



© Lea Jordan
Cybil Fisher Photography

ACCELERATED GENETICS

ABRIL 2026 | LEITE EUROPEU

Accelerated Genetics®



ÍNDICE

HOLANDÊS PRETO E BRANCO PROVADOS

14HO15519	APOLLO	7
14HO15474	BALTIC	8
14HO14129	BASIC	8
14HO15842	BRUTE	11
14HO15929	CIRRUS-P	12
14HO15223	CONWAY	12
14HO15654	COSMO	14
14HO16072	DETROIT	15
14HO15831	EAST	16
14HO16391	EASTON	16
14HO15952	ENZO	18
14HO15432	EXPEDITE	19
14HO15992	FUJI	20
14HO16082	FRAMPTON	22
14HO16413	FREDY	23
14HO15779	GIBSON	24
14HO14690	HIGHLIGHT	27
14HO16166	HILLSIDE	28
14HO15182	LIFT OFF	34
14HO15582	MASHAK	38
14HO16112	MAXVILLE	38
14HO15201	MOONSHINER	39
14HO15971	MOONWALKER	40
14HO16393	ORGANIC	41
14HO16255	PLAYMAKER	44
14HO15343	RESILIENCE	46
14HO14629	SERTOLI	50
14HO15334	SHINE	51
14HO14085	SOLUTION	52
14HO15118	SPARTA	52
14HO14905	STAR	54
14HO15757	TILICUN	55
14HO16476	TOMBSTONE	56
14HO15181	TRIBUTE	57
14HO15179	TROOPER	57
14HO15265	TUA	58
14HO16316	TUBA	58
14HO13748	VOLCANO	60

HOLANDÊS PRETO E BRANCO GENÔMICOS

14HO17344	AULIUS	7
14HO17116	BATU	9
14HO17382	BOTTICELLI	9
14HO16630	BRANHAM	10
14HO17552	BROOKS	10
7HO17484	CARP	11
14HO16519	DECREE	14
14HO16836	DRYDON	15
14HO16845	ENNEGRAM	18
14HO16978	ESELENTE	19
14HO17352	FISHER	20
7HO17466	FLAUJAE	22
14HO16748	FRITZLAN	23
14HO16345	HAYWARD	24
14HO17268	HEASTY	26
14HO17164	HEIST	26
765HO18094	HESSSEL	27
14HO17260	HOEDOWN	28
9HO16849	ICE CUBE-S	30
14HO15707	IHOP	30
14HO16638	KASH-ONLY	31
14HO16706	KERSH	31
14HO16707	KETTLER	32
14HO17263	KINGDOM	32
14HO17405	LUCKYCHARM	34
14HO16489	MADDOX	35
14HO17133	MADRID-P	35
9HO16028	MARL	36
14HO17800	MARV	36
14HO16608	MONTRA	39
14HO16961	O-DEAR	40
14HO17659	OPIE	41
14HO16980	PARCEIVE	42
14HO17558	PARITY	42
14HO17392	PAXTON	44
9HO16847	PUMBA	45
14HO17658	PYLE	45
14HO17703	RIVERBOAT	46
14HO16860	RODNEY	47
14HO17539	ROONIE	47
14HO17589	SACK	48
14HO16827	SCAR	48
14HO16731	SEQUINCE	50
14HO16755	SOCKS	51
14HO17402	SUNDAY	54
14HO16834	SUNDOWN	55
14HO17895	TOADSTOOL	56
14HO17681	TUESDAY	59
14HO17592	TYNAN	59

HOLANDÊS VERMELHO PROVADOS

14HO16273	FETCH-P-RED	61
14HO15544	STEFAN-RED	64
14HO15369	TRUMPET-RED	65

HOLANDÊS VERMELHO GENÔMICOS

14HO17172	ETOWAH-RED	61
14HO17429	PABULOUS-RED	62
14HO17555	PARBIE-RED	62
14HO17550	RAGNAR-RED	63
14HO16522	RENOVATION-RED	63
14HO16781	RIVER-RED	64

JERSEY PROVADOS

14JE01833	ANDERS	66
14JE01896	CHECKERS {6}	67
14JE01818	DARBUN {6}	68
14JE02030	FLEMING	68
14JE01995	FORTUNA	69
14JE01873	FOXWORTH	69
14JE02107	JX CABAL {5}	70
14JE01876	JX COLGATE {6}	72
14JE01955	JX CORDOBA {5}	72
14JE01921	JX CRISPIN {5}	73
14JE01851	JX KENDRICK {5}	73
14JE01845	JX SIMPSON {4}	75
14JE01922	REMINGTON	77
14JE02083	SEISMIC-PP	77
14JE02097	TASKER	78
14JE02002	VOLANT	78
14JE01951	WELD	80
14JE01952	WILDWOOD	80

JERSEY GENÔMICOS

614JE02449	BRAILLE	66
14JE02416	CRIGHTON-P	67
14JE02294	JX CAPER {5}-P	70
14JE02189	JX CERBERUS {6}	71
14JE02182	JX CHANCES {6}	71
14JE02159	JX MULLIGAN {6}	74
14JE02094	JX RAHM {6}-PP	74
14JE02353	JX WYNDHAM {5}	75
14JE02210	PIEHURST {5}	76
14JE02337	PURIFY	76

PARDO SUÍÇO PROVADOS

9BS00924	TANK	81
----------	------	----

TOP 5

TPI

14HO17539	ROONIE	3454
14HO17344	AULIUS	3398
14HO17392	PAXTON	3378
14HO17589	SACK	3363
14HO17703	RIVERBOAT	3361

HHP\$

14HO17539	ROONIE	1139
14HO17589	SACK	1122
14HO17344	AULIUS	997
765HO18094	HESSSEL	983
14HO17658	PYLE	969

LEITE

14HO17592	TYNAN	2234
14HO15831	EAST	1827
14HO17260	HOEDOWN	1707
14HO17382	BOTTICELLI	1626
14HO17589	SACK	1612

MÉRITO LÍQUIDO

14HO17589	SACK	1147
14HO17539	ROONIE	1033
14HO17592	TYNAN	977
14HO17260	HOEDOWN	928
14HO17658	PYLE	922

GORDURA

14HO17539	ROONIE	128
14HO17402	SUNDAY	111
14HO17392	PAXTON	110
14HO17116	BATU	109
14HO17703	RIVERBOAT	109

PROTEÍNA

14HO17592	TYNAN	63
14HO17402	SUNDAY	62
14HO15831	EAST	60
765HO18094	Hessel	58
14HO17116	BATU	57

VIDA PRODUTIVA

14HO16393	ORGANIC	7,2
14HO17589	SACK	6,7
14HO16345	HAYWARD	5,8
614HO15432	EXPEDITE	5,4
14HO17895	TOADSTOOL	5,3

TX PRENHES FILHAS

614HO15432	EXPEDITE	3,0
14HO16393	ORGANIC	2,6
14HO15334	SHINE	2,1
14HO16166	HILLSIDE	1,9
14HO16489	MADDOX	1,7

SCR

14HO17659	OPIE	2,8
14HO16836	DRYDON	2,0
14HO15831	EAST	1,8
14HO16413	FREDY	1,7
14HO16166	HILLSIDE	1,2

FACILIDADE DE PARTO

14HO17558	PARITY	0,8
14HO16112	MAXVILLE	0,9
14HO16316	TUBA	0,9
14HO15842	BRUTE	1,0
14HO16836	DRYDON	1,0

CÉLULAS SOMÁTICAS

14HO17589	SACK	2,50
14HO16345	HAYWARD	2,54
614HO15181	TRIBUTE	2,54
14HO16860	RODNEY	2,55
14HO16755	SOCKS	2,56

TIPO

14HO17164	HEIST	1,71
14HO16413	FREDY	1,47
14HO17681	TUESDAY	1,41
14HO16706	KERSH	1,36
14HO17116	BATU	1,24

COMPOSTO DE ÚBERE

614HO16072	DETROIT	1,64
14HO17164	HEIST	1,62
614HO15181	TRIBUTE	1,57
14HO16413	FREDY	1,50
14HO15582	MASHAK	1,48

PERNAS E PATAS

14HO15779	GIBSON	1,74
14HO17164	HEIST	1,65
14HO15179	TROOPER	1,57
14HO15831	EAST	1,27
14HO15929	CIRRUS-P	1,08

A busca constante por eficiência, produtividade e rentabilidade tem transformado a pecuária leiteira brasileira em uma atividade cada vez mais técnica e estratégica. Neste cenário, a genética exerce papel fundamental na construção de rebanhos modernos, saudáveis e preparados para os desafios do futuro.

É com esse compromisso que a Accelerated Genetics do Brasil apresenta seu novo Catálogo Leite Europeu, reunindo uma seleção criteriosa de touros das raças Holandês e Jersey, reconhecidos mundialmente pelo alto potencial genético e pela capacidade de transmitir características essenciais para sistemas de produção eficientes e sustentáveis.

Neste catálogo, os produtores encontrarão genética voltada para produção de leite, sólidos, longevidade, fertilidade, saúde, conformação funcional e eficiência alimentar, permitindo decisões mais assertivas de acordo com os objetivos de cada propriedade. Nosso foco é oferecer soluções genéticas adaptadas à realidade da pecuária leiteira brasileira, contribuindo para a evolução contínua dos rebanhos e para a maximização dos resultados no campo.

A evolução constante das avaliações genéticas internacionais evidencia o grande avanço do melhoramento animal nos últimos anos e reforça a importância da utilização de ferramentas genéticas modernas na tomada de decisão dentro das propriedades. Cada escolha genética realizada hoje representa um investimento direto na produtividade e na rentabilidade das próximas gerações.

