posterior	97	92	96	100	104	108
Ligamento Central	105	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	110					
Velocidade de Ordenha	101					
Temperamento	101					
Vitalidade da Cria/Touro	102					
Eficiência Ord. Robótica	99					
Intervalo Ord. Robótica	114					
Habitução Ord. Robótica	99	92	96	100	104	108

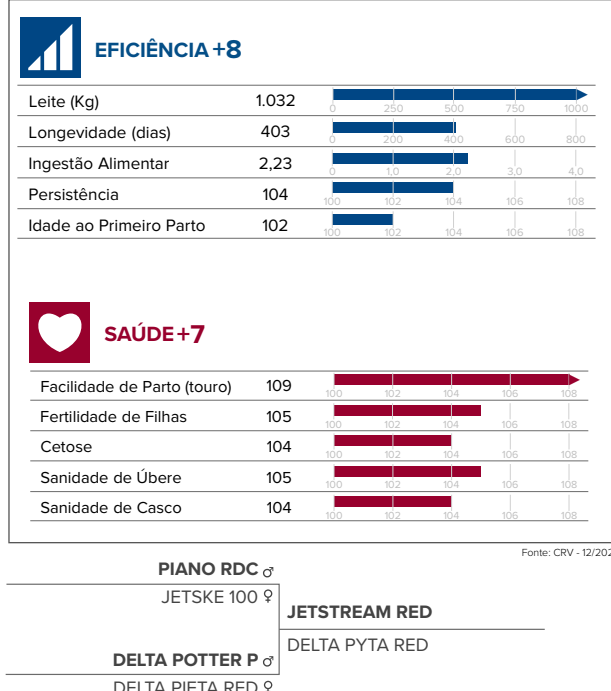
DELTA PITCHER RED

JETSTREAM X POTTER P

Rentabilidade: Elite para produção de leite;

Eficiência: Redução com custos de alimentação, sanidade de úbere e casco;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada com muita força.



PRODUÇÃO ACC: 72%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,03	0,16	43	52	318	102	251

CONFORMAÇÃO ACC: 72%						
Frame (estrutura)	99					
Força Leiteira (capac.)	103					
Úbere	104					
Pernas e Pés	103					
Classificação Final	104	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	100					
Abertura de Peito	100					
Profundidade Corporal	99					
Característica Leiteira	103					
Condição Corporal	101					
Ângulo da Garupa	102					
Largura da Garupa	97					
Pernas V. Posterior	102					
Pernas V. Lateral	101					
Ângulo de Casco	100					
Locomoção	103					
Ins. Úbere Anterior	102					
Coloc. Tetos Anterior	105					
Comprimento dos Tetos	98					
Profundidade do Úbere	104					
Altura Úbere Posterior	101					
Coloc. Tetos Posterior	98					
Ligamento Central	100	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	104					
Velocidade de Ordenha	101					
Temperamento	101					
Vitalidade da Cria/Touro	109					
Eficiência Ord. Robótica	99					
Intervalo Ord. Robótica	109					
Habitução Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08497

Cód. Internacional: NL 562602229

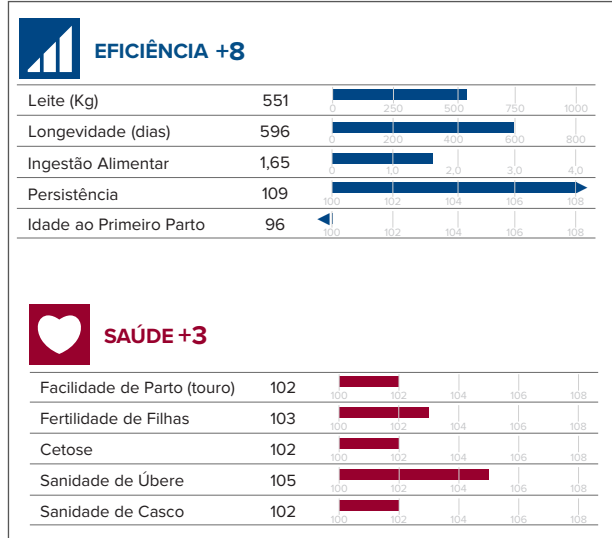
Registro Nacional: AA10058

Nascimento: 15/02/2018

DELTA JACKO PP RED

LEADER P RF X BRASIL RF

Rentabilidade: Elevada produção de sólidos com redução de custos alimentares;
Saúde: Elevada longevidade, fertilidade positiva e redução de CCS;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada e homozigoto mocho.



RAFTER P ♂
K&L LEIDA 2424 ♀
DELTA LEADER P
JOSIENE
BRASIL ♂
JOSEFIEN 19 ♀

PRODUÇÃO ACC: 71%					ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	NVI
0,28	0,06	49	25	213	102

CONFORMAÇÃO ACC: 71%				
Frame (estrutura)	101			
Força Leiteira (capac.)	104			
Úbere	106			
Pernas e Pés	104			
Classificação Final	106	92	96	100
			104	108

PERFIL LINEAR				
Estatura	105			
Abertura de Peito	101			
Profundidade Corporal	102			
Característica Leiteira	105			
Condição Corporal	102			
Ângulo da Garupa	105			
Largura da Garupa	95	92	96	100
Pernas V. Posterior	105			
Pernas V. Lateral	97			
Ângulo de Casco	108			
Locomoção	103			
Ins. Úbere Anterior	103			
Coloc. Tetas Anterior	97	92	96	100
Comprimento dos Tetos	101			
Profundidade do Úbere	103			
Altura Úbere Posterior	106			
Coloc. Tetas Posterior	93	92	96	100
Ligamento Central	99	92	96	100
			104	108

MANEJO/SANIDADE				
CCS	109			
Velocidade de Ordenha	102			
Temperamento	101			
Vitalidade da Cria/Touro	100			
Eficiência Ord. Robótica	99			
Intervalo Ord. Robótica	102			
Habitação Ord. Robótica	-	92	96	100
			104	108

Código: 08501

Cód. Internacional: NL 742955086

Registro Nacional: LA2237

Nascimento: 31/12/2017

DELTA RAVEL RED

JEREMY X ARMADA RF

Rentabilidade: Redução de custos alimentares;

Saúde: Fácil manejo, facilidade de parto, redução de CCS com úberes e cascos saudáveis;

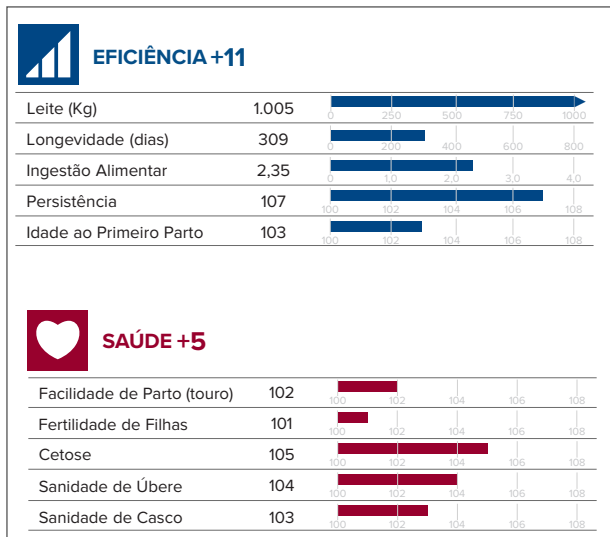
Adaptabilidade: Conformação excelente para úbere.



INTENSIVO



A2A2



Fonte: CRV - 12/2021

DELTA HEALER ♂
DELTA JETS ♀
JEREMY RED
ARMADA ♂
ETAZON RACHA ♀
DELTA RACHA

	PRODUÇÃO ACC: 71%	ÍNDICE
% Gord.	0,25	NVI
% Prot.	0,05	
kg Gord.	68	
kg Prot.	41	
INET	322	
EFI. ALI.	104	
	233	

CONFORMAÇÃO ACC: 72%

Frame (estrutura)	102	92	96	100	104	108
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	109					
Pernas e Pés	105					
Classificação Final	109	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR

Estatura	99	92	96	100	104	108
Abertura de Peito	102					
Profundidade Corporal	102					
Característica Leiteira	104					
Condição Corporal	100					
Ângulo da Garupa	98	92	96	100	104	108
Largura da Garupa	104					
Pernas V. Posterior	106					
Pernas V. Lateral	97	92	96	100	104	108
Ângulo de Casco	101	92	96	100	104	108
Locomoção	105					
Ins. Úbere Anterior	109					
Coloc. Tetros Anterior	101	92	96	100	104	108
Comprimento dos Tetros	103					
Profundidade Úbere	106					
Altura Úbere Posterior	109					
Coloc. Tetros Posterior	104					
Ligamento Central	106	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE

CCS	104	92	96	100	104	108
Velocidade de Ordenha	100					
Temperamento	103	92	96	100	104	108
Vitalidade da Cria/Touro	108					
Eficiência Ord. Robótica	98	92	96	100	104	108
Intervalo Ord. Robótica	108					
Habitução Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

Código: 08686

Cód. Internacional: NL 933989911

Registro Nacional:

LA2392 Nascimento: 07/11/2018

KEESOM DILAN RED

ANRELI X BERNINI

Rentabilidade: Elevada produção de sólidos;

Saúde: Redução de CCS, úbere e cascos saudáveis com fertilidade;

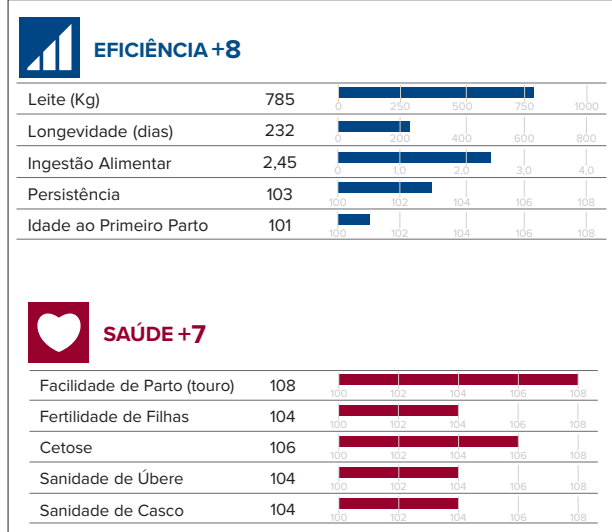
Adaptabilidade: Muita força, facilidade de parto e vitalidade da cria.



INTENSIVO



A2A2



MS RIVERBOY ♂
ALIDA 507 ♀

ANRELI RED

PEELSEHOEVE BERNINI ♂
KEESOM DIANA

KEESOM DIONE ♀

PRODUÇÃO ACC: 72%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,29	0,19	61	45	324	102	218

CONFORMAÇÃO ACC: 73%						
Frame (estrutura)	100					
Força Leiteira (capac.)	103					
Úbere	106					
Pernas e Pés	99					
Classificação Final	103	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	103					
Abertura de Peito	100					
Profundidade Corporal	101					
Característica Leiteira	105					
Condição Corporal	99					
Ângulo da Garupa	101					
Largura da Garupa	98					
Pernas V. Posterior	99					
Pernas V. Lateral	98					
Ângulo de Casco	101					
Locomoção	100					
Ins. Úbere Anterior	105					
Coloc. Tetos Anterior	107					
Comprimento dos Tetos	102					
Profundidade de Úbere	104					
Altura Úbere Posterior	108					
Coloc. Tetos Posterior	104					
Ligamento Central	102	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	107					
Velocidade de Ordenha	99					
Temperamento	101					
Vitalidade da Cria/Touro	107					
Eficiência Ord. Robótica	97					
Intervalo Ord. Robótica	111					
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108

BENTEHOEK FAITHFUL RED

ANRELI X ROCKY

Eficiência: Redução dos custos de alimentação;

Saúde: Redução de CCS, úberes e cascos saudáveis com fertilidade e longevidade elevada;

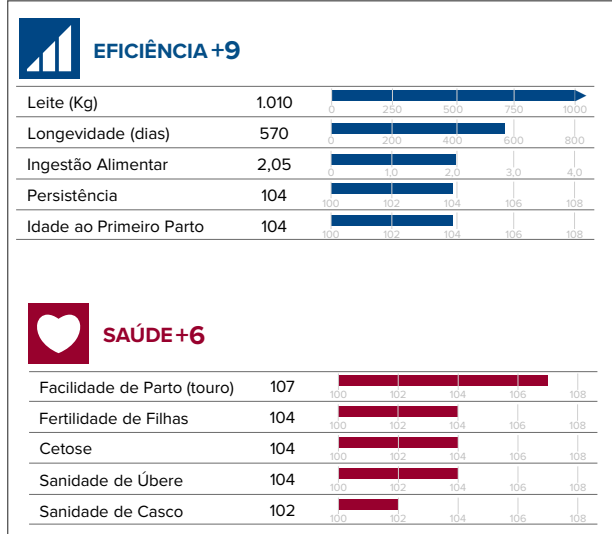
Adaptabilidade: Conformação equilibrada, força e excelente composto de úbere.