Com tradição, confiança e compromisso, a Accelerated Genetics do Brasil segue trabalhando para disponibilizar genética de alto desempenho, alinhada às necessidades da pecuária leiteira brasileira e às demandas de um mercado cada vez mais competitivo.

Convidamos você a conhecer este catálogo e descobrir novas oportunidades para elevar o nível genético do seu rebanho, construindo um futuro ainda mais produtivo, eficiente e lucrativo.

Estamos prontos para ajudar a escolher a genética ideal que levará sua produção a um novo patamar.



GUILHERME LOURENZEN
Gerente Comercial



ELISABETH SILVA
Assistente Técnica



TAÍS SIMIELI
Assistente Técnica

PROGENYPROVEN

Se você deseja os touros mais confiáveis e disponíveis para o seu programa de criação, procure o ícone Progeny Proven. O ícone designa touros com uma avaliação baseada em dados genômicos e dados reais de desempenho das filhas.



GFORCE™

Baseado em uma combinação de dados de linhagem tradicional e dados genômicos, o GForce™ indica touros com avaliações genéticas de elite. Esta combinação de dados aumenta a confiabilidade da previsão genética de um touro jovem, antes da publicação dos dados das provas de suas filhas.

FERTILITYPRO

Identifica os touros com maior possibilidade de melhorar a taxa de prenhez. Leva em consideração os índices reprodutivos do touro, juntamente com avaliações internas sobre a qualidade do sêmen.



GFORCE™ +

A linha GForce™+ inclui touros jovens e provados, com base em rígidos padrões de qualidade de sêmen e alta avaliação para SCR (Taxa de Concepção do Touro) no uso de sêmen para teste de progênie. Os touros GForce™+ devem ter excelente mérito genético e serem altamente confiáveis em observações reais de facilidade de parto.

SHOWCASE™

Esta designação nos leva aos touros com altos valores para tipo, líderes da raça ou com pedigrees vencedores nas principais exposições nacionais e internacionais. Procure touros com o símbolo Showcase™ para melhorar o tipo geral do rebanho.



gender SELECTED™ SexedULTRA™

Este ícone identifica touros com sêmen sexado disponível. Todo o sêmen sexado é processado através da tecnologia SexedUltra™.

GRAZINGPRO

Touros selecionados para melhorar a lucratividade dos sistemas de produção de leite em pastagens, transmitindo maior longevidade, melhor mobilidade, estatura moderada e ganhos de produção, sem comprometer a taxa de prenhez das filhas e a contagem de células somáticas.



gender SELECTED™4M SexedULTRA™

O ícone SELECTED™4M para o sêmen sexado identifica o sêmen disponível com 4 milhões de células por dose. Todo o sêmen sexado é processado através da tecnologia SexedUltra™.

ROBOTPRO

Touros RobotPRO™ transmitem características desejadas para sistemas de ordenha robotizados. São touros selecionados com foco na produção e na qualidade do leite, saúde do úbere e características funcionais como o comprimento e posicionamento dos tetos.



ELITSEXED FERTILITY™

O selo Elite Sexed Fertility™ designa touros para alcançar maiores taxas de concepção no sêmen sexado, aumentando o retorno sobre o investimento. Touros com sêmen sexado que possuem este selo, apresentam melhor desempenho em produtos 2M ou 4M.

FEEDPRO

Direciona a seleção dos touros para o aumento da produção, mantendo o tamanho corporal moderado, sem comprometer o score corporal e a fertilidade das filhas. Este índice tem como objetivo melhorar a renda em relação aos custos com alimentação, mantendo as filhas saudáveis e aptas para reproduzirem.



Beta-Caseína A2A2

Touros com este selo, transmitem para suas filhas a possibilidade de produzirem leite com beta-caseína A2A2, desde que a mãe também transmita essa capacidade. O leite A2A2 é uma tendência mundial de mercado, pois na combinação A2A2 para beta-caseína, mesmo as pessoas com intolerância a proteína, podem consumir sem causar qualquer transtorno.

MASTITIS RESISTANTPRO™

O selo Mastitis ResistantPRO usa uma combinação de informações de resistência à mastite do CDCB, avaliações genômicas para contagem de células somáticas (CCS) do CDCB e avaliações genômicas de resistência à mastite Zoetis. Touros que se desiacam nestes indicadores de resistência à mastite recebem o selo Mastitis ResistantPRO™ e podem ser utilizados para o melhoramento genético desta característica.

O ART (Avanço, Reprodução e Tecnologia), é o programa de importação de touros vivos dos Estados Unidos. Os animais passam por um rigoroso processo de seleção onde são utilizados os melhores touros e fêmeas para fazer as próximas gerações. O ART visa reduzir o intervalo entre as gerações no mercado brasileiro.





O QUE É MUDANÇA DE BASE GENÉTICA?

É uma referência na qual os touros são comparados. Nos EUA, a Base Genética é fixa durante 5 anos, desta forma, os produtores acompanham a evolução da raça. A base atual foi ajustada no início de 2025, em função das médias de avaliação dos animais nascidos em 2020, sendo o valor zero (0) para algumas características e a média para outras.

PRODUÇÃO

PTA Leite, Gordura e Proteína: Estima, em libras, a diferença de leite, gordura e proteína das filhas de um touro quando comparadas com PTA "zero" (média da base genética vigente). Porcentagem de Gordura e Proteína: Indica a capacidade genética do animal de modificar a porcentagem de gordura do leite. Expresso em pontos percentuais acima ou abaixo da média da raça.

Confiabilidade: Mede a quantidade de informação de uma característica. Quanto mais próxima de 99, mais confiável é a informação do índice.

Sólidos Totais: É a soma de libras de gordura a libras de proteína.

Beta-Caseína: É uma importante proteína caseína que corresponde a 30% da proteína total do leite. Estudos têm mostrado benefícios na saúde para doenças como a diabetes tipo 1, esquizofrenia e autismo. A2A2 - resultado do teste ideal. A1A2 - resultado mediano - produz igual quantidade de A1 e A2. A1A1 - resultado do teste não ideal.

Kappa Caseína: Existem muitas formas de kappa-caseína, A, Be E, associadas à proteína do leite e à qualidade. As variantes são relacionadas ao processamento de queijo. Estudos mostram que o rendimento para produção de queijo é maior com Leite BB contra leite AA. BB- resultado preferido para produção de queijo. AB+ BE- resultado intermediário para produção de queijo AA + AE - resultado menos favorável para produção de queijo.

EFICIÊNCIA ALIMENTAR

Feed Saved (FSAV): Indica a redução esperada de alimento consumido por lactação com base nas avaliações de consumo alimentar residual e composto de peso corporal. Medido em libras de ingestão de matéria seca.

LONGEVIDADE E SAÚDE

Contagem de Células Somáticas (CCS): Indica a suscetibilidade genética para a saúde do úbere, conforme revelado pela contagem de células somáticas. Espera-se que animais com PTA CCS 3,0 tenham filhas com contagens de células superiores à média da raça.

Mastite: Resistência esperada da que as filhas de um determinado touro à mastite, expressa em pontos percentuais em comparação com a média de base da raça.

Vida Produtiva: Prevê o tempo que se espera que o animal permaneça no rebanho leiteiro antes da remoção por descarte ou morte. Expresso como diferença em meses de produtividade em comparação com a média de base da raça.

Livability: Prevê a diferença na expectativa que as filhas de um determinado touro permaneçam viva enquanto estiver no rebanho leiteiro, expressa em pontos percentuais da média básica da raça. Livability mostra uma alta correlação (0,70) com o já conhecido Vida Produtiva.

Velocidade de Ordenha (VO): No CDCB, o índice de Velocidade de Ordenha (VO) indica a rapidez com que as vacas produzem leite durante a ordenha. Ele expressa a quantidade de leite (libras) por minuto que se espera das filhas de um touro.

A média da população Holandesa é estabelecida em torno de 7 libras por minuto. Valores acima da média indicam vacas que ordenham mais rápido. Valores abaixo da média indicam ordenha mais lenta.

FERTILIDADE E PARTO

Taxa de Concepção do Touro (SCR): Taxa de Concepção do Touro é um parâmetro que mede a fertilidade individual dos touros. Comparando touros com SCR de +2 e -2, teremos uma diferença de Taxa de Concepção esperada entre eles de 4% a cada ciclo de 21 dias. SCR de +3.8 significa que esse touro é 3.8% acima da média da raça.

Taxa de Concepção da Vaca (CCR): Característica da fertilidade que prediz a capacidade da vaca em lactação conceber, definida como a porcentagem maior ou menor de probabilidade de engravidar em cada serviço em comparação com a média da raça. Um PTA CCR de 1 implica que as filhas deste touro têm 1% mais chances de engravidar durante aquela lactação do que as filhas de um touro com avaliação 0.

Taxa de Concepção de Novilha (HCR): Característica de fertilidade feminina que prevê a capacidade da novilha de conceber, definida como a expectativa de que a próxima inseminação produzirá uma gravidez em comparação com a média da raça. Expresso em pontos percentuais em comparação com a média básica da raça.

Taxa de Prenhez das Filhas (DPR): Característica de fertilidade que prevê a porcentagem de vacas não prenhes que engravidam durante cada período de 21 dias em comparação com a média da raça.

Índice de Fertilidade: Combina vários parâmetros de fertilidade em um único índice, com os seguintes pesos: FI: 40%DPR + 40%CCR + 10%HCR + 10%EF.

Facilidade de Parto do Touro: Prediz a tendência dos touros de serviço de produzir bezerras para nascer mais ou menos facilmente, expressa como porcentagem de partos difíceis em um primeiro parto (novilhas primíparas) A média da população para SCE é de 1,77% para a raça Holandesa e de 3,0% para a raça Pardo-Suíço.

Facilidade de Parto das Filhas: Prevê a capacidade que as filhas de um determinado touro de ter partos mais fáceis ou mais difíceis, expressa como porcentagem de partos difíceis em um primeiro parto. A média da população para DCE é de 2,59% para a raça Holandesa e de 2,8% para a raça Pardo-Suíço.

Natimorto do Touro: Prevê a tendência dos touros de serviço de produzir descendentes natimortos (mortos ao nascer ou dentro de 48 horas após o nascimento), expressa em pontos percentuais. A média de natimortos na raça holandesa é de 5,7%, sendo que valores menores em relação a esta média, são desejáveis.

Natimorto das Filhas: Prevê a tendência que as filhas de um determinado touro de ter filhos natimortos (mortos ao nascer ou dentro de 48 horas após o nascimento), expresso como porcentagem de natimortos. A média de natimortos das filhas de touros é de 6,6%, sendo que valores menores em relação a esta média, são desejáveis.

Idade ao Primeiro Parto (EFC): Indica a capacidade genética do animal em alterar a idade de sua prole fêmea ao primeiro parto, definida em dias em comparação com a média da raça.

ÍNDICES COMPOSTOS

Mérito Líquido (NMS): Índice econômico calculado pelo CDCB, que mostra o valor em dólares (US\$) do lucro líquido adicional que a filha de um touro trará ao longo de sua vida produtiva, de acordo com a realidade do mercado dos Estados Unidos (EUA). Por esse motivo, não aconselhamos utilizar como

critério de seleção de touros, uma vez que, a realidade do mercado brasileiro é muito diferente devido a forma de pagamento do leite aos fornecedores, custos de criação custos de alimentação, custos de medicamentos, custos de reprodução, custos de insumos em geral, características preconizadas etc.

Mérito Fluido (FM\$): Destina-se a produtores que vendem seu leite para uma engarrafadora. O FM\$ inclui muito mais peso no volume de leite e na gordura do que outros índices do CDCB

Mérito Queijo (CM\$): Foi criado para quem vende leite para uma fábrica ou processador de queijos que busca muita proteína e menos carreador. O CM\$ inclui mais ênfase em proteína e pontuação de células somáticas, menos ênfase em gordura e ênfase negativa em leite.

Mérito de Pastoreio (MVP): Destina-se a quem produz leite em um sistema sazonal baseado em pastagens. Inclui muito mais peso na fertilidade e muito menos peso na vida produtiva.

HHP\$: É uma nova ferramenta para auxiliar os produtores a criarem animais mais saudáveis e com maior longevidade em seus rebanhos. Ênfase em sólidos, resistência à mastite, profundidade de úbere, tamanho e posicionamento de tetos são algumas características incluídas para ajudar a aumentar a lucratividade do seu rebanho.

DWPS: Dairy Wellness Profit, é um índice de seleção que expressa o lucro esperado durante a vida de um animal. Combina as características de bem-estar desenvolvidas pela Zoetis (Mastite, Laminites, Retenção de Placenta, Cetose, Deslocamento de Abomaso, Sobrevivência de Bezerra, Doenças Respiratórias, Diarreia de Bezerras) com características economicamente relevantes relacionadas à produção, saúde, longevidade e facilidade de parto. DWPS expressa o risco e o impacto de doenças sobre o potencial lucro na vida de um animal.

CW\$: Calf Wellness, concentra-se exclusivamente nas características de bem-estar da cria (Livability da Cria, Diarreia da Cria, Doença Respiratória da Cria) e estima diretamente a contribuição de lucro potencial dessas características para um animal. Conjuga o quanto as bezerras conseguiriam trazer de lucratividade estando bem, no sentido de sanidade.

WT\$: Wellness Trait, foca exclusivamente nas características de bem-estar desenvolvidas pela Zoetis (Mastite, Laminites, Metrite, Retenção de Placenta, Cetose, Deslocamento de Abomaso) e estima diretamente a contribuição de lucro potencial dessas características para um animal.

Índice de Performance Total (TPI) / Índice Jersey de Desempenho (JPI): É um complexo onde estão inseridas diversas características entre produção, tipo, saúde e fertilidade.

COMPOSTOS DE TIPO

Tipo: PTA Tipo é uma estimativa da capacidade de um touro transmitir às suas filhas características de conformação. Está diretamente relacionado a classificação e pontuação final do animal, não aos traços lineares.

Composto de Úbere (UDC) E (JUI): Índice que combina várias características do úbere, ponderadas para refletir a contribuição de cada característica para pontuações mais altas do úbere. Publicado pela associação de raça apropriada.

Composto de Pernas e Pés (FLC): Índice que combina várias características de pés e pernas, ponderando as características por seu benefício econômico. Publicado pela associação de raça apropriada Body Weight Composite (BWC): Índice de tamanho corporal (dimensões da vaca) e forma leiteira. Publicado pela associação de raça apropriada.

ATUALIZAÇÕES DE ABRIL DE 2026

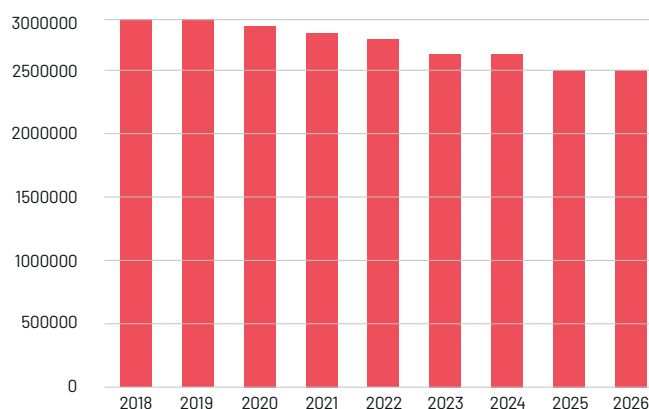
AJUSTE Em abril de 2026, a Holstein Association USA ajustou a ênfase relativa de PTA Proteína e PTA Gordura dentro do Índice de Desempenho Total (TPI®), aumentando a Proteína de 19% para 24% enquanto reduziu a Gordura de 19% para 14%. Esse refinamento reflete as tendências atuais e emergentes de precificação do leite, que estão valorizando cada vez mais o rendimento de proteína em toda a indústria.

Fale hoje com o seu representante local para identificar a genética que melhor se alinha aos objetivos da sua operação!

VOCÊ ESTÁ USANDO O ÍNDICE CERTO?

O perfil etário dos rebanhos leiteiros atuais está evoluindo. Em todo o setor, estoques mais enxutos de novilhas e a menor disponibilidade de reposição estão pressionando os produtores a serem mais estratégicos em cada decisão de descarte. Em uma indústria marcada por margens estreitas e maior volatilidade, maximizar o desempenho ao longo da vida produtiva de cada vaca nunca foi tão importante.

O índice Herd Health Profit Dollars (HHP\$) foi desenvolvido por produtores, para produtores, para ajudar na seleção das características que geram maior impacto. Ele fortalece a resistência à mastite, reduz outros desafios de saúde e promove a criação de vacas longevas, saudáveis e mais rentáveis, sem comprometer o ganho genético.



NOVILHAS PARA REPOSIÇÃO DE VACAS LEITEIRAS
Fonte: USDA - National Agricultural Statistics Service

Quais características seus animais precisarão para atingir máxima produção ao longo da vida e rentabilidade nos próximos 5 a 10 anos?

Considere suas instalações, mercados de leite, demanda por novilhas excedentes, taxa de descarte involuntário e outros fatores.

Ao escolher um índice, considere como as características e seus pesos relativos interagem para prever o desempenho real do seu rebanho.

As características individuais são correlacionadas entre si, o que significa que é possível obter avanços importantes em uma característica mesmo que ela não esteja diretamente incluída no índice.

Por outro lado, algumas características podem atuar em direções opostas. Nesses casos, o progresso genético observado pode não refletir exatamente os pesos relativos definidos dentro do índice.

COMPOSIÇÃO DOS ÍNDICES

CARACTERÍSTICA	HHP\$	DWP\$	NM\$	CM\$	FM\$	GM\$	TPI®
Leite	0%	1%	3%	-3%	17%	3%	0%
Componentes	49%	34%	45%	47%	32%	43%	44%
Saúde & Longevidade	34%	47%	28%	27%	27%	27%	27%
Facilidade de Parto	0%	1%	3%	3%	3%	3%	2%
Saúde de Bezerros	0%	5%	1%	1%	1%	1%	0%
Conformação	12%	0%	2%	2%	2%	2%	25%
Tamanho/RFI	-5%	-11%	-18%	-17%	-18%	-21%	-2%

SAÚDE & LONGEVIDADE

CARACTERÍSTICA	HHP\$	DWP\$	NM\$	CM\$	FM\$	GM\$	TPI®
Fertilidade	12%	12%	5%	5%	5%	12%	13%
Mastite (SCS)	13%	13%	3%	3%	2%	3%	5%
Outras Saúdes	9%	22%	20%	19%	20%	12%	9%

14H015519

APOLLO

MELARRY LEGACY APOLLO-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

LEGACY X MEDLEY X JEDI

Nascimento: 21/11/2019

Reg: HO8403201522523

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: MELARRY MEDLEY 1122-ET

Avô: ABS MEDLEY-ET

Avô: HOLLERMANN JEDI 517Y-ET

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavô: HOLLERMANN RACER 145-Y-ET