INTENSIVO



A2A2



MS RIVERBOY ♂	ALIDA 507 ♀	ANRELI RED
BOUW ROCKY ♂	LEANNE 7	

PRODUÇÃO ACC: 72%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
-0,15	0,16	31	51	287	101	226

CONFORMAÇÃO ACC: 81%						
Frame (estrutura)	100					
Força Leiteira (capac.)	104					
Úbere	106					
Pernas e Pés	100					
Classificação Final	104	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	104					
Abertura de Peito	100					
Profundidade Corporal	102					
Característica Leiteira	105					
Condição Corporal	99					
Ângulo da Garupa	96					
Largura da Garupa	102					
Pernas V. Posterior	99					
Pernas V. Lateral	96					
Ângulo de Casco	102					
Locomoção	101					
Ins. Úbere Anterior	106					
Coloc. Tetros Anterior	105					
Comprimento dos Tetros	100					
Profundidade do Úbere	104					
Altura Úbere Posterior	106					
Coloc. Tetros Posterior	101					
Ligamento Central	101	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	105					
Velocidade de Ordenha	101					
Temperamento	103					
Vitalidade de Cria/Touro	104					
Eficiência Ord. Robótica	98					
Intervalo Ord. Robótica	114					
Habituação Ord. Robótica	100	92	96	100	104	108

Código: 08498

Cód. Internacional: NL 671889900

Registro Nacional: LA2234

Nascimento: 01/11/2017

DELTA JETSKI RED

RIVERBOY RF X ATLANTIC

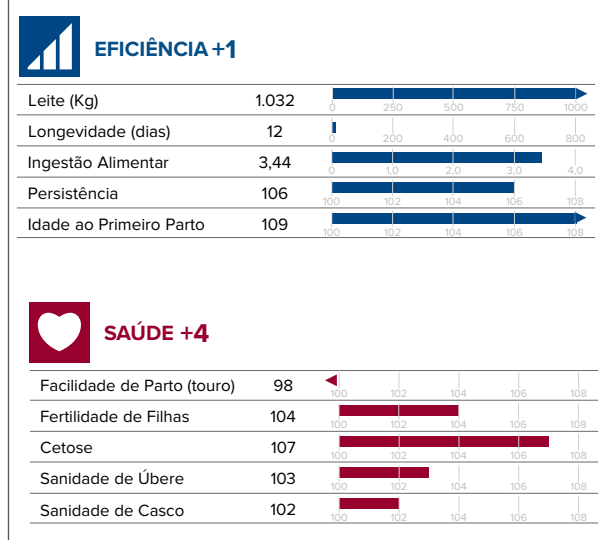
Rentabilidade: Elevada produção de leite com teor de sólidos positivo;
 Saúde: Fertilidade, redução de CCS e úbere saudável;
 Adaptabilidade: Conformação diferenciada com muita força.



INTENSIVO



A2A2



GEN I BEQ AIKMAN ♂
 MS RICKY ♀ **MS RIVERBOY**
DELTA ATLANTIC ♂
 JETSKE 100
JETSKE 96 ♀

PRODUÇÃO ACC: 92%						ÍNDICE
% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	NVI
0,05	0,01	51	38	276	96	141

CONFORMAÇÃO ACC: 95%						
Frame (estrutura)	100					
Força Leiteira (capac.)	106					
Úbere	103					
Pernas e Pés	99					
Classificação Final	102	92	96	100	104	108

PERFIL LINEAR						
Estatura	111					
Abertura de Peito	118					
Profundidade Corporal	114					
Característica Leiteira	108					
Condição Corporal	112					
Ângulo da Garupa	96					
Largura da Garupa	99					
Pernas V. Posterior	100					
Pernas V. Lateral	92					
Ângulo de Casco	109					
Locomoção	101					
Ins. Úbere Anterior	103					
Coloc. Tetos Anterior	106					
Comprimento dos Tetos	97	92	96	100	104	108
Profundidade da Úbere	108					
Altura Úbere Posterior	99					
Coloc. Tetos Posterior	105					
Ligamento Central	102	92	96	100	104	108

MANEJO/SANIDADE						
CCS	104					
Velocidade de Ordenha	102					
Temperamento	104					
Vitalidade da Cria/Touro	102					
Eficiência Ord. Robótica	103					
Intervalo Ord. Robótica	107					
Habituação Ord. Robótica	99	92	96	100	104	108

WEJ ROSEBUD SERENOS 100

ROSEBUD X CLASSIC

Rentabilidade: Elite para produção de leite e redução dos custos de alimentação;

Saúde: Fertilidade e longevidade;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada;

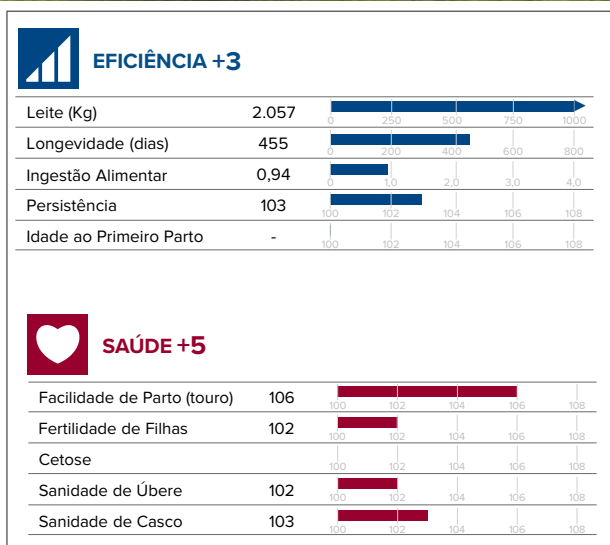
Consistência: Filho de Rosebud.



INTENSIVO



A2A2



Fonte: CRV - 12/2021

FILOU RDC ♂
RIKA 806 ♀
DELTA ROSEBUD RED
POOS STADEL CLASSIC ♂
ARLA CLASSIC
ARLA WIN SERENINHA 57 ♀

	PRODUÇÃO ACC: 7%	% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	INET	EFI. ALI.	ÍNDICE NVI
		-0,87	-0,38	2	34	172	104	150
CONFORMAÇÃO ACC: 7%								
Frame (estrutura)	99							
Força Leiteira (capac.)	100							
Úbere	101							
Pernas e Pés	101							
Classificação Final	101	92	96	100	104	108		
PERFIL LINEAR								
Estatura	100							
Abertura de Peito	96							
Profundidade Corporal	100							
Característica Leiteira	102							
Condição Corporal	99							
Ângulo da Garupa	105							
Largura da Garupa	95							
Pernas V. Posterior	102							
Pernas V. Lateral	101							
Ângulo de Casco	97							
Locomoção	101							
Ins. Úbere Anterior	98							
Coloc. Tetos Anterior	96							
Comprimento dos Tetos	102							
Profundidade de Úbere	100							
Altura Úbere Posterior	104							
Coloc. Tetos Posterior	104							
Ligamento Central	105	92	96	100	104	108		
MANEJO/SANIDADE								
CCS	103							
Velocidade de Ordenha	97							
Temperamento	104							
Vitalidade da Cria/Touro	-							
Eficiência Ord. Robótica	101							
Intervalo Ord. Robótica	101							
Habituação Ord. Robótica	-	92	96	100	104	108		

Código: 08452

Registro Nacional: LA1776

Cód. Internacional: BRAM708002

Nascimento: 19/01/2018

Criador: Willen Van Arragon

Raça Jersey



JERSEY

TOG ORBICULARIS-ET

OBSIDIAN-P X LISTOWEL-P X HILARIO

Rentabilidade: Produção de leite acima da média da raça com sólidos positivos;
 Saúde: Muita saúde, destaque para vida produtiva, fertilidade positiva e redução de CCS;
 Adaptabilidade: Conformação equilibrada com bom tipo.

CRV, líder em
saúde e eficiência 

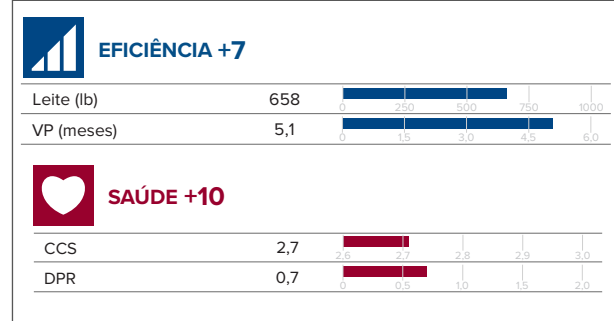


SEMI-INTENSIVO



BB

A2A2



HILLVIEW LISTOWEL P ♂
 TOG FLASH R381 7702 ♀

TOG LISTOWEL OBSIDIAN-P
 TOG BEASTIE 35277

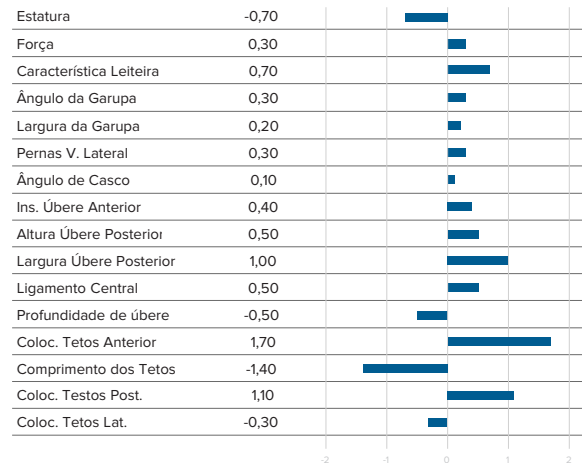
HILLVIEW LISTOWEL P ♂
 TOG HOLLY R760 7841 ♀

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
145	3,3	618	638	486

PRODUÇÃO ACC: 75%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
0,03	0,1	38	46

CONFORMAÇÃO ACC: 77%**PERFIL LINEAR**

Código: 08786

Registro Nacional: 33414M

Cód. Internacional: 097JE00203

Nascimento: 16/07/2019

JERSEY

JX FOREST GLEN MONUMENT SULLY

MONUMENT X JUMBO X IMPULS

Rentabilidade: Elite para produção de leite;

Saúde: Elevada vida produtiva e fertilidade;

Adaptabilidade: Ótimo tipo.

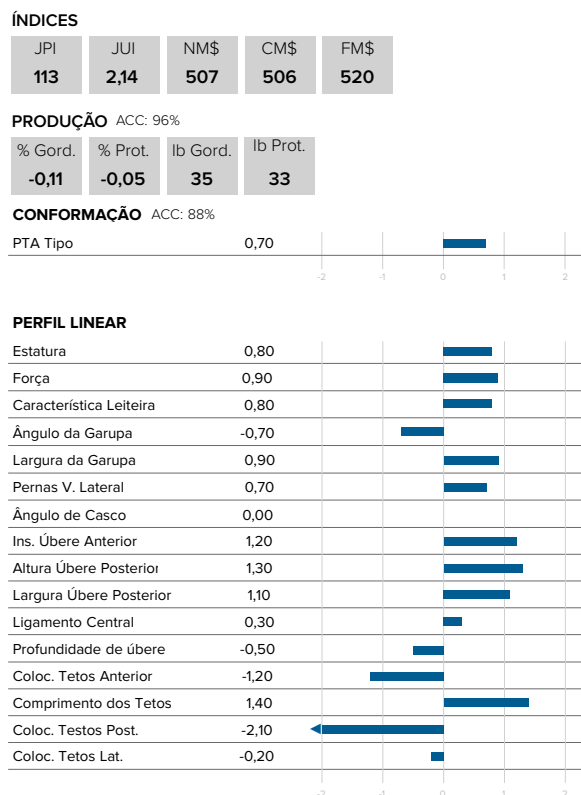
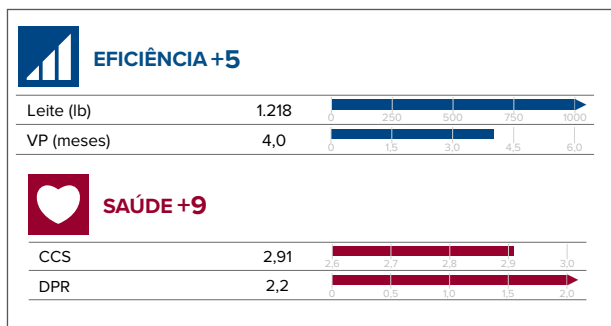
CRV, líder em
saúde e eficiência



INTENSIVO



BB



AHLEM HEADLINE PHARDAH 21795 ♂

WILSONVIEW JEVON MOMENTUM ♀

WILSONVIEW PHARDAHS MONUMENT

JX FOREST GLEN JUMBO STACIE

DENKEL ROWLEYS V JUMBO 2114 ♂

FOREST GLEN IMPULS STACIE ♀

Código: 08229

Registro Nacional: 35197M

Cód. Internacional: 097JE00165

Nascimento: 30/09/2018

JERSEY

LEGENDAIRY DELTORO

DELTA FOXTROT P X AGGRAVATION LAWN BOY P RED

Rentabilidade: Elite para produção de leite;

Saúde: Elevada vida produtiva e redução de CCS;

Conformação: Excelente tipo e característica leiteira, além de aumentar a estatura do rebanho.