Melarry Legacy Apollo

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.756 Filhas 184 Rebanhos

Leite	+795	99%R
Gordura	+52	+0,07%
Proteína	+38	+0,04%
Sólidos Totais	+90	
Vida Produtiva	+2,8	96%R
Livability	+1,9	85%R
Livability Novilhas	+0,9	80%R
Células Somáticas	2,82	99%R
Velocidade de Ordenha	7,14	92%R
Mastite	+1,6	91%R
Feed Saved	+23	58%R
HCR	+1,7	93%R
Tx Prenhez das Filhas	-0,7	96%R

Mérito Líquido	+\$577
Mérito Fluido	+\$524
Mérito Queijo	+\$601
Mérito Pastoreio	+\$554
HHP\$™	+\$627
CCR	+1,7
SCR	-
Índ. Fertilidade	+1,0



Irmã paterna: S-S-I La 28180 22861-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.951

TIPO -0,68 93%R UDC -0,04 P/P -1,13 102 F. | 26 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.12 Alto
Força	Fraço						-0.28 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0.08 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-0.14 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.41 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.91 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.80 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-1.18 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-0.56 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-1.05 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.23 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.54 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.31 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.02 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0.14 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.86 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	97%R	2.014	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,0	93%R	888	Filhas
Natimorto do Touro	3,1	94%R	1.871	Obs
Natimorto das Filhas	3,9	94%R	840	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +708 WT\$ +45

Mastite	99	93%R	Doença Resp. Vaca	103	91%R
Claudiação	100	90%R	Ovário Cístico	105	46%R
Aborto de Vaca	105	86%R	Geminação	107	93%R
Metrite	109	94%R	Cetose	96	93%R
Ret. Placenta	108	92%R	Febre do Leite	102	90%R
Desp. Abomaso	100	91%R			

Bezerros

CW\$ +16

Doença Resp. Bez.	104	90%R	Diarréia Neonatal	98	89%R
Habitabilidade	101	93%R			

14H017344

AULIUS

SIEMERS SSI D AULIUS-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

DOMINANCE X SPOT LITE X RENEGADE

Nascimento: 20/09/2023

Reg: HO8403267429698

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: SDG-PH DELUX DOMINANCE-ET

Mãe: S-S-I SPOT L 12380 12689-ET

Avô: S-S-I LEGACY SPOT LITE-ET

Avô: S-S-I RENEGD 12117 12380-ET

Bisavô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Bisavô: LARS-ACRES S 18690 12117-ET



Irmã paterna: Wilra SSI Dominance 5961-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+658	82%R
Gordura	+105	+0,29%
Proteína	+56	+0,13%
Sólidos Totais	+161	
Vida Produtiva	+4,0	77%R
Livability	+0,9	74%R
Livability Novilhas	+0,0	63%R
Células Somáticas	2,96	79%R
Velocidade de Ordenha	7,34	63%R
Mastite	+1,1	73%R
Feed Saved	-52	47%R
HCR	+3,9	76%R
Tx Prenhez das Filhas	+1,2	77%R

Mérito Líquido	+\$909
Mérito Fluido	+\$787
Mérito Queijo	+\$960
Mérito Pastoreio	+\$911
HHP\$™	+\$997
CCR	+2,8
SCR	-0,8
Índ. Fertilidade	+2,5



Avô materna: S-S-I Renegd 12117 12380-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.398

TIPO +0,47 81%R UDC +0,31 P/P +0,19 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.36 Alto
Força	Fraço						0.19 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0.06 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0.55 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.66 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.83 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-1.13 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0.03 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0.73 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0.34 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.61 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.57 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.19 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.94 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.02 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.40 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.89 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	89%R	287	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,3	70%R	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	82%R	285	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	65%R	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +1.117 WT\$ +21

Mastite	99	41%R	Doença Resp. Vaca	104	51%R
Claudiação	98	32%R	Ovário Cístico	110	19%R
Aborto de Vaca	106	39%R	Geminação	105	37%R
Metrite	108	36%R	Cetose	102	51%R
Ret. Placenta	103	29%R	Febre do Leite	91	51%R
Desp. Abomaso	102	46%R			

Bezerros

CW\$ +56

Doença Resp. Bez.	99	41%R	Diarréia Neonatal	107	88%R
Habitabilidade	109	52%R			

14H015474

BALTIC

Accelerated Genetics

WA-DEL LEGACY BALTIC-ET
TR TP TC TY TV TL TD TE
LEGACY X MODESTY X SILVER

Nascimento: 05/10/2019
Reg: HOUSA144897966

Beta-Casein: A2A2 **Kappa-Casein:** BB

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET
Mãe: PEN-COL MODESTY BEE-ET
Avô: BACON-HILL PETY MODESTY-ET
Avó: PEN-COL SILVER BELLA-ET
Bisavô: SEAGULL-BAY SILVER-ET
Bisavó: PEN-COL SS BUFFY-ET



Mãe: Pen-Col Modesty Bee-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

75 Filhas 21 Rebanhos		
Leite	-232	94%R
Gordura	+21	+0,12%
Proteína	+4	+0,04%
Sólidos Totais	+25	
Vida Produtiva	+4,0	86%C
Livability	+2,3	78%C
Livability Novilhas	+1,3	69%C
Células Somáticas	2,86	89%C
Velocidade de Ordenha	6,81	70%C
Mastite	+1,7	79%C
Feed Saved	+119	57%C
HCR	+1,5	79%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,2	84%C

Mérito Líquido	+\$365	
Mérito Fluido	+\$324	
Mérito Queijo	+\$383	
Mérito Pastoreio	+\$335	
HHP\$™	+\$291	
CCR	+1,2	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,7	83%C



Trisavó materna: Pen-Col Grafetti Bell-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.713

TIPO	84%R UDC +0,90 P/P -0,71 51 F. 1 R.				
	-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo				-1,14 Alto
Força	Fraço				-1,50 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1,48 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0,10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0,50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0,47 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retá				0,98 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0,97 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-1,31 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0,81 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1,02 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0,54 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0,13 Largo
Ligamento Central	Fraço				0,43 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0,85 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0,56 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0,46 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0,31 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	90%C	386	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	72%C	40	Filhas
Natimorto do Touro	3,0	83%C	385	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	66%C	26	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +543	WT\$ +99
Mastite	101 54%C	Doença Resp. Vaca 102 58%C
Claudicação	106 47%C	Ovário Cístico 107 21%C
Aborto de Vaca	99 43%C	Geminação 106 49%C
Metrite	103 51%C	Cetose 92 61%C
Ret. Placenta	101 48%C	Febre do Leite 88 52%C
Desp. Abomaso	101 56%C	

Bezerros CW\$ +80

Doença Resp. Bez.	111 78%C	Diarréia Neonatal 105 82%C
Habitabilidade	108 83%C	

14H014129

BASIC

Accelerated Genetics

BLUMENFELD FRAZLD BASIC-ET
TR TP TM TCTY TV TL TD TE
FRAZZLED X SPRING X HEADLINER

Nascimento: 10/04/2017
Reg: HO8403141657524

Beta-Casein: A2A2 **Kappa-Casein:** AB

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
Mãe: BLUMENFELD 4508 SPR 5054-ET
Avô: WESTENRADE ALTASPRING
Avó: PEACH-STATE HL RACHEL-ET
Bisavô: SEAGULL-BAY HEADLINER-ET
Bisavó: PEACH-STATE DOMAIN ROSE



Blumenfeld Frazld Basic-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

22.957 Filhas 2.977 Rebanhos		
Leite	+834	99%R
Gordura	+9	-0,09%
Proteína	+10	-0,06%
Sólidos Totais	+19	
Vida Produtiva	+2,6	99%C
Livability	+0,6	97%C
Livability Novilhas	+1,2	94%C
Células Somáticas	2,62	99%C
Velocidade de Ordenha	6,67	99%C
Mastite	+3,6	98%C
Feed Saved	+286	69%C
HCR	+0,7	98%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,9	99%C

Mérito Líquido	+\$353	
Mérito Fluido	+\$391	
Mérito Queijo	+\$340	
Mérito Pastoreio	+\$325	
HHP\$™	+\$327	
CCR	-0,9	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,1	99%C



Filha: Jenny-Lou Basic Manor

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.746

TIPO	99%R UDC +1,14 P/P -0,46 9.515 F. 1.449 R.				
	-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo				-0,22 Alto
Força	Fraço				0,43 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0,74 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0,01 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0,61 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1,29 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retá				-0,11 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				1,08 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0,31 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0,31 Alto
Úbere Anterior	Fraço				0,93 Forte
Altura de Úbere	Baixo				1,17 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0,39 Largo
Ligamento Central	Fraço				1,29 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1,42 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0,64 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1,39 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0,13 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	99%C	22.706	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	98%C	9.961	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	99%C	28.592	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	98%C	12.660	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +450	WT\$ +171
Mastite	105 98%C	Doença Resp. Vaca 102 97%C
Claudicação	105 98%C	Ovário Cístico 100 68%C
Aborto de Vaca	106 96%C	Geminação 103 98%C
Metrite	100 98%C	Cetose 100 97%C
Ret. Placenta	103 98%C	Febre do Leite 101 97%C
Desp. Abomaso	103 97%C	

Bezerros CW\$ +4

Doença Resp. Bez.	104 96%C	Diarréia Neonatal 92 95%C
Habitabilidade	103 97%C	

14H017116

BATU

T-SPRUCE KAHN BATU-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
KAHN X PERFECT X LIONEL

Nascimento: 25/12/2022

Reg: HO8403260815121

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: WILRA GAMEDAY KAHN-ET

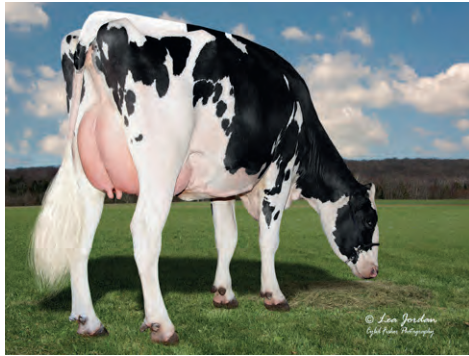
Mãe: 840003235976767-ET

Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET

Avô: MERCEDES LIONEL LASS-ET

Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavô: ENDCO YODER L7933 9839-ET



Irmã paterna: Lars-Acres Kahn 28526-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.179	82%R
Gordura	+109	+0,22%
Proteína	+57	+0,07%
Sólidos Totais	+166	
Vida Produtiva	+1,5	78% C
Livability	-3,8	73% C
Livability Novilhas	+0,2	65% C
Células Somáticas	2,94	80% C
Velocidade de Ordenha	7,31	67% C
Mastite	+1,5	75% C
Feed Saved	-66	49% C
HCR	+0,1	77% C
Tx Prenhez das Filhas	-3,4	78% C
Mérito Líquido	+\$719	
Mérito Fluido	+\$645	
Mérito Queijo	+\$751	
Mérito Pastoreio	+\$664	
HHP\$™	+\$789	
CCR	-1,8	
SCR	+0,0	
Índ. Fertilidade	-1,7	78% C



Bisavó materna: Endco Yoder L7933 9839-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +1,24		81%R	UDC +0,90	P/P +0,50	GTPÍ +3.239	
					O.F.	O.R.
Estatura	Baixo				0,56	Alto
Força	Fraço				0,79	Forte
Profundidade Corporal	Raso				0,80	Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1,22	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1,50	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0,17	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0,68	Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0,50	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo				0,46	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0,63	Alto
Úbere Anterior	Fraço				0,63	Forte
Altura de Úbere	Baixo				1,28	Alto
Largura de Úbere	Estreito				2,20	Largo
Ligamento Central	Fraço				0,84	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0,20	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1,17	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1,59	Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0,76	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	93% C	558	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,0	70% C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,4	85% C	420	Obs
Natimorto das Filhas	5,2	65% C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +794	WT\$ -62	
Mastite	99	54% C	Doença Resp. Vaca	101 59% C
Claudicação	91	47% C	Ovário Cístico	102 30% C
Aborto de Vaca	105	46% C	Geminação	102 52% C
Metrite	107	53% C	Cetose	106 62% C
Ret. Placenta	99	50% C	Febre do Leite	91 61% C
Desp. Abomaso	103	58% C		

Bezerros CW\$ +4

Doença Resp. Bez.	94	56% C	Diarréia Neonatal	106 57% C
Habitabilidade	98	63% C		

14H017382

BOTTICELLI

T-SPRUCE BOTTICELLI-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
VAN GOGH X UPSIDE X LIONEL

Nascimento: 03/06/2023

Reg: HO8403260815557

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AA

Pai: LEVEL-PLAIN TDG VAN GOGH-ET

Mãe: T-SPRUCE UPSIDE 17580-ET

Avô: FARNEAR UPSIDE-ET

Avô: MERCEDES LIONEL LASS-ET

Bisavô: MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavô: ENDCO YODER L7933 9839-ET



T-Spruce Botticelli-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.626	82%R
Gordura	+106	+0,14%
Proteína	+53	+0,00%
Sólidos Totais	+159	
Vida Produtiva	+2,6	78% C
Livability	+0,2	73% C
Livability Novilhas	-0,1	64% C
Células Somáticas	2,90	79% C
Velocidade de Ordenha	7,24	65% C
Mastite	+0,7	75% C
Feed Saved	+155	48% C
HCR	+0,2	77% C
Tx Prenhez das Filhas	-2,7	78% C
Mérito Líquido	+\$879	
Mérito Fluido	+\$861	
Mérito Queijo	+\$887	
Mérito Pastoreio	+\$827	
HHP\$™	+\$857	
CCR	-1,5	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-1,4	78% C



Bisavó materna: Endco Yoder L7933 9839-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,37		81%R	UDC +0,48	P/P -0,43	GTPÍ +3.199	
					F.	R.
Estatura	Baixo				0,22	Alto
Força	Fraço				0,09	Forte
Profundidade Corporal	Raso				0,09	Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1,02	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0,80	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0,10	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0,48	Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0,35	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo				-0,07	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0,36	Alto
Úbere Anterior	Fraço				0,24	Forte
Altura de Úbere	Baixo				0,80	Alto
Largura de Úbere	Estreito				1,39	Largo
Ligamento Central	Fraço				0,39	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0,45	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0,38	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0,48	Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0,15	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	82% C	97	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	70% C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	74% C	97	Obs
Natimorto das Filhas	3,9	65% C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +947	WT\$ -22	
Mastite	103	40% C	Doença Resp. Vaca	104 50% C
Claudicação	93	31% C	Ovário Cístico	102 19% C
Aborto de Vaca	107	39% C	Geminação	92 34% C
Metrite	101	35% C	Cetose	96 51% C
Ret. Placenta	92	28% C	Febre do Leite	98 50% C
Desp. Abomaso	100	46% C		

Bezerros CW\$ +42

Doença Resp. Bez.	103	41% C	Diarréia Neonatal	101 40% C
Habitabilidade	107	52% C		

14H016630

BRANHAM**S-S-I OVERDO BRANHAM-ET**

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

OVERDO X GRANADA X MATTERS**Nascimento:** 05/07/2022**Reg:** HO8403252556475**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** BE**Pai:** LADYS-MANOR OVERDO-ET**Mãe:** S-S-I GRANADA 1230 1690-ET**Avô:** T-SPRUCE NUGNT GRANADA-ET**Avó:** SEAGULL-BAY AN ALEXANDRA-ET**Bisavô:** TRIPLECROWN JW MATTERS-ET**Bisavó:** NO-FLA STOIC ANNE 40873-ET

S-S-I Overdo Branham-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+457	81%R
Gordura	+58	+0,15%
Proteína	+16	+0,00%
Sólidos Totais	+74	
Vida Produtiva	+3,8	78%C
Livability	+1,1	74%C
Livability Novilhas	+0,4	66%C
Células Somáticas	2,64	79%C
Velocidade de Ordenha	6,50	66%C
Mastite	+3,7	74%C
Feed Saved	+240	48%C
HCR	+0,1	81%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,0	78%C

Mérito Líquido	+\$626	
Mérito Fluido	+\$607	
Mérito Queijo	+\$637	
Mérito Pastoreio	+\$604	
HHP\$™	+\$588	
CCR	-0,1	
SCR	+0,1	
Índ. Fertilidade	+0,1	79%C



Avó materna: Seagull-Bay AN Alexandra-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.001

TIPO +0,74 81%R UDC +1,14 P/P +0,32 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1,00 Alto
Força	Fraço						-0,68 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,28 Profundo
Angulosidade	Grosseira						1,24 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1,17 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,62 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,86 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,15 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0,24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,20 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,61 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,03 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,68 Largo
Ligamento Central	Fraço						1,11 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0,22 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1,85 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0,21 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,59 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	96%C	1180	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,1	92%C	1.108	Obs
Natimorto das Filhas	4,0	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +691	WT\$ +104		
Mastite	105	51%C	Doença Resp. Vaca	95 58%C
Claudicação	103	46%C	Ovário Cístico	102 30%C
Aborto de Vaca	98	49%C	Geminação	101 49%C
Metrite	98	50%C	Cetose	88 59%C
Ret. Placenta	101	46%C	Febre do Leite	94 59%C
Desp. Abomaso	99	55%C		

Bezerros

	CW\$ +56		
Doença Resp. Bez.	97	78%C	Diarréia Neonatal 112 94%C
Habitabilidade	106	88%C	

14H017552

BROOKS**HURTGENLEA EASTON BROOKS-ET**

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

EASTON X PERFECT X TAHITI**Nascimento:** 29/09/2023**Reg:** HO8403242659789**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** PINE-TREE EASTON-ET**Mãe:** HURTGENLEA PERFECT MYNDI-ET**Avô:** SIEMERS RENGD PERFECT-ET**Avó:** HURTGENLEA THTI MALDIVES-ET**Bisavô:** DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET**Bisavó:** HURTGENLEA RES MARACAIBO-ET

Avó materna: Hurgtenlea Thti Maldives-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+732	82%R
Gordura	+74	+0,16%
Proteína	+35	+0,04%
Sólidos Totais	+109	
Vida Produtiva	+3,9	77%C
Livability	-0,1	74%C
Livability Novilhas	+0,1	63%C
Células Somáticas	2,84	79%C
Velocidade de Ordenha	7,52	66%C
Mastite	+2,2	73%C
Feed Saved	+1	48%C
HCR	+2,4	76%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,5	77%C

Mérito Líquido	+\$691	
Mérito Fluido	+\$642	
Mérito Queijo	+\$712	
Mérito Pastoreio	+\$673	
HHP\$™	+\$765	
CCR	+1,1	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,2	77%C



Mãe: Hurgtenlea Perfect Myndi-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.165

TIPO +0,75 81%R UDC +0,69 P/P +0,66 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,36 Alto
Força	Fraço						-0,12 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,24 Profundo
Angulosidade	Grosseira						0,01 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,96 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1,31 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,07 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0,83 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0,08 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,48 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1,24 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,27 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,13 Largo
Ligamento Central	Fraço						0,37 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,15 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,51 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0,26 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						0,13 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	81%C	83	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	72%C	83	Obs
Natimorto das Filhas	3,0	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +870	WT\$ +40		
Mastite	102	35%C	Doença Resp. Vaca	101 46%C
Claudicação	99	27%C	Ovário Cístico	97 16%C
Aborto de Vaca	105	35%C	Geminação	105 30%C
Metrite	102	31%C	Cetose	103 47%C
Ret. Placenta	96	24%C	Febre do Leite	95 46%C
Desp. Abomaso	100	42%C		