CRV, líder em
saúde e eficiência



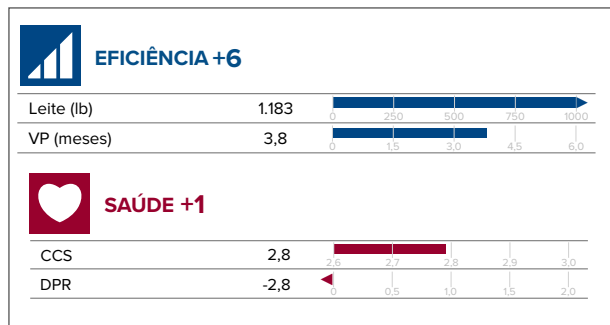
INTENSIVO



A2A2



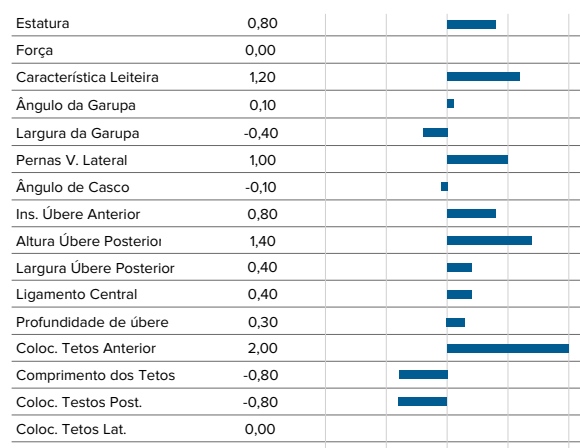
Mãe Deltoro: Jx Legendary Gm Dallas Side View

**ÍNDICES**

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
138	8,30	644	659	541

PRODUÇÃO ACC: 76%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
-0,01	0,06	54	56

CONFORMAÇÃO ACC: 79%**PERFIL LINEAR**

Código: 08956

Cód. Internacional: US 174074344

Nascimento: 28/06/2020

JERSEY

PROGENESIS PLUNDER - ET

LOOT X VICEROY X GENOMINATOR

Rentabilidade: Elevada produção de leite;

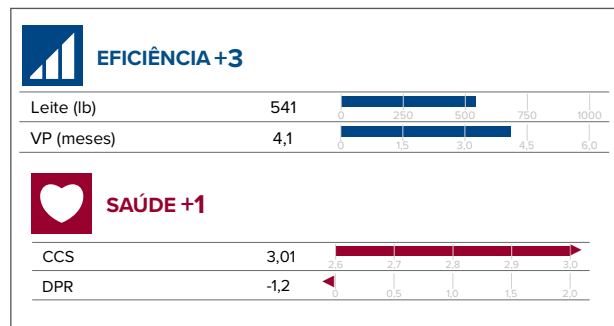
Saúde: Elevada vida produtiva;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada com excelente composto de úbere e tipo.

CRV, líder em
saúde e eficiência 



INTENSIVO



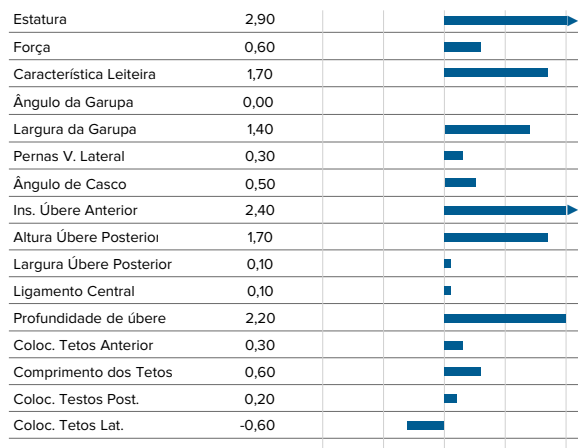
DP NXLEVEL ♂
DUTCH HOLLOW MACKENZIE COLINA ♀
PROMETEDOR LOOT
RACHELLES VICEROY LOUISE
CDF VICEROY ♂
RACHELLES GENOMINATOR 7857 ♀

Código: 08906**Cód. Internacional:** 097JE00206**Nascimento:** 26/07/2019**ÍNDICES**

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
99	11,4	519	530	422

PRODUÇÃO ACC: 76%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
0,09	0,08	46	37

CONFORMAÇÃO ACC: 79%**PERFIL LINEAR**

JERSEY

VIERRA BOBDYLAN

PILGRIM X NXLEVEL X DIMENSION

Rentabilidade: Elevada produção de leite com teor de sólidos positivo;
 Saúde: Elevada vida produtiva, DPR positiva e redução de CCS;
 Adaptabilidade: Excelente conformação.

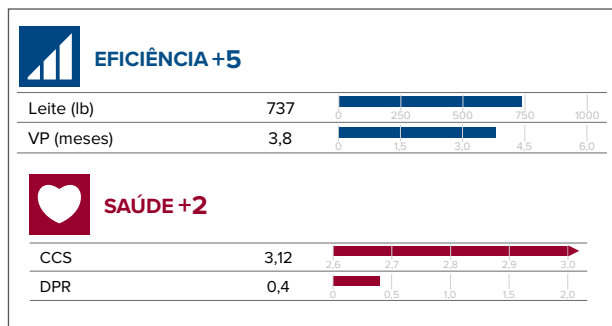
CRV, líder em
saúde e eficiência



INTENSIVO



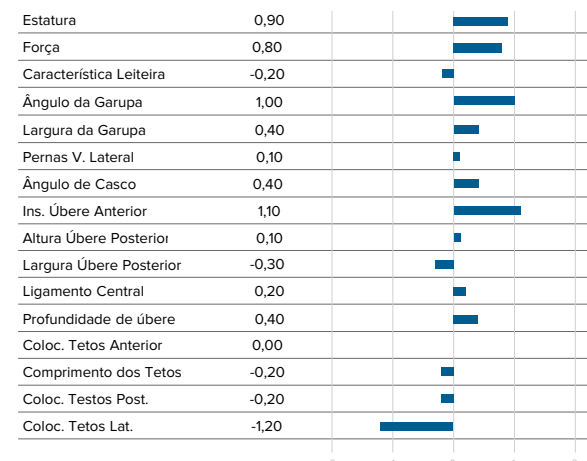
A2A2

**ÍNDICES**

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
96	1	485	490	423

PRODUÇÃO ACC: 77%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
0,04	0,04	44	36

CONFORMAÇÃO ACC: 99%**PERFIL LINEAR**

Código: 08684

Registro Nacional: 33383M

Cód. Internacional: 097JE00199

Nascimento: 08/10/2018

JERSEY

TOG OCCIPITALIS - ET

GARNETT X CHILI X HARRIS

Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Saúde: Elevada fertilidade;

Adaptabilidade: Conformação funcional.

CRV, líder em
saúde e eficiência 

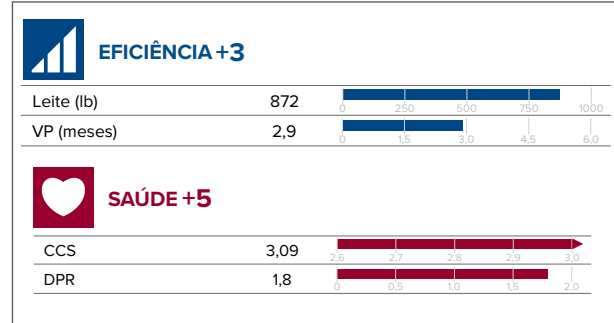


INTENSIVO



BB

A2A2



SUNSET CANYON DOMINICAN ♂
ALL LYNNNS IMPULS VIRGINIA ♀

CDF VICEROY
TOG LIME W879 8647

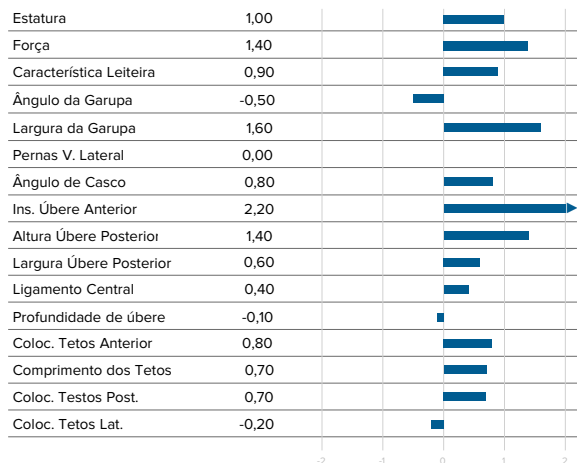
CDF VICEROY ♂
TOG PENGUIN T213 8263 ♀

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
100	7,1	432	437	379

PRODUÇÃO ACC: 77%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
-0,06	0,03	29	38

CONFORMAÇÃO ACC: 80%**PERFIL LINEAR**

Código: 08785

Registro Nacional: 33416M

Cód. Internacional: 097JE00204

Nascimento: 26/09/2019

JERSEY

VERJATIN INNOVATION - ET

RESPECT X CITATION X PLUS

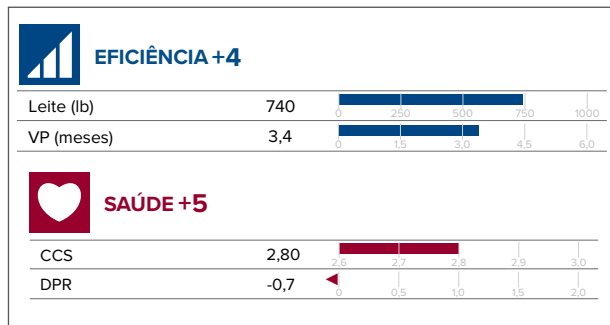
Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Saúde: Destaque para JUI e redução de CCS;

Adaptabilidade: Excelente composto de úbere com ótimo tipo.

CRV, líder em
saúde e eficiência

INTENSIVO



CDF KARBALA KWYNN ♂
AHLEM VOLCANO ROXIE 43070 ♀

AHLEM KWYNN RESPECT
VERJATIN CITATION LISARINI

BW CITATION A ♂
VERJATIN PLUS LISARINNE ♀

Código: 08787

Registro Nacional: 33415M

Cód. Internacional: 097JE00207

Nascimento: 26/07/2019

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
94	13,2	436	440	431

PRODUÇÃO ACC: 77%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
0,01	-0,02	37	22

CONFORMAÇÃO ACC: 75%



PERFIL LINEAR

Estatura	1,00	1
Força	-0,10	0
Característica Leiteira	1,20	1
Ângulo da Garupa	0,00	0
Largura da Garupa	0,10	0
Pernas V. Lateral	-0,10	0
Ângulo de Casco	0,40	0.5
Ins. Úbere Anterior	2,40	2
Altura Úbere Posterior	1,80	1.5
Largura Úbere Posterior	1,00	1
Ligamento Central	0,50	0.5
Profundidade de úbere	2,10	2
Coloc. Tetos Anterior	1,60	1.5
Comprimento dos Tetos	-0,70	0
Coloc. Testos Post.	0,60	0.5
Coloc. Tetos Lat.	-0,80	0

JERSEY

TOG MAGNESIUM W961 8664 - ET

VICEROY X NEWS X AXIS

Rentabilidade: Filhas que permanecem mais tempo produzindo e promovendo aumento na produção vitalícia;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada com ótimo tipo.

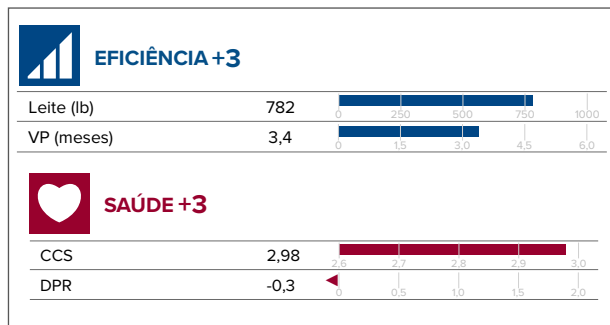
CRV, líder em
saúde e eficiência 



INTENSIVO



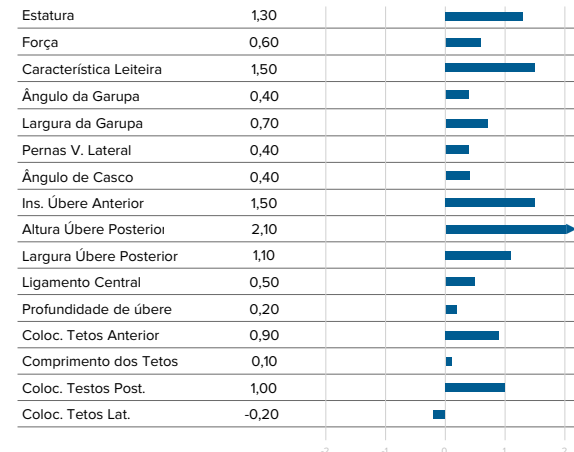
A2A2

**ÍNDICES**

JPI	JUI	NMS	CM\$	FM\$
82	9,5	407	411	371

PRODUÇÃO ACC: 78%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
-0,08	0,01	21	31

CONFORMAÇÃO ACC: 80%**PERFIL LINEAR**

Código: 08733

Registro Nacional: 33351M

Cód. Internacional: 097JE00201

Nascimento: 01/10/2018

JERSEY

PINE-TREE NXLEVEL FASTIDIOUS - ET

NXLEVEL X LEXICON X ZIPPER

Eficiência: Produção de leite acima da média da raça;

Rentabilidade: Indicado para rebanhos voltados para a produção de queijo.