Bezerros

	CW\$ +108		
Doença Resp. Bez.	110	37%C	Diarréia Neonatal 110 36%C
Habitabilidade	113	48%C	

14H015842

BRUTE

AcceleratedGenetics

BOMAZ BRUTE-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

MAXIMUS X SALVATORE RC X DELTA**Nascimento:** 07/10/2020**Reg:** HO8403219696547**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET**Mãe:** BOMAZ SALVATORE RC 8066-ET**Avô:** MR SALVATORE RC-ET**Avô:** BOMAZ DELTA 7173-ET**Bisavô:** MR MOGUL DELTA 1427-ET**Bisavô:** BOMAZ FRIDO 6185

Bomaz Brute-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

336 Filhas 28 Rebanhos

Leite	+789	96%R
Gordura	+22	-0,04%
Proteína	+26	+0,00%
Sólidos Totais	+48	
Vida Produtiva	+4,1	90%C
Livability	+1,9	80%C
Livability Novilhas	+0,2	72%C
Células Somáticas	2,82	94%C
Velocidade de Ordenha	6,85	69%C
Mastite	+0,9	78%C
Feed Saved	+513	59%C
HCR	+1,9	87%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,9	90%C

Mérito Líquido	+\$629	
Mérito Fluido	+\$616	
Mérito Queijo	+\$636	
Mérito Pastoreio	+\$653	
HHP\$™	+\$477	
CCR	+1,8	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,8	89 %C



Irmã paterna: Lars-Acres Maximus Newlynn

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.000

TIPO +0,00 87%R UDC +1,37 P/P +0,39 35 F. | 7 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-2,38 Alto
Força	Fraço						-2,45 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-2,29 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-0,01 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,72 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,73 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0,66 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,15 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-0,07 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,08 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,86 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,83 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,28 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,15 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0,33 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,64 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0,38 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1,15 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	92%C	443	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,3	79%C	122	Filhas
Natimorto do Touro	3,4	84%C	420	Obs
Natimorto das Filhas	3,2	80%C	114	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +688 WT\$ +99

Mastite	100	61%C	Doença Resp. Vaca	104	64%C
Claudicação	104	51%C	Ovário Cístico	105	43%C
Aborto de Vaca	102	54%C	Geminação	102	68%C
Metrite	110	70%C	Cetose	94	74%C
Ret. Placenta	99	70%C	Febre do Leite	89	62%C
Desp. Abomaso	103	69%C			

Bezerros CW\$ +4

Doença Resp. Bez.	103	72%C	Diarréia Neonatal	96	72%C
Habitabilidade	100	77%C			

9H017484

CARP

AcceleratedGenetics

BADGER SIEMERS E CARP-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

EASTON X FROST BITE X HELIX**Nascimento:** 12/11/2023**Reg:** HO8403272850661**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** PINE-TREE EASTON-ET**Mãe:** BADGER SSI FROSTBT 18203-ET**Avô:** T-SPRUCE G FROST BITE-ET**Avô:** RMD-DOTTERER 10616 17014-ET**Bisavô:** AOT SILVER HELIX-ET**Bisavô:** RMD-DOTTERER SSI 3963-ET

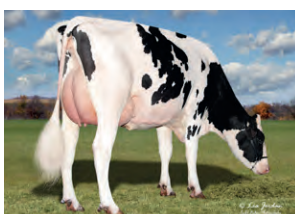
Badger Siemers e Carp-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+779	82%R
Gordura	+54	+0,08%
Proteína	+40	+0,05%
Sólidos Totais	+94	
Vida Produtiva	+3,5	77%C
Livability	-1,9	74%C
Livability Novilhas	-0,2	63%C
Células Somáticas	2,68	79%C
Velocidade de Ordenha	6,80	68%C
Mastite	+2,1	73%C
Feed Saved	+183	47%C
HCR	+2,0	76%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,0	77%C

Mérito Líquido	+\$635	
Mérito Fluido	+\$569	
Mérito Queijo	+\$665	
Mérito Pastoreio	+\$626	
HHP\$™	+\$684	
CCR	+0,1	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,8	77 %C



Irmã paterna: Lars-Acres Easton 29539-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.087

TIPO +0,26 80%R UDC +0,66 P/P +0,16 F. | R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1,39 Alto
Força	Fraço						-0,95 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-1,15 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-0,42 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,08 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1,69 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0,52 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,58 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-0,53 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,02 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,88 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,63 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,13 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,76 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,66 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0,60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,07 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	63%C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	62%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	61%C	0	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	61%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +713 WT\$ +46

Mastite	101	52%C	Doença Resp. Vaca	99	57%C
Claudicação	99	43%C	Ovário Cístico	96	32%C
Aborto de Vaca	101	46%C	Geminação	102	51%C
Metrite	104	52%C	Cetose	101	62%C
Ret. Placenta	105	48%C	Febre do Leite	95	61%C
Desp. Abomaso	101	56%C			

Bezerros CW\$ +3

Doença Resp. Bez.	97	55%C	Diarréia Neonatal	98	55%C
Habitabilidade	103	63%C			

14H015929

CIRRUS-P



WINSTAR PERFECT CIRRUS-P-ET

TR PC TC TY TV TL TD TE

PARFECT X KENOBI X DELTA

Nascimento: 12/12/2020

Reg: HO8403224809615

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: SIEMERS RENGD PARFECT-ET

Mãe: WINSTAR KENOBI 5932 P-ET

Avô: DE-SU 14222 KENOBI-ET

Avó: SEAGULL-BAY KARAMAE P

Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Bisavó: SEAGULL-BAY R KANDACE P-ET



Winstar Perfect Cirrus-P-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1884 Filhas 294 Rebanhos

Leite	+82	99%R
Gordura	+26	+0,09%
Proteína	+20	+0,07%
Sólidos Totais	+46	
Vida Produtiva	+2,8	91%C
Livability	-2,8	80%C
Livability Novilhas	-0,3	75%C
Células Somáticas	3,00	98%C
Velocidade de Ordenha	7,00	98%C
Mastite	+1,8	84%C
Feed Saved	-78	59%C
HCR	+0,9	94%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,0	94%C

Mérito Líquido	+\$261	
Mérito Fluido	+\$203	
Mérito Queijo	+\$286	
Mérito Pastoreio	+\$248	
HHP\$™	+\$353	
CCR	+1,5	
SCR	+0,7	
Índ. Fertilidade	+0,8	94%C



Filha: Lars-Acres SSI 28116-P-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.855

TIPO +1,06 97%R UDC +0,83 P/P +1,08 388 F. | 73 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0.35 Alto
Força						0.65 Forte
Profundidade Corporal						0.25 Profundo
Angulosidade						-0.32 Anguloso
Largura de Garupa						1.59 Larga
Ângulo de Garupa						-0.03 Escorrida
Pernas Vista Lateral						0.10 Curva
Pernas Vista Posterior						1.37 Aberta
Ângulo de Casco						0.55 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.83 Alto
Úbere Anterior						0.93 Forte
Altura de Úbere						0.68 Alto
Largura de Úbere						0.94 Largo
Ligamento Central						0.81 Forte
Profundidade de Úbere						0.49 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						0.08 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0.60 Fechado
Comprimento de Teto						0.66 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	99%C	9.159	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,2	93%C	867	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	97%C	8.198	Obs
Natimorto das Filhas	3,2	94%C	3.750	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +188	WT\$ -7
Mastite	100 86%C	Doença Resp. Vaca 97 81%C
Claudicação	98 83%C	Ovário Cístico 102 55%C
Aborto de Vaca	101 70%C	Geminação 99 87%C
Metrite	104 88%C	Cetose 97 85%C
Ret. Placenta	100 88%C	Febre do Leite 95 79%C
Desp. Abomaso	97 81%C	

Bezerros CW\$ -37

Doença Resp. Bez.	86 85%C	Diarréia Neonatal 101 87%C
Habitabilidade	97 91%C	

14H015223

CONWAY



SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

RENEGADE X GRANITE X DRACO

Nascimento: 18/03/2019

Reg: HO8403148929379

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET

Mãe: SANDY-VALLEY COTTON-ET

Avô: PROGENESIS GRANITE

Avó: SANDY-VALLEY CALICO-ET

Bisavô: MR COIN DRACO 15006-ET

Bisavó: SANDY-VALLEY MG CALAMITY-ET



Sandy-Valley R Conway-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

13.380 Filhas 1.650 Rebanhos

Leite	-105	99%R
Gordura	+81	+0,33%
Proteína	+36	+0,15%
Sólidos Totais	+117	
Vida Produtiva	+0,9	99%C
Livability	-0,9	96%C
Livability Novilhas	-0,4	93%C
Células Somáticas	3,13	99%C
Velocidade de Ordenha	7,11	99%C
Mastite	+1,8	98%C
Feed Saved	-150	73%C
HCR	-0,8	98%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,5	99%C

Mérito Líquido	+\$477	
Mérito Fluido	+\$351	
Mérito Queijo	+\$529	
Mérito Pastoreio	+\$445	
HHP\$™	+\$584	
CCR	-0,7	
SCR	-2,7	
Índ. Fertilidade	-1,1	99%C



Filha: Lars-Acres Conway Merial-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.013

TIPO +1,14 99%R UDC +0,32 P/P +0,91 5.336 F. | 985 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.97 Alto
Força						0.58 Forte
Profundidade Corporal						1.01 Profundo
Angulosidade						1.17 Anguloso
Largura de Garupa						0.58 Larga
Ângulo de Garupa						0.05 Escorrida
Pernas Vista Lateral						2.01 Curva
Pernas Vista Posterior						1.33 Aberta
Ângulo de Casco						0.39 Alto
Escore de Pernas e Patas						1.11 Alto
Úbere Anterior						1.24 Forte
Altura de Úbere						0.53 Alto
Largura de Úbere						0.29 Largo
Ligamento Central						-0.44 Forte
Profundidade de Úbere						0.77 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						0.12 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						-0.54 Fechado
Comprimento de Teto						0.04 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

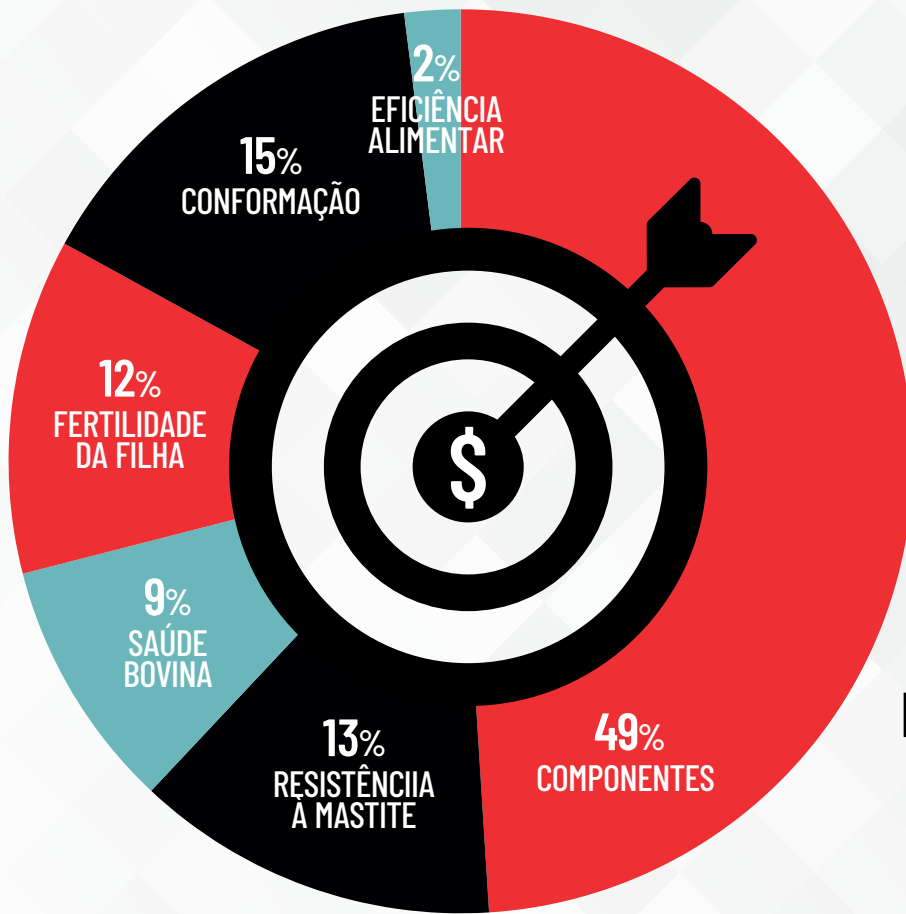
Facilidade de Parto do Touro	1,6	99%C	22.619	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	99%C	5.650	Filhas
Natimorto do Touro	4,6	99%C	22.804	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	98%C	5.610	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +512	WT\$ -60
Mastite	100 99%C	Doença Resp. Vaca 100 99%C
Claudicação	94 99%C	Ovário Cístico 99 87%C
Aborto de Vaca	101 98%C	Geminação 101 99%C
Metrite	106 99%C	Cetose 94 99%C
Ret. Placenta	98 99%C	Febre do Leite 84 99%C
Desp. Abomaso	91 98%C	

Bezerros CW\$ -6

Doença Resp. Bez.	92 98%C	Diarréia Neonatal 109 98%C
Habitabilidade	94 99%C	



— HOLLANDÊS —

HHP\$

FORMULADO
PARA APOIAR
AS METAS
ECONÔMICAS
DO SEU REBANHO

O PROGRESSO GENÉTICO EQUIVALE A MAIOR SUSTENTABILIDADE ECONÔMICA.

O Herd Health Profit Dollars® (HHP\$) da Accelerated Genetics é o principal índice para alcançar os objetivos financeiros da sua fazenda leiteira. Foi desenvolvido para criar vacas mais saudáveis e longevas, apoiando a estratégia de reposição do rebanho sem sacrificar os ganhos genéticos.



AUMENTO DE COMPONENTES

Mais quilos de gordura e proteína produzidos por menos vacas resultam em maior lucro vitalício por vaca.

49%



MELHORA NA FERTILIDADE DAS FILHAS

Ao melhorar a taxa de prenhez de 19% para 25%, os rebanhos podem aumentar o lucro em US\$ 49 por vaca ao ano.

12%



SAÚDE DA VACA

Reduza perdas por morte e descartes involuntários para alinhar-se às estratégias de reposição do rebanho, gastando menos tempo e dinheiro com o tratamento de vacas doentes.

9%



MELHORA NA EFICIÊNCIA ALIMENTAR

Tamanho corporal moderado e maior eficiência alimentar significam menor consumo de alimento e de água por quilo de leite produzido..

2%



CONFORMAÇÃO QUE IMPORTA

Aproveite as características de conformação que criam vacas equilibradas, fáceis de ordenhar e fáceis de manejar..

15%



FORTALECE A RESISTÊNCIA À MASTITE

Incorpore soluções genéticas para proteger contra a mastite, ao mesmo tempo em que melhora a qualidade do leite.

13%

14H015654

COSMO**MELARRY MAGNITUDE COSMO-ET**

TR TP TC TY TV TL TD TE

MAGNITUDE X FRAZZLED X RUBICON**Nascimento:** 03/03/2020**Reg:** HO8403210528936**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** PLAIN-KNOLL SI MAGNITUDE-ET**Mãe:** 840003146997807-ET**Avô:** MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET**Avô:** SIMPLE-DREAMS RUBICON CLAIR**Bisavô:** EDG RUBICON-ET**Bisavó:** MS SIMPLDREAMS OK CLARE-ET

Melarry Magnitude Cosmo-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

469 Filhas 70 Rebanhos

Leite	+47	98%R
Gordura	+49	+0,18%
Proteína	+10	+0,03%
Sólidos Totais	+59	
Vida Produtiva	+3,9	91%C
Livability	+1,9	80%C
Livability Novilhas	+1,0	72%C
Células Somáticas	2,60	95%C
Velocidade de Ordenha	7,25	92%C
Mastite	+3,3	81%C
Feed Saved	-55	56%C
HCR	+2,4	86%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,7	90%C

Mérito Líquido	+\$486	
Mérito Fluido	+\$444	
Mérito Queijo	+\$506	
Mérito Pastoreio	+\$462	
HHP\$™	+\$592	
CCR	+2,1	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,4	89%C



Irmã paterna: Aprilday Magnitude Amen-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.938

TIPO +0,40 90%R UDC +0,72 P/P +0,30 72 F. | 21 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.34 Alto
Força						-0.29 Forte
Profundidade Corporal						+0.65 Profundo
Angulosidade						+0.94 Anguloso
Largura de Garupa						0.07 Larga
Ângulo de Garupa						-1.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-0.93 Curva
Pernas Vista Posterior						-0.28 Aberta
Ângulo de Casco						0.82 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.53 Alto
Úbere Anterior						0.97 Forte
Altura de Úbere						1.12 Alto
Largura de Úbere						-0.10 Largo
Ligamento Central						0.37 Forte
Profundidade de Úbere						1.29 Raso
Colocação de Tetos Anteriores						0.13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0.42 Fechado
Comprimento de Teto						-0.29 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	94%C	694	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,2	83%C	219	Filhas
Natimorto do Touro	3,6	87%C	641	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	84%C	213	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +831	WT\$ +354
Mastite	108 61%C	Doença Resp. Vaca 105 62%C
Claudicação	113 57%C	Ovário Cístico 105 40%C
Aborto de Vaca	99 57%C	Geminação 101 62%C
Metrite	105 57%C	Cetose 106 69%C
Ret. Placenta	102 64%C	Febre do Leite 105 70%C
Desp. Abomaso	105 59%C	

Bezerros CW\$ +75

Doença Resp. Bez.	105 60%C	Diarréia Neonatal 110 59%C
Habitabilidade	107 67%C	

14H016519

DECREE**KINGS-RANSOM W DECREE-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

WHEELHOUSE X FASTBALL X CHALLENGER**Nascimento:** 09/01/2022**Reg:** HO8403224437728**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AA**Pai:** PEAK WHEELHOUSE-ET**Mãe:** KINGS-RANSOM FSTBL DITCH-ET**Avô:** BOMAZ FASTBALL-ET**Avô:** KINGS-RANSOM CHAL DANGER-ET**Bisavô:** SANDY-VALLEY CHALLENGER-ET**Bisavó:** KINGS-RANSOM M DELICIOUS-ET

Kings-Ransom W Decree-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+380	84%R
Gordura	+66	+0,19%
Proteína	+22	+0,04%
Sólidos Totais	+88	
Vida Produtiva	+4,0	80%C
Livability	+2,4	76%C
Livability Novilhas	+0,6	67%C
Células Somáticas	2,79	80%C
Velocidade de Ordenha	6,86	69%C
Mastite	+2,3	76%C
Feed Saved	+152	51%C
HCR	+1,4	87%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,2	79%C