CRV, líder em
saúde e eficiência




SEMI-INTENSIVO



BB

A2A2



EFICIÊNCIA +6	
Leite (lb)	582
VP (meses)	3,1
SAÚDE -6	
CCS	3,11
DPR	-3,6

Fonte: American Jersey Cattle Association - 12/2021

DP MARVEL ISAAC ♂
DP DAYBREAK CASSIE 4 1540 ♀

DP NXLEVEL
PINE TREE LEXICON FROSTY

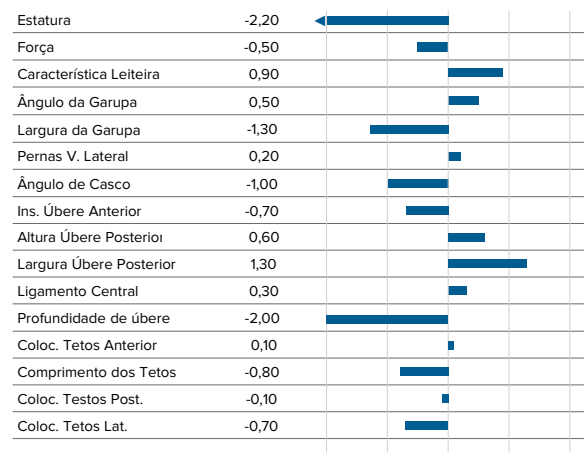
DUTCH HOLLOW LEXICON ♂
HI LAND ZIPPER FLUFFY ♀

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
52	-2,9	392	393	370

PRODUÇÃO ACC: 95%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
0,07	0,01	43	23

CONFORMAÇÃO ACC: 87%**PERFIL LINEAR****Código:** 08514**Registro Nacional:** 33214M**Cód. Internacional:** 097JE00167**Nascimento:** 01/01/2017



ASSOCIAÇÃO DOS CRIADORES DE GADO JERSEY DO BRASIL

ASSOCIE-SE

www.gadojerseybr.com.br



LOJA VIRTUAL JERSEY BR



(41) 3151-6070 (41) 9 9688-8041

JERSEY

JX FARIA BROTHERS CASANOVA - ET

FAMILIA X CHILI X HARRIS

Rentabilidade: Elevada produção de leite com sólidos positivo;

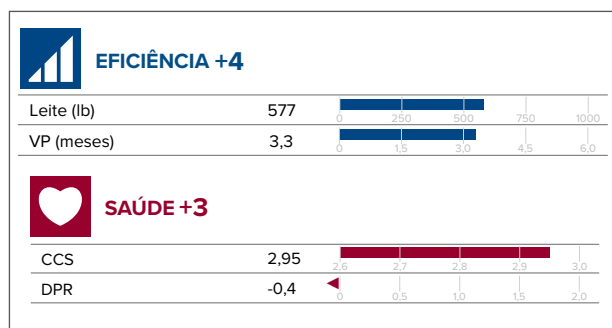
Saúde: Elevada vida produtiva;

Adaptabilidade: Ótimo tipo composto de úbere.

CRV, líder em
saúde e eficiência 



INTENSIVO



JX FARIA BROTHERS MARLO ♂
FARIA BROTHERS MARVEL MESSI ♀

FARIA BROTHERS FAMILIA

FARIA BROTHERS CHILI

ROWLEYS 11 VISIONARY CHILI ♂

FARIA BROTHERS HARRIS ♀

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
75	9,2	379	385	337

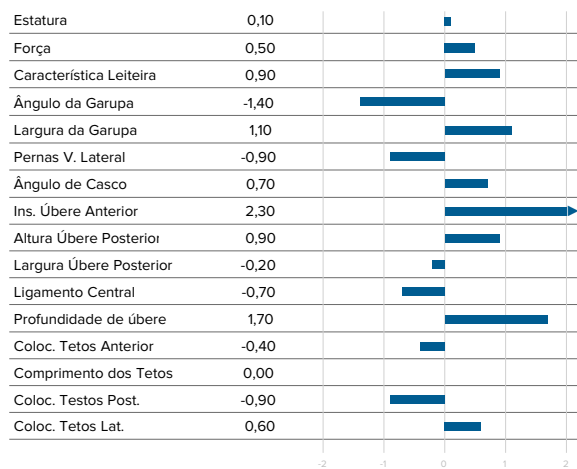
PRODUÇÃO ACC: 78%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
0,00	0,02	29	26

CONFORMAÇÃO ACC: 75%



PERFIL LINEAR



Código: 08519

Registro Nacional: 33229M

Cód. Internacional: 097JE00188

Nascimento: 27/11/2017

JERSEY

JX FARIA BROTHERS THANOS - ET

ENZO X PELE X MAGNUM

Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Saúde: Elevada vida produtiva;

Adaptabilidade e Eficiência: Excelente conformação.

CRV, líder em
saúde e eficiência 

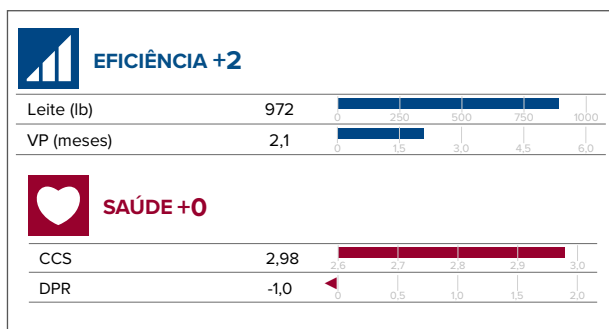


INTENSIVO



BB

A2A2



FARIA BROTHERS AVON ET ♂
 JX CLOVER PATCH HARRIS ELPHABA ♀

JX CLOVER PATCH AVON ENZO
 FARIA BROTHERS PELE 340080

JX FARIA BROTHERS PELE ♂
 FARIA BROTHERS MAGNUM ♀

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
73	8,5	381	383	367

PRODUÇÃO ACC: 76%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
-0,04	-0,02	39	32

CONFORMAÇÃO ACC: 78%**PERFIL LINEAR**

Estatura	2,10	0	1	2
Força	1,20	0	1	2
Característica Leiteira	1,40	0	1	2
Ângulo da Garupa	-0,30	0	1	2
Largura da Garupa	1,10	0	1	2
Pernas V. Lateral	-0,50	0	1	2
Ângulo de Casco	1,20	0	1	2
Ins. Úbere Anterior	1,70	0	1	2
Altura Úbere Posterior	1,20	0	1	2
Largura Úbere Posterior	1,30	0	1	2
Ligamento Central	1,50	0	1	2
Profundidade de úbere	1,00	0	1	2
Coloc. Tetos Anterior	0,70	0	1	2
Comprimento dos Tetos	0,90	0	1	2
Coloc. Testos Post.	1,10	0	1	2
Coloc. Tetos Lat.	0,00	0	1	2

Código: 08690

Registro Nacional: 33358M

Cód. Internacional: 097JE00194

Nascimento: 20/08/2018

JERSEY

JX AVON ROAD HIXTON - ET

BRAD STEVENS X AVON X VOLCANO

Rentabilidade: Elite para produção de leite;

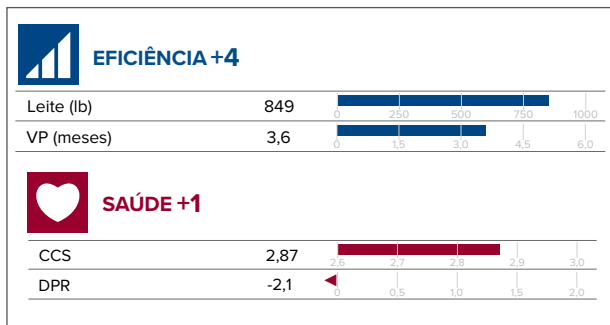
Saúde: Elevada vida produtiva.

CRV, líder em
saúde e eficiência


SEMI-EXTENSIVO



A2A2

**ÍNDICES**

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
64	8,06	323	327	307

PRODUÇÃO ACC: 77%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
-0,11	-0,01	17	28

CONFORMAÇÃO ACC: 78%**PERFIL LINEAR**

Estatura	-0,90	0
Força	0,80	1
Característica Leiteira	-0,10	0
Ângulo da Garupa	-1,00	0
Largura da Garupa	0,20	0
Pernas V. Lateral	-1,30	0
Ângulo de Casco	0,60	1
Ins. Úbere Anterior	2,60	2
Altura Úbere Posterior	0,30	0
Largura Úbere Posterior	0,20	0
Ligamento Central	-0,10	0
Profundidade de úbere	1,80	1
Coloc. Tetos Anterior	-0,20	0
Comprimento dos Tetos	0,40	0
Coloc. Testos Post.	-0,20	0
Coloc. Tetos Lat.	0,40	0

Código: 08518

Registro Nacional: 33228M

Cód. Internacional: 097JE00193

Nascimento: 09/09/2021

JERSEY

JX SUN VALLEY AVON CORONA - ET

AVON X MAGNUM X RENEGADE

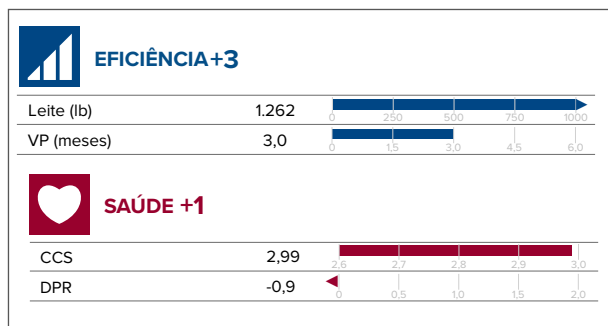
Rentabilidade: Pedigree de muito leite;

Adaptabilidade: Suas filhas são destaque no circuito nacional da raça Jersey para tipo.

CRV, líder em
saúde e eficiência 



INTENSIVO



ALL LYNN'S LEGAL VISIONARY ♂
 PR FARIA BROTHERS ACTION DEAN ♀
 FARIA BROTHERS AVON ET
 SUN VALLEY MAGNUM CHARM

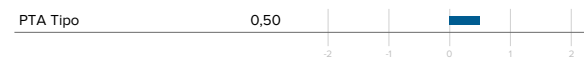
WILSONVIEW JEVON MAGNUM ♂
 BW RENEGADE CHARIA X37 ♀

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
62	1,1	338	335	365

PRODUÇÃO ACC: 98%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
-0,16	-0,06	24	32

CONFORMAÇÃO ACC: 90%**PERFIL LINEAR**

Estatura	0,70	
Força	1,40	
Característica Leiteira	0,00	
Ângulo da Garupa	0,90	
Largura da Garupa	0,00	
Pernas V. Lateral	0,60	
Ângulo de Casco	-0,30	
Ins. Úbere Anterior	0,80	
Altura Úbere Posterior	-0,10	
Largura Úbere Posterior	0,20	
Ligamento Central	1,00	
Profundidade de úbere	-0,20	
Coloc. Tetos Anterior	1,10	
Comprimento dos Tetos	0,30	
Coloc. Testos Post.	1,50	
Coloc. Tetos Lat.	-0,40	

Código: 08231

Registro Nacional: 35198M

Cód. Internacional: 097JE00163

Nascimento: 20/07/2016

JERSEY

NATAN CHIVE DA WACA

MFW ALTACHIVE-ET X NARYNHA MARCIN DA WACA

Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada, excelente úbere e tipo.

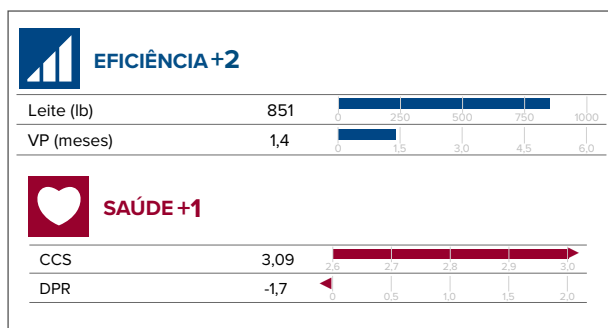
CRV, líder em
saúde e eficiência

SEMI-INTENSIVO



BB

A2A2



TJF VISIONARY REGENCY ♂
 MFW DAYBREAK CLOVER ♀
 MFW ALTACHIVE-ET
 GLYNN VALENTINO MARCIN ♂
 NARA VINDICATION DAS TRES GAROAS ♀

ÍNDICES

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
5	6,32	71	75	98

PRODUÇÃO ACC: 70%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.
-0,19	-0,04	0	22

CONFORMAÇÃO ACC: 70%**PERFIL LINEAR**

Estatura	2,30	2
Força	1,20	1
Característica Leiteira	0,70	1
Ângulo da Garupa	-0,20	0
Largura da Garupa	0,90	1
Pernas V. Lateral	-0,90	-1
Ângulo do Casco	1,00	1
Ins. Úbere Anterior	1,10	1
Altura Úbere Posterior	1,10	1
Largura Úbere Posterior	1,10	1
Ligamento Central	0,90	1
Profundidade de úbere	0,90	1
Coloc. Tetos Anterior	0,20	0
Comprimento dos Tetos	0,80	1
Coloc. Testos Post.	0,60	0,5
Coloc. Tetos Lat.	0,00	0

Código: 08807

Registro Nacional: 35552B

Cód. Internacional: JEBRA0000DXAA4742

Nascimento: 20/09/2019

Criador: Nelci Mainardes

JERSEY

ALICYO VALENTINO DA WACA

VALENTINO X MINISTER

Rentabilidade: Pedigree de muito leite;

Adaptabilidade: Suas filhas são destaque no circuito nacional da raça Jersey para tipo.

CRV, líder em
saúde e eficiência



SEMI-EXTENSIVO



FILHA DO ALICYO

BHF-SSF PARADE LOUIE ET ♂

D&E PARAMOUNT VIOLET ♀

SELECT SCOTT MINISTER ET ♂

TURQUEZA VALENTIN DO R.

DOS PASSARINHOS ♀

ALL LYNN'S LOUIE VALENTINO

ALICANTE MINISTER DO R. DOS
PASSARINHOS

Código: 08335

Registro Nacional: 34974B

Nascimento: 01/03/2017

Criador: Nelci Mainardes

JERSEY

PUKETAWA KING CONNACHT JG

MURMUR X CORONA

Rentabilidade: Destaque para produção de sólidos;

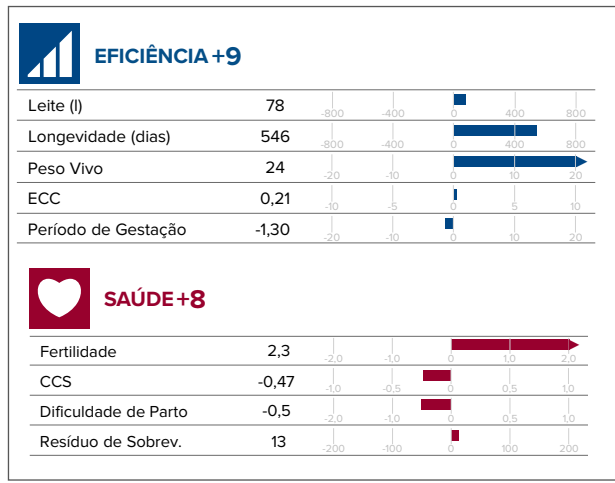
Saúde: Elevada fertilidade com redução de CCS;

Adaptabilidade: Filhas extremamente funcionais, de estatura mediana com muita capacidade e força.

CRV, líder em
saúde e eficiência



EXTENSIVO

**OKURA LIKA MURMUR S3J ♂**

ROMA MANHATTEN KATE 2 ♀

ROMA MURMUR KINGPIN**MARSDEN SN MAUMAU ♂**

PUKETAWA BLAKES CORUBA ♀

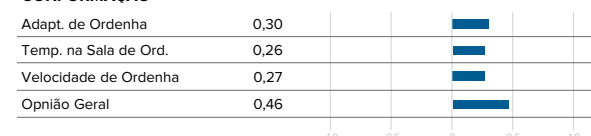
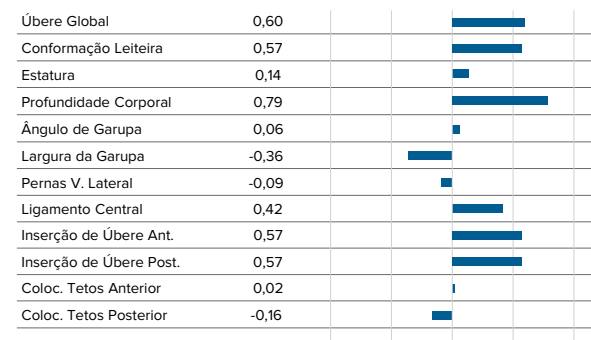
PUKETAWA MAU CORONA

Código: 08789**Registro Nacional:** 33116M**Cód. Internacional:** NZ BHVD-14-60**Nascimento:** 14/08/2014**ÍNDICES** ACC: 99%

MG	MG ACC	NZMI
358	99	286

PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
6,6	4,5	46	19	65

CONFORMAÇÃO**PERFIL LINEAR**

JERSEY

PUKETAWA KING CARRICK JG

MURMUR X MAUMAU

Rentabilidade: Leite com sólidos positivo;

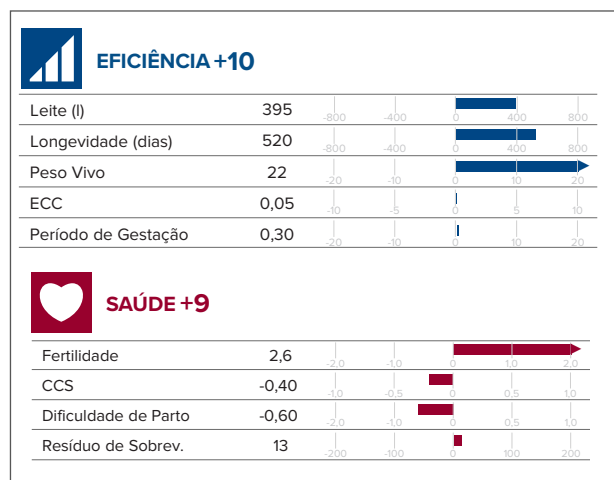
Eficiência: Redução com custos de alimentação;

Saúde: Fertilidade, ótimo composto de úbere e estrutura equilibrada.

CRV, líder em
saúde e eficiência



EXTENSIVO

**OKURA LIKA MURMUR S3J ♂**

ROMA MANHATTEN KATE 2 ♀

ROMA MURMUR KINGPIN**MARSDEN SN MAUMAU ♂**

PUKETAWA BLAKES CORUBA ♀

ÍNDICES ACC: 99%

MG	MG ACC	NZMI
329	99	314

PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
6,0	4,4	42	27	69

CONFORMAÇÃO

Adapt. de Ordenha	0,31	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Temp. na Sala de Ord.	0,26	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Velocidade de Ordenha	0,26	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Opnião Geral	0,42	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0

PERFIL LINEAR

Úbere Global	0,86	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Conformação Leiteira	0,56	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Estatura	0,39	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Profundidade Corporal	0,62	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Ângulo de Garupa	0,38	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Largura da Garupa	0,49	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Pernas V. Lateral	-0,11	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Ligamento Central	0,71	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Inserção de Úbere Ant.	0,56	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Inserção de Úbere Post.	0,60	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Coloc. Tetos Anterior	0,45	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0
Coloc. Tetos Posterior	0,62	-1,0	-0,5	0	0,5	1,0

Código: 08519**Registro Nacional:** 33148M**Cód. Internacional:** NZ BHYD-13-60**Nascimento:** 14/08/2013

JERSEY

AMBZED LT OMEGA S3J

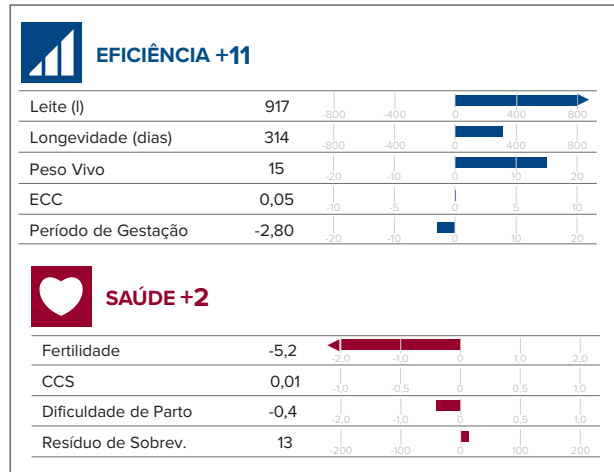
TERRIFIC X GOLDIE

Rentabilidade: Elite para produção de leite com sólidos positivo;
 Eficiência: Redução com custos de alimentação;
 Saúde: Fertilidade, ótimo composto de úbere e estrutura equilibrada.

CRV, líder em  **saudade e eficiência**



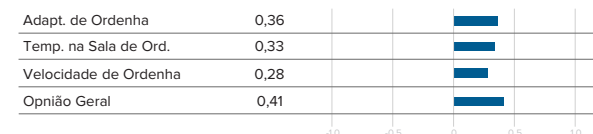
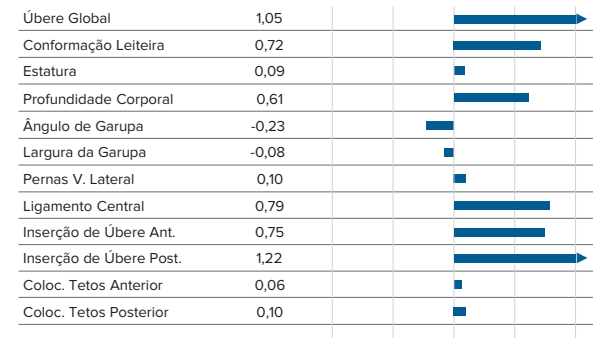
EXTENSIVO

**ÍNDICES ACC: 97%**

MG	MG ACC	NZMI
264	97	272

PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
5,3	4,1	42	36	78

CONFORMAÇÃO**PERFIL LINEAR**

Código: 08675

Cód. Internacional: NZ JYNN-15-170

Nascimento: 29/07/2015

Raça Friesian



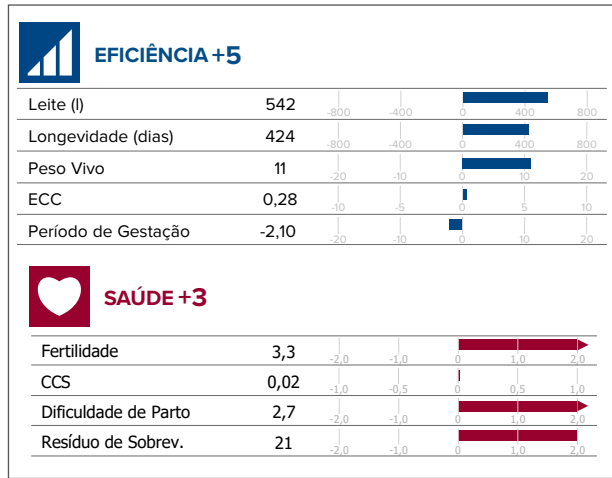
HILLBRAE GAUNT CHUCK

GAUNTLET X RAVEN

Rentabilidade: Boa produção de leite com sólidos positivo;
Adaptabilidade: Ótimo composto de úbere e estrutura equilibrada.



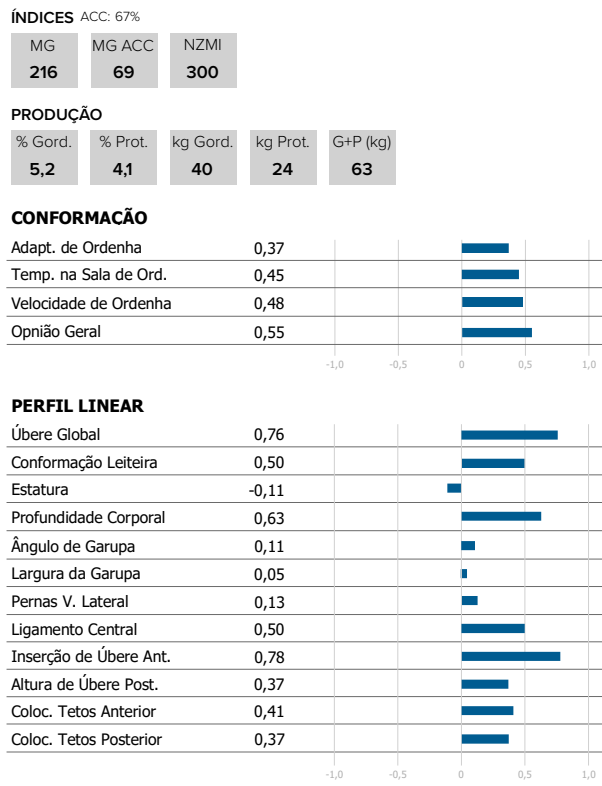
EXTENSIVO



INVERNIA TGF IGNITION ♂
MAIRE SPICY GABRIELLA ♀

TRALEE MINT RAVEN S3F ♂
HILLBRAE FLUKE CORN ♀

MAIRE IG GAUNTLET
HILLBRAE RAVEN CORN



Código: 08750

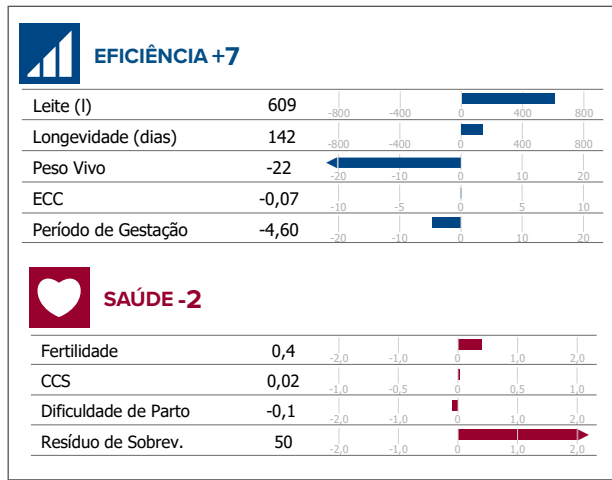
Cód. Internacional: NZ CDPW-18-70

Nascimento: 07/02/2018

BUSY BROOK OMAH-ET-OC S2F

EXTASY OLIVE S2F X SKEL JORJA

Rentabilidade: Produção de leite e força leiteira;
 Eficiência: Redução com custos de alimentação;
 Adaptabilidade: Ótimo composto de úbere.



TELESIS EUON FIRENZE ♂
 MARCHEL SKEL JORJA-OC S1F ♀
 WHINLEA MAGLEY EXTASY ♂
 SRB KIWI SKELTON OLIVE ♀

MARCHEL FIRE MACCA-OC S2F

KIWI EXTASY OLIVE

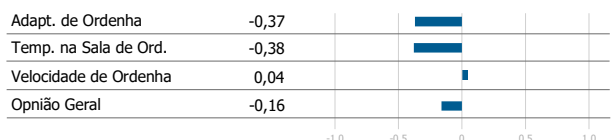
ÍNDICES ACC: 99%

MG	MG ACC	NZMI
141	95	286

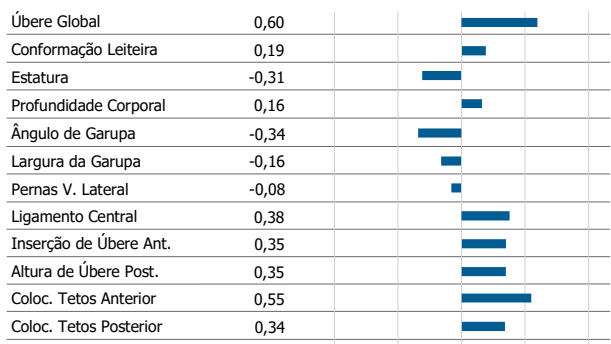
PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
4,3	3,9	28	41	69

CONFORMAÇÃO



PERFIL LINEAR



Código: 08539

Cód. Internacional: NZ GMBR-13-61

Nascimento: 28/07/2013

AMBZED POWELLS CORTEX S2F

MACCA X EDITION

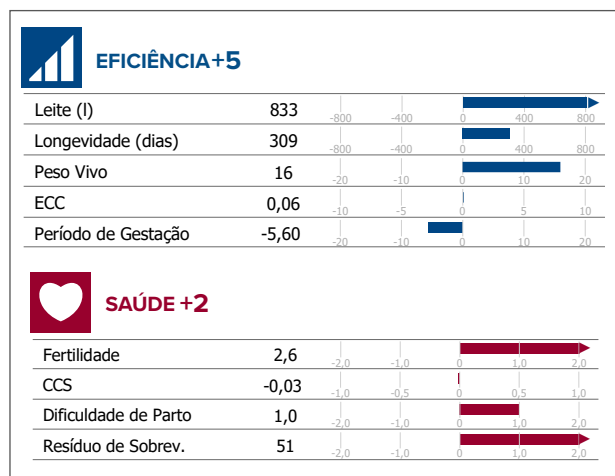
Rentabilidade: Elite para produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Ótimo composto de úbere e longevidade;

Adaptabilidade: Filhas fortes e ideais para sistema de pastejo.



EXTENSIVO



TELESIS EUON FIRENZE ♂
MARCHEL SKEL JORJA-OC S1F ♀
FAIRMONT MINT EDITION ♂
-

MARCHEL FIRE MACCA-OC S2F

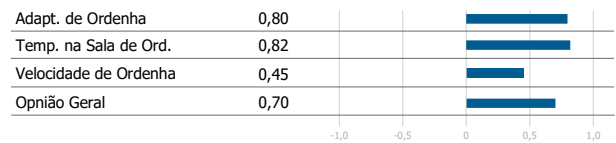
ÍNDICES ACC: 99%

MG	MG ACC	NZMI
39	95	200

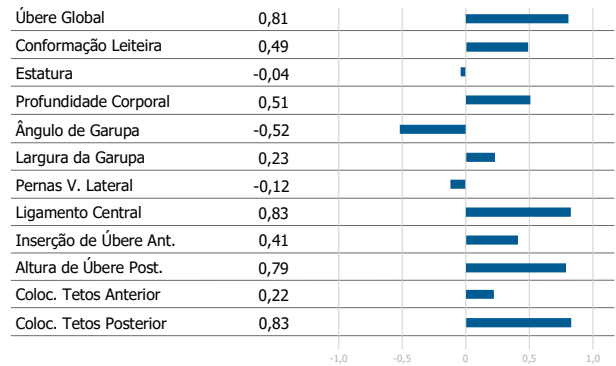
PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
4	3,6	21	28	49

CONFORMAÇÃO



PERFIL LINEAR



Código: 08395

Registro Nacional: AX158373

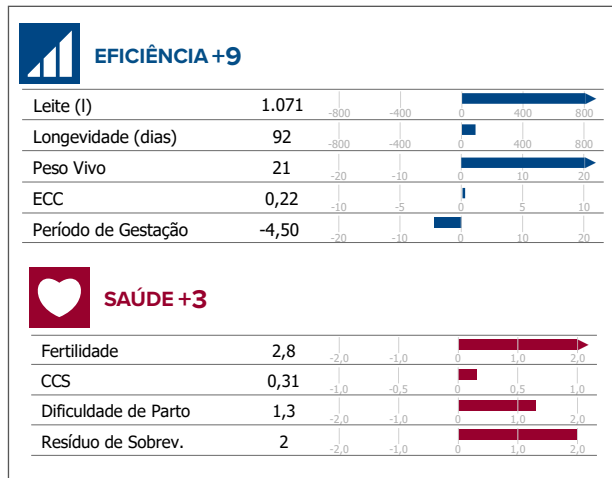
Cód. Internacional: NZ JQVN-13-95

Nascimento: 14/07/2013

Rentabilidade: Destaque para produção de sólidos;
Saúde: Elevada fertilidade e leite;
Adaptabilidade: Conformação equilibrada com ótima tipo.



EXTENSIVO



SRC GLENMEAD ROCKSOLID ET ♂
- ♀
FAIRMONT MINT EDITION ♂
SRB KEREDENE SKELTON BUST ♀

MOURNE GROVE HOTHOUSE S2F
ARKAN FME BUSTLE

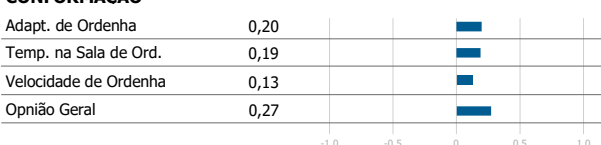
ÍNDICES ACC: 92%

MG	MG ACC	NZMI
256	92	123

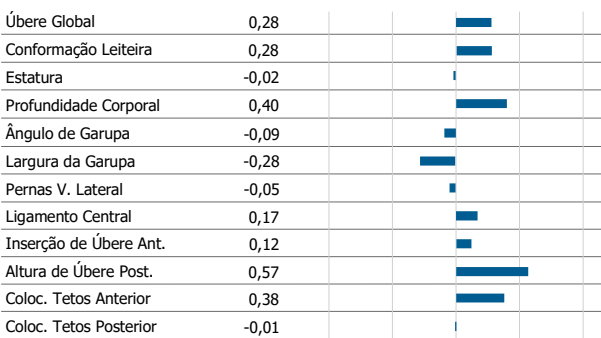
PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
4,3	3,8	26	41	67

CONFORMAÇÃO



PERFIL LINEAR



Código: 08788

Cód. Internacional: NZ 116557

Nascimento: 27/07/2015

Raça Jersolando



ARKANS GURKHA J9F7 (5/8)

BEAMER X GOLD

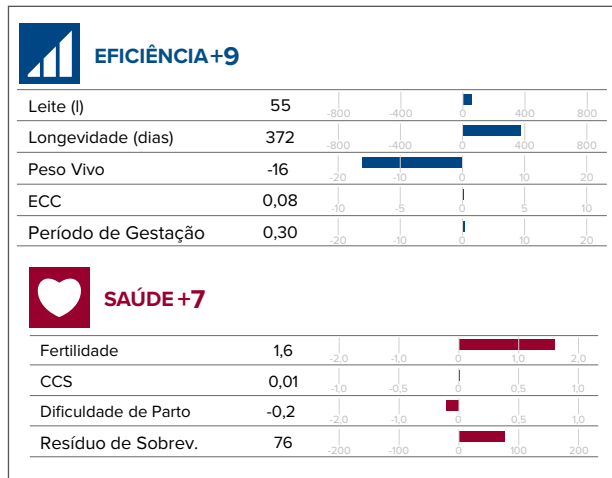
Eficiência: Boa longevidade;

Saúde: Fertilidade positiva;

Adaptabilidade: Bom temperamento e fácil manejo na ordenha.



EXTENSIVO



FAIRMONT MINT EDITION ♂
SRB KEREDENE SKELTON BUST ♀
PUHIPUHI CAPS GOLDIE S3J ♂
JAYDEE LADY GOLDIE ♀

SAN RAY FM BEAMER ET S2F
GLOBAL GENETIC GOLD

ÍNDICES ACC: 89%

MG	MG ACC	NZMI
253	89	268

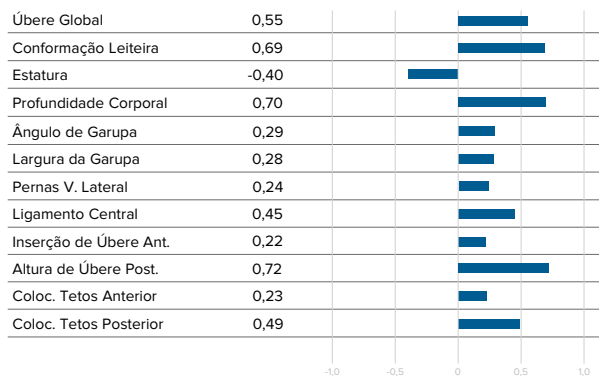
PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
5,4	4,1	32	18	49

CONFORMAÇÃO



PERFIL LINEAR



Código: 08322

Cód. Internacional: NZ 517668

Nascimento: 06/08/2016

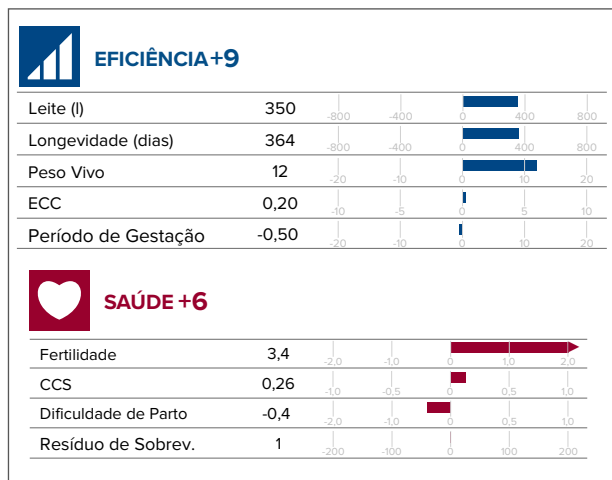
BURGESS LT ZODIAK (1/2)

TERRIFIC X EDITION

Rentabilidade: Elevada produção de leite e sólidos;
 Saúde: Ótimo composto de úbere, temperamento e boa conformação.

CRV, líder em
saúde e eficiência

EXTENSIVO

BB
A2A2


FERNAIG ADMIRAL SJ3 ♂

LYNBOOK OM TRICK S3J ♀

FAIRMONT MINT EDITION ♂

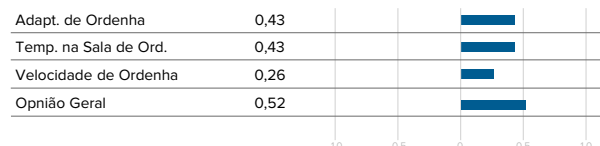
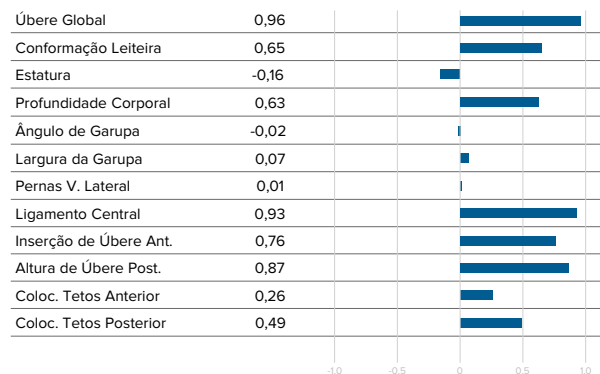
RIDGETOP 01-5-RR ♀

ÍNDICES ACC: 95%

MG	MG ACC	NZMI
261	95	299

PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
5,3	4,0	42	23	66

CONFORMAÇÃO**PERFIL LINEAR**

Código: 08751

Cód. Internacional: NZ MYYW-15-283

Nascimento: 20/08/2015

CAWDOR SRB PELORUS F10J06 (5/8)

BEAMER X SOLARIS

Rentabilidade: Produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Redução de CCS com fertilidade positiva;

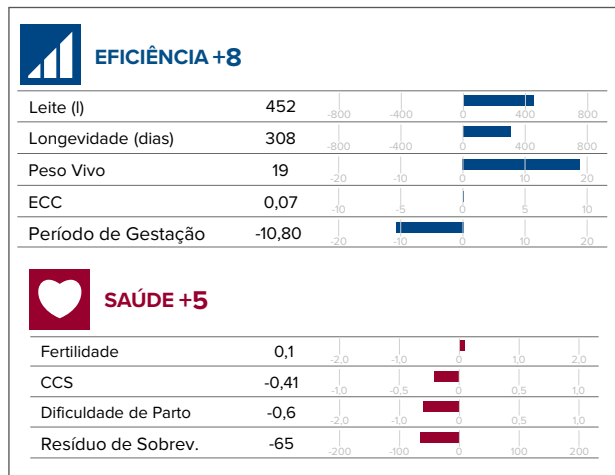
Adaptabilidade: Conformação equilibradíssima.



EXTENSIVO



A2A2



FAIRMONT MINT EDITION ♂
 SRB KEREDENE SKELTON BUST ♀

SAN RAY FM BEAMER ET S2F

PRIESTS SOLARIS-ET ♂
 CAWDOR AIMS PADMA ♀

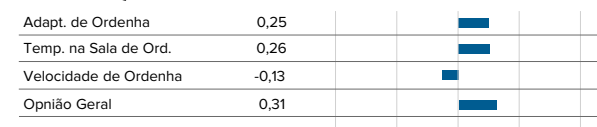
ÍNDICES ACC: 92%

MG	MG ACC	NZMI
247	92	303

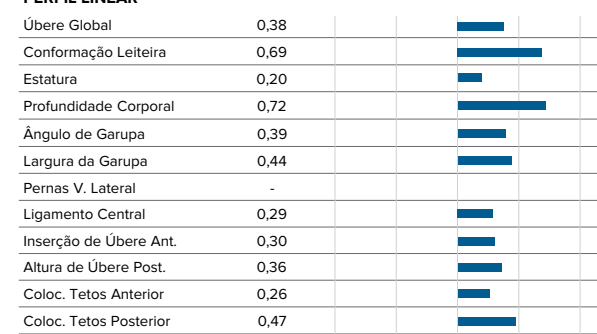
PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
5,0	4,1	36	34	70

CONFORMAÇÃO



PERFIL LINEAR



Código: 08546

Cód. Internacional: HOLNZLM000000517805

Nascimento: 14/07/2016

TARAMONT SPLASH ET F12J4 (3/4)

BEAMER X SHOWMAN

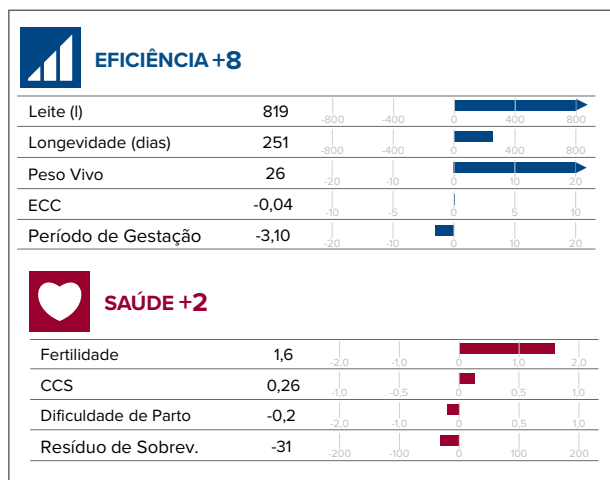
Rentabilidade: Elite para produção de leite com muito sólidos;

Saúde: Ótimo composto de úbere;

Adaptabilidade: Excelente conformação.



EXTENSIVO



FAIRMONT MINT EDITION ♂
 SRB KEREDENE SKELTON BUST ♀
 SAN RAY FM BEAMER ET S2F
 NEVRON SHOWMAN ♂
 TARAMONT HUGO OCEAN ♀

ÍNDICES ACC: 91%

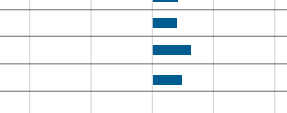
MG	MG ACC	NZMI
193	91	262

PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
4,7	3,9	38	35	74

CONFORMAÇÃO

Adapt. de Ordenha	0,21	0	0,5	1,0
Temp. na Sala de Ord.	0,20	0	0,5	1,0
Velocidade de Ordenha	0,32	0	0,5	1,0
Opnião Geral	0,23	0	0,5	1,0



PERFIL LINEAR

Úbere Global	0,31	0	0,5	1,0
Conformação Leiteira	0,31	0	0,5	1,0
Estatura	0,40	0	0,5	1,0
Profundidade Corporal	0,26	0	0,5	1,0
Ângulo de Garupa	0,24	0	0,5	1,0
Largura da Garupa	0,21	0	0,5	1,0
Pernas V. Lateral	0,06	0	0,5	1,0
Ligamento Central	0,34	0	0,5	1,0
Inserção de Úbere Ant.	0,11	0	0,5	1,0
Altura de Úbere Post.	0,33	0	0,5	1,0
Coloc. Tetos Anterior	0,19	0	0,5	1,0
Coloc. Tetos Posterior	0,59	0	0,5	1,0



Código: 08790

Cód. Internacional: NZ 517662

Nascimento: 30/06/2016

Rentabilidade: Boa produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Redução de CCS e boa longevidade;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada com destaque para composto de úbere.



EXTENSIVO

A2A2



EFICIÊNCIA +7	
Leite (l)	285
Longevidade (dias)	352
Peso Vivo	5
ECC	0,04
Período de Gestação	-0,30
 SAÚDE +5	
Fertilidade	-0,4
CCS	-0,13
Dificuldade de Parto	-0,1
Resíduo de Sobrevida	147

Fonte: NZ Animal Evaluation - 12/2021

HOWIES CHECKPOINT ♂	- ♀	BERRYDOWNS STORM ET F9J7
		CURLY
FAIRMONT MINT EDITION ♂	CONNIE ♀	

Código: 08858

Cód. Internacional: NZ 516659

Nascimento: 11/08/2015

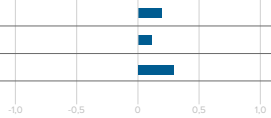
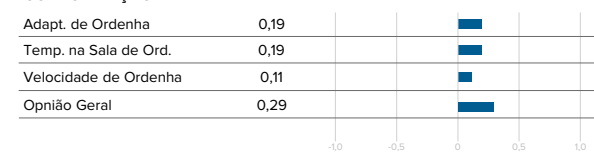
ÍNDICES ACC: 91%

MG	MG ACC	NZMI
186	91	219

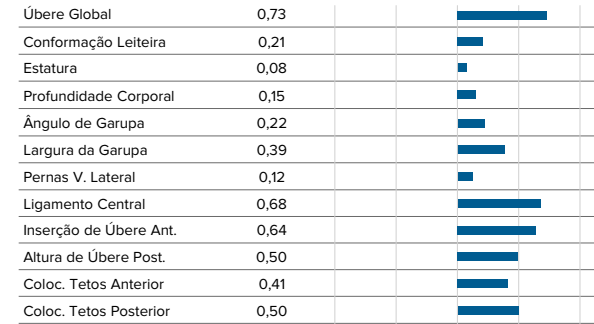
PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
5,0	3,9	28	19	47

CONFORMAÇÃO



PERFIL LINEAR



JERSOLANDO

GREENMILE TARARUA F12J4 (3/4)

HOTHOUSE S2F X ROCKSOLID

Rentabilidade: Elite para produção de leite com sólidos positivo;
 Eficiência: Redução com custos de alimentação;
 Saúde: Redução de CCS
 Adaptabilidade: Ótimo composto de úbere e conformação equilibrada.

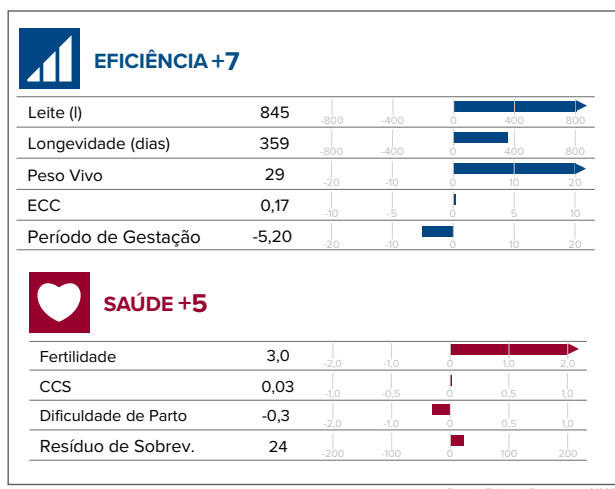
CRV, líder em saúde e eficiência



SEMI-EXTENSIVO



A2A2



SRC GLENMEAD ROCKSOLID ET ♂
 - ♀ MOURNE GROVE HOTHOUSE S2F
 FAIRMONT MINT EDITION ♂
 GREENMILE FRANCE ET S3J ♀

ÍNDICES ACC: 97%

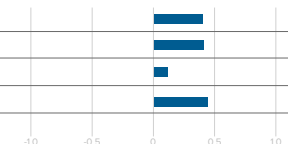
MG	MG ACC	NZMI
130	97	232

PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
4,3	3,8	17	33	50

CONFORMAÇÃO

Adapt. de Ordenha	0,40
Temp. na Sala de Ord.	0,41
Velocidade de Ordenha	0,12
Opinião Geral	0,44



PERFIL LINEAR

Úbere Global	0,61
Conformação Leiteira	0,50
Estatura	0,34
Profundidade Corporal	0,42
Ângulo de Garupa	0,21
Largura da Garupa	0,48
Pernas V. Lateral	0,10
Ligamento Central	0,60
Inserção de Úbere Ant.	0,65
Altura de Úbere Post.	0,46
Coloc. Tetos Anterior	0,65
Coloc. Tetos Posterior	0,46



Código: 08544

Cód. Internacional: NZ GYMB-15-52

Nascimento: 13/08/2015

PAYNES PHASER ET F12J4 (3/4)

HOTHOUSE S2F X ROCKSOLID

Rentabilidade: Elite para produção de leite com sólidos positivo;
 Eficiência: Redução com custos de alimentação;
 Saúde: Redução de CCS com elevada longevidade;
 Adaptabilidade: Bom composto de úbere e conformação equilibrada.

CRV, líder em
saúde e eficiência



SEMI-EXTENSIVO



A2A2



EFICIÊNCIA +8	
Leite (l)	645
Longevidade (dias)	447
Peso Vivo	18
ECC	0,15
Período de Gestação	-4,10

SAÚDE +4	
Fertilidade	-0,9
CCS	0,03
Dificuldade de Parto	0,5
Resíduo de Sobrev.	177

Fonte: NZ Animal Evaluation - 12/2021

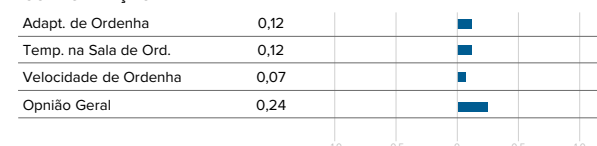
SRC GLENMEAD ROCKSOLID ET ♂
 - ♀ MOURNE GROVE HOTHOUSE S2F
 - CASTLEGRAVE DAREDEVIL ♂
 - ♀

ÍNDICES ACC: 98%

MG	MG ACC	NZMI
173	94	248

PRODUÇÃO

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	G+P (kg)
4,6	3,9	22	33	54

CONFORMAÇÃO**PERFIL LINEAR**

Código: 08545

Cód. Internacional: NZ BGKN-16-1

Nascimento: 23/05/2016

Raça Pardo Suíço



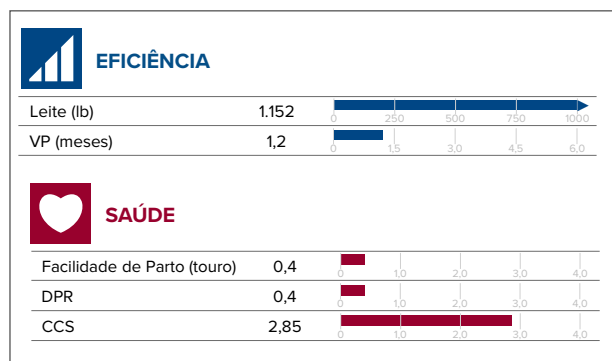
ORIGAN

FIREWALL X GLARUS

Rentabilidade: Elite para produção de leite;
 Saúde: Redução de CCS e fertilidade positiva;
 Adaptabilidade: Conformação equilibrada.



INTENSIVO



FEUERSTEIN ♂
 AT000823150918 ♀

FIREWALL

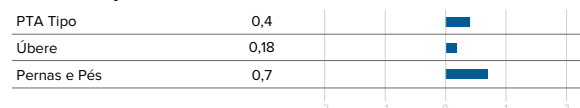
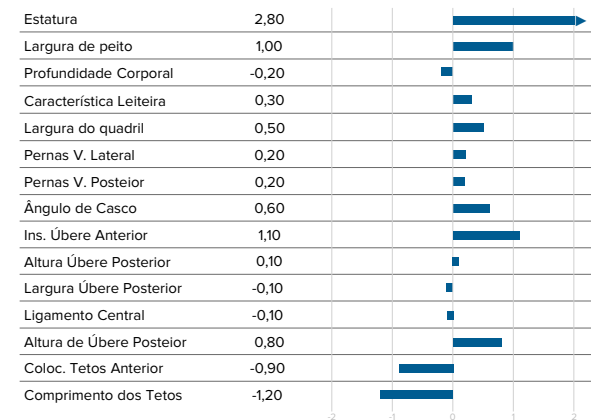
GLARUS ♂
 LBB HONGRI ♀

ÍNDICES

NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	PPR
372	334	391	350	166

PRODUÇÃO ACC: 57%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	EFI
-0,01	0,02	44	44	0,00

CONFORMAÇÃO ACC: 57%**PERFIL LINEAR**

Código: 08839

Cód. Internacional: FR 4990850892

Nascimento: 09/03/2018

NICE GP

FACT X CALVIN

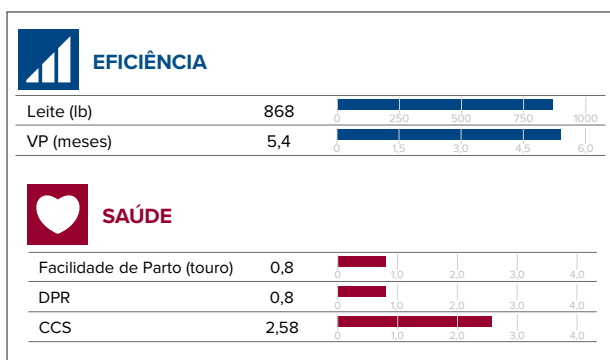
Rentabilidade: Elevada produção de leite;

Saúde: Elevada vida produtiva e boa fertilidade;

Adaptabilidade: Destaque para composto de úbere e conformação equilibrada.



INTENSIVO



ANIBAL ♂
FRAGOLA ♀
FACT
CALVIN ♂
JOLIE GP
GLENA GP ♀

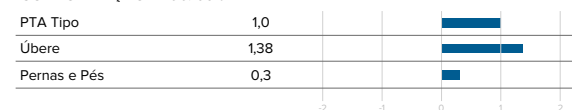
ÍNDICES

NM\$	FM\$	CMS	GM\$	PPR
407	387	419	399	148

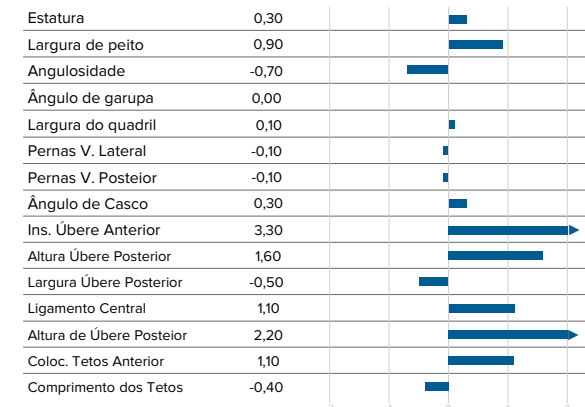
PRODUÇÃO ACC: 56%

% Gord.	% Prot.	Ib Gord.	Ib Prot.	EFI
-0,9	0,00	15	28	6,3%

CONFORMAÇÃO ACC: 56%



PERFIL LINEAR



Código: 08440

Cód. Internacional: FR 1537235547

Nascimento: 03/05/2017

PARDO-SUÍÇO



Melhore seu gado. Melhore seu leite.

Associação Brasileira de Criadores de Gado Pardo-Suíço



www.pardo-suico.com.br



(11) 3402.1018



Raça Fleckvieh



Rentabilidade: Elevada produção de leite com sólidos positivo;

Saúde: Fertilidade, úbere saudável e elevada longevidade;

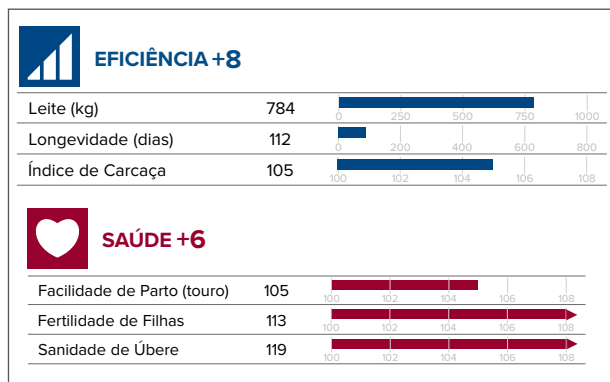
Adaptabilidade: Excelente composto de úbere, pernas e pés.



SEMI-EXTENSIVO



A2A2



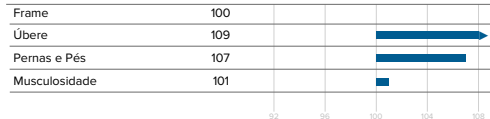
ÍNDICES

GZW
134

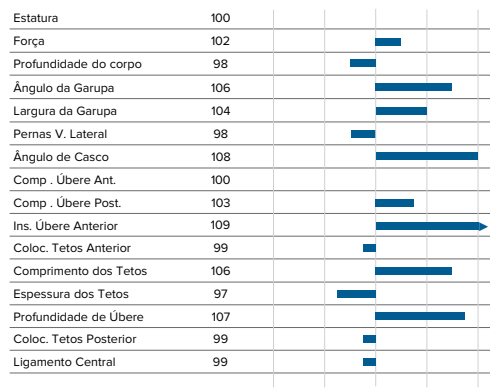
PRODUÇÃO ACC: 85%

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	kg G+P
0.11	0.04	42	30	72

CONFORMAÇÃO



PERFIL LINEAR



MANEJO/SANIDADE

CCS	116	92	95	100	104	108
Velocidade de Ordenha	104	92	95	100	104	108

Código: 08924

Cód. Internacional: DE 0954382874

Nascimento: 21/09/2018

FLECKVIEH

WEITER

WORLCUP X PICOLA

Rentabilidade: Elite para produção de leite e carcaça;

Saúde: Destaque para sanidade de úbere;

Adaptabilidade: Conformação equilibrada com detaque para composto de úbere, pernas e pés.

CRV, líder em
saúde e eficiência

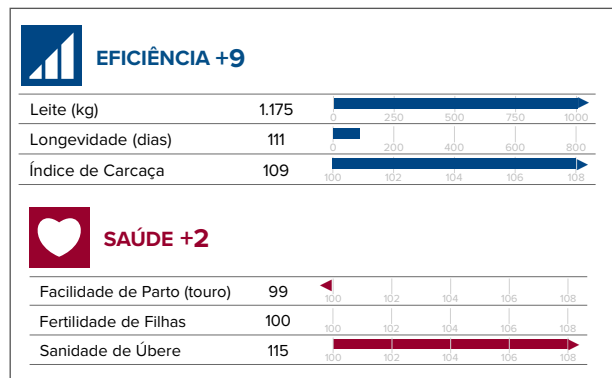

SEMI-EXTENSIVO



\$

↑

A2A2



WERTVOLL ♂
LAMORE ♀
WORLCUP
PICOLA
ZEPTER ♂
PIKEUR ♀

Código: 08925

Cód. Internacional: DE 0954734197

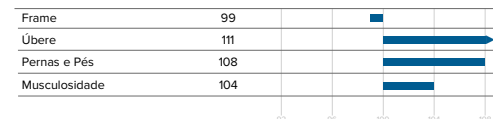
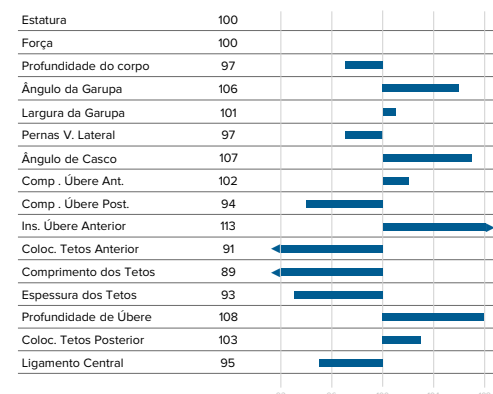
Nascimento: 23/12/2018

ÍNDICES

GZW
131

PRODUÇÃO ACC. 86%

% Gord.	% Prot.	kg Gord.	kg Prot.	kg G+P
-0.15	-0.04	35	37	72

CONFORMAÇÃO**PERFIL LINEAR****MANEJO/SANIDADE**

CCS	115	92	96	100	104	108
Velocidade de Ordenha	108	92	96	100	104	108

FLECKVIEH

WORLDCUP

WERTVOLL X WATT

Rentabilidade: Elevada produção de leite com um diferencial para índice de carcaca:

Saúde: Fertilidade líbera saudável e redução de CCS:

Adaptabilidade: Muita força, musculosidade e ótimo composto de úbere, pernas e pés.

**CRV, líder em
saúde e eficiência**



SEMI-EXTENSIVO



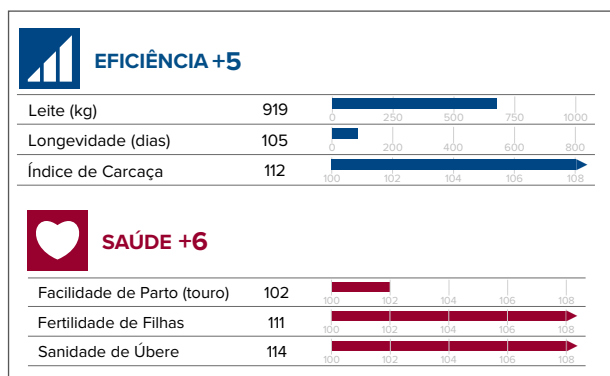
A2A2



Beere - Filha



Kate - Filha



Fonte: CRV - 12/2021

WILLIAMS

REXANA S

WERTVOLL

Código: 08926

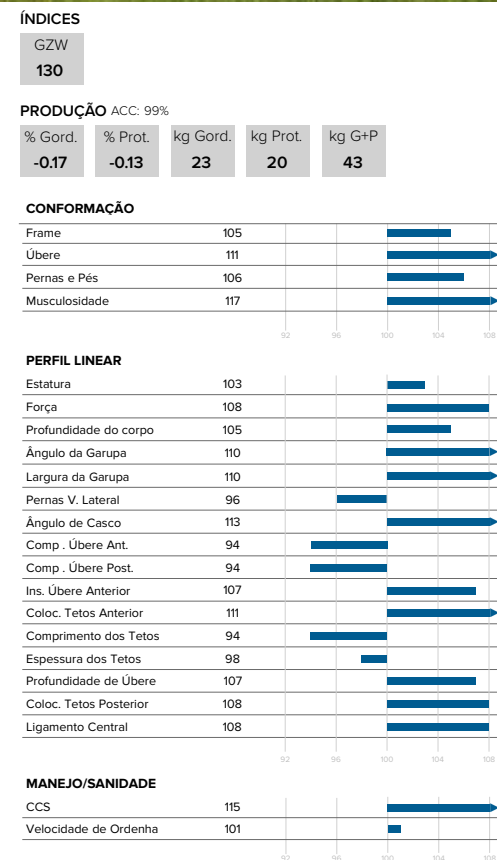
Cód. Internacional: DE 0951373137

Nascimento: 05/06/2016

WATT LAMOR

LARANJA

LARANA 9

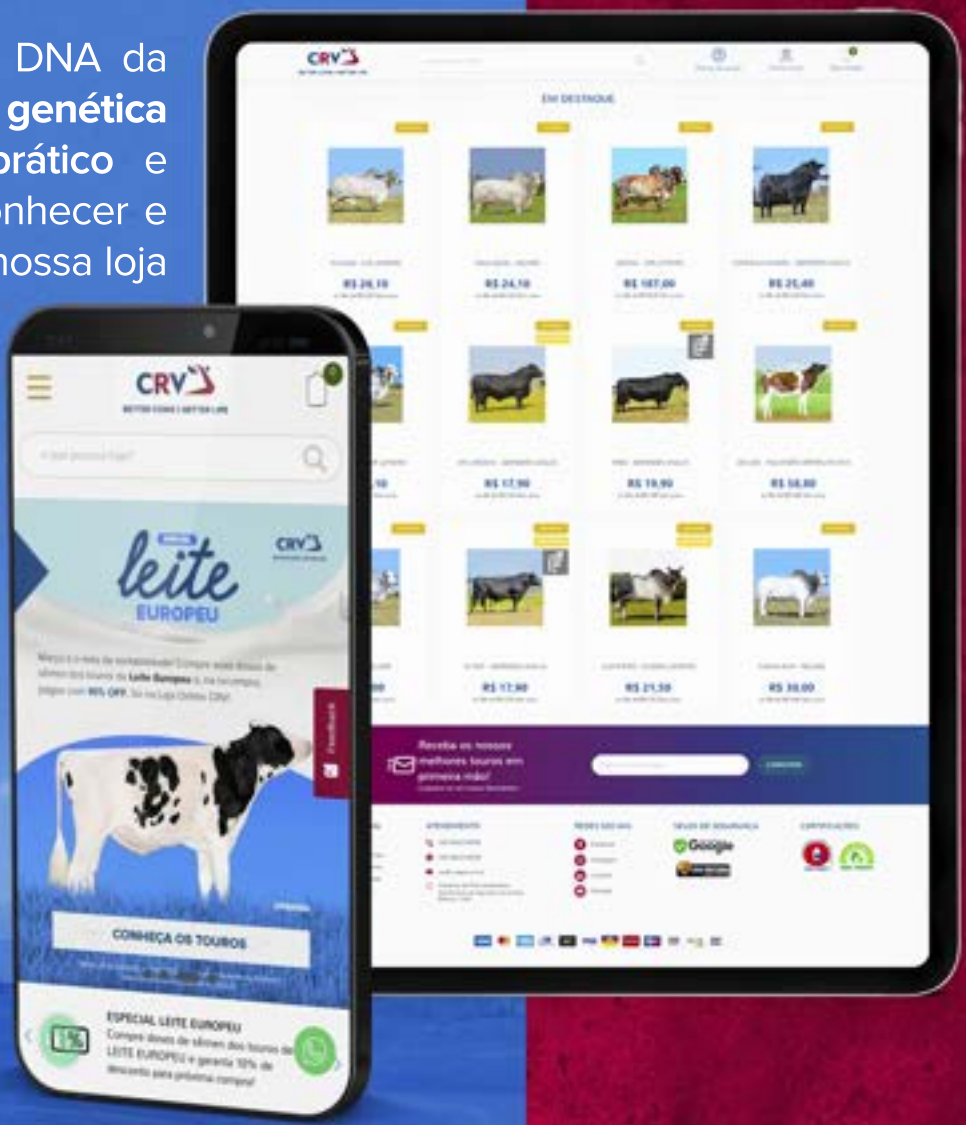


LOJA ONLINE CRV

Inovação e eficiência está no DNA da CRV, por isso, adquirir a **melhor genética** agora é totalmente **online, prático e seguro**. Convidamos você a conhecer e experimentar as facilidades da nossa loja online!

A genética ideal para
seu rebanho,
com um clique!

CRV, líder em
saúde e eficiência



CRV
BETTER COWS > BETTER LIFE

ACESSE E CONHEÇA:
LOJA.CRVBRASIL.COM.BR

NOSSA EQUIPE ESTÁ EM TODO O BRASIL!



QUE TAL UM ATENDIMENTO PERSONALIZADO?

Com a câmera do seu celular, leia o código abaixo e garanta um atendimento personalizado!

FALE COM NOSSOS GERENTES DE NEGÓCIOS:

ÁREA 11 - EVALDO SEGATTO

TEL: (16) 9.9115-8511

ÁREA 13 - EDSON PESSOA

TEL: (16) 9.9724-7830

ÁREA 12 - THIAGO SOARES

TEL: (16) 9.9726-3648

ÁREA 14 - JOSÉ PATRÍCIO

TEL: (16) 9.9116-5175

ÁREA 15 - GUILHERME ROCHA

TEL: (16) 9.9743-3026

ÁREA 18 - NILO FREITAS

TEL: (16) 9.9213-1970

ÁREA 19 - CLEYTON NASCIMENTO

TEL: (16) 9.9116-7116

ÁREA 20 - GILMAR GOMES

TEL: (16) 9.9115-9295

SAIBA MAIS AQUI:



Nosso atendimento via Whatsapp



Encontre um consultor em nosso site





loja.crvbrasil.com.br | crv4all.com.br