Mérito Líquido	+\$691	
Mérito Fluido	+\$649	
Mérito Queijo	+\$710	
Mérito Pastoreio	+\$663	
HHP\$™	+\$679	
CCR	+0,4	
SCR	-0,6	
Índ. Fertilidade	+0,7	80%C



Trisavó materna: Kings-Ransom Kb Delicate-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.057

TIPO +0,20 81%R UDC +0,92 P/P +0,28 0 F. | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0.97 Alto
Força						+0.44 Forte
Profundidade Corporal						-0.79 Profundo
Angulosidade						-0.28 Anguloso
Largura de Garupa						0.48 Larga
Ângulo de Garupa						-0.12 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-0.55 Curva
Pernas Vista Posterior						0.21 Aberta
Ângulo de Casco						-0.16 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.04 Alto
Úbere Anterior						0.85 Forte
Altura de Úbere						0.74 Alto
Largura de Úbere						0.86 Largo
Ligamento Central						0.09 Forte
Profundidade de Úbere						0.71 Raso
Colocação de Tetos Anteriores						0.35 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0.29 Fechado
Comprimento de Teto						-0.89 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	96%C	1.851	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	70%C	8	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	92%C	2.074	Obs
Natimorto das Filhas	3,9	65%C	8	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +838	WT\$ +183
Mastite	105 55%C	Doença Resp. Vaca 105 61%C
Claudicação	100 49%C	Ovário Cístico 99 36%C
Aborto de Vaca	107 53%C	Geminação 96 54%C
Metrite	110 55%C	Cetose 103 63%C
Ret. Placenta	107 52%C	Febre do Leite 89 61%C
Desp. Abomaso	102 58%C	

Bezerros CW\$ +7

Doença Resp. Bez.	97 82%C	Diarréia Neonatal 92 88%C
Habitabilidade	110 85%C	

14H016072

DETROIT**OCD GAMEDAY DETROIT-ET**

TR TP TC TY TV TL TD MW

GAMEDAY X OPTION X BANDARES**Nascimento:** 30/03/2021**Reg:** HO8403221358624**Beta-Casein:** A1A2 Kappa-Casein: AA**Pai:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Mãe:** OCD OPTION DETROIT 47665-ET**Avô:** OCD OPTION-ET**Avô:** OCD BANDAR DETROIT 41328-ET**Bisavô:** WA-DEL YODER BANDARES-ET**Bisavô:** OCD DRACO DETROIT 4691-ET

Ocd Gameday Detroit-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.758 Filhas 24 Rebanhos		
Leite	-424	99%R
Gordura	+72	+0,35%
Proteína	+13	+0,10%
Sólidos Totais	+85	
Vida Produtiva	+3,0	90%C
Livability	+0,3	75%C
Livability Novilhas	+0,9	66%C
Células Somáticas	2,79	98%C
Velocidade de Ordenha	6,87	76%C
Mastite	+2,7	88%C
Feed Saved	+391	50%C
HCR	+2,5	94%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,7	95%C
Mérito Líquido	+\$710	
Mérito Fluido	+\$617	
Mérito Queijo	+\$750	
Mérito Pastoreio	+\$738	
HHP\$™	+\$649	
CCR	+1,6	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,7	95%C



Bisavó materna

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.095

TIPO +0,84		82%R	UDC +1,64	P/P +0,06	O.F. O.R.	
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					-1,27 Alto
Força	Fraço					-1,15 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-1,23 Profundo
Angulosidade	Grosseiro					0,16 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0,51 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0,48 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					-0,43 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					-0,29 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					0,02 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					-0,19 Alto
Úbere Anterior	Fraço					1,30 Forte
Altura de Úbere	Baixo					2,01 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1,70 Largo
Ligamento Central	Fraço					0,63 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0,56 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					1,33 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					1,27 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-1,65 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	86%C	222	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	73%C	57	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	76%C	177	Obs
Natimorto das Filhas	3,7	67%C	57	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +766	WT\$ +153
Mastite	102 58%C	Doença Resp. Vaca 95 53%C
Claudicação	110 34%C	Ovário Cístico 92 21%C
Aborto de Vaca	100 41%C	Geminação 100 76%C
Metrite	102 47%C	Cetose 101 56%C
Ret. Placenta	100 81%C	Febre do Leite 89 85%C
Desp. Abomaso	99 51%C	

Bezerros CW\$ +27

Doença Resp. Bez.	102 82%C	Diarréia Neonatal 98 86%C
Habitabilidade	106 83%C	

14H016836

DRYDON**HOUIN SSI HAYK DRYDON-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

HAYK X GAMEDAY X ZAREK**Nascimento:** 19/11/2022**Reg:** HO8403252802768**Beta-Casein:** A2A2 Kappa-Casein: AB**Pai:** WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET**Mãe:** HOUIN SSI GAMEDAY 674-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avô:** S-S-I HD 12077 354-ET**Bisavô:** PEAK ALTAZAREK-ET**Bisavô:** S-S-I REASON 11749 12077-ET

Houin Ssi Hayk Drydon-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+262	82%R
Gordura	+65	+0,20%
Proteína	+43	+0,13%
Sólidos Totais	+108	
Vida Produtiva	+4,5	78%C
Livability	+0,6	74%C
Livability Novilhas	+0,5	66%C
Células Somáticas	2,73	79%C
Velocidade de Ordenha	6,81	67%C
Mastite	+3,7	75%C
Feed Saved	-38	49%C
HCR	-0,2	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,1	78%C
Mérito Líquido	+\$679	
Mérito Fluido	+\$554	
Mérito Queijo	+\$734	
Mérito Pastoreio	+\$632	
HHP\$™	+\$847	
CCR	+0,8	
SCR	+2,0	
Índ. Fertilidade	+0,6	78%C



Irmã paterna: Adaway Hayk 3337-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.228

TIPO +1,22		81%R	UDC +1,16	P/P +0,57	O.F. O.R.	
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					0,56 Alto
Força	Fraço					0,55 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0,04 Profundo
Angulosidade	Grosseiro					-0,58 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0,09 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0,67 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0,31 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					0,21 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					0,64 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0,77 Alto
Úbere Anterior	Fraço					2,07 Forte
Altura de Úbere	Baixo					1,56 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1,19 Largo
Ligamento Central	Fraço					-0,03 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1,39 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					-0,05 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					-0,59 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0,03 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	97%C	1.557	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,6	93%C	1.526	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +918	WT\$ +215
Mastite	105 40%C	Doença Resp. Vaca 101 50%C
Claudicação	106 31%C	Ovário Cístico 102 19%C
Aborto de Vaca	104 52%C	Geminação 101 35%C
Metrite	108 36%C	Cetose 105 59%C
Ret. Placenta	101 29%C	Febre do Leite 94 51%C
Desp. Abomaso	99 46%C	

Bezerros CW\$ +57

Doença Resp. Bez.	103 41%C	Diarréia Neonatal 106 84%C
Habitabilidade	107 71%C	

14H015831

EAST**SANDY-VALLEY TAOS EAST-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

TAOS X BRASS X APPRENTICE*RC**Nascimento:** 30/10/2020**Reg:** HO8403209481389**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** LEANINGHOUSE TAOS-ET**Mãe:** SANDY-VALLEY ESCANABA-ET**Avô:** BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET**Avô:** SANDY-VALLEY APNTC EPIE-ET**Bisavô:** ENDCO APPRENTICE-ET**Bisavô:** SANDY-VALLEY YODER EVY-ET

Sandy-Valley Taos East-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.187 Filhas 88 Rebanhos

Leite	+1.827	99%R
Gordura	+70	-0,02%
Proteína	+60	+0,00%
Sólidos Totais	+130	
Vida Produtiva	+3,0	90%C
Livability	-1,6	78%C
Livability Novilhas	+0,4	69%C
Células Somáticas	2,91	97%C
Velocidade de Ordenha	6,94	81%C
Mastite	+0,1	84%C
Feed Saved	+47	54%C
HCR	-0,6	92%C
Tx Prenhez das Filhas	-2,2	93%C

Mérito Líquido	+\$689	
Mérito Fluido	+\$669	
Mérito Queijo	+\$698	
Mérito Pastoreio	+\$631	
HHP\$™	+\$675	
CCR	-2,0	
SCR	+1,8	
Índ. Fertilidade	-1,9	93%C



Filha: Vir-Clar East 8662

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.174

TIPO +0,90 90%R UDC +0,78 P/P +1,27 94 F. | 17 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1.05 Alto
	Fraço						-0.07 Forte
Força	Raso						-0.21 Profundo
Profundidade Corporal	Grossoiro						0.77 Anguloso
Angulosidade	Estreita						-0.27 Larga
Largura de Garupa	Invertida						-1.62 Escorrida
Ângulo de Garupa	Reta						-0.08 Curva
Pernas Vista Lateral	Fechada						1.34 Aberta
Pernas Vista Posterior	Baixo						-0.08 Alto
Ângulo de Casco	Baixo						0.91 Alto
Escore de Pernas e Patas	Fraço						0.34 Forte
Úbere Anterior	Baixo						0.65 Alto
Altura de Úbere	Estreito						1.60 Largo
Largura de Úbere	Fraço						0.59 Forte
Ligamento Central	Profundo						-0.80 Raso
Profundidade de Úbere	Aberto						0.63 Fechado
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.83 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0.07 Longo
Comprimento de Teto	Curto						

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	97%C	1.819	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	86%C	269	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	93%C	1.432	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	85%C	202	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +860	WT\$ -28		
Mastite	99	59%C	Doença Resp. Vaca	104 62%C
Claudicação	98	54%C	Ovário Cístico	101 35%C
Aborto de Vaca	107	55%C	Geminação	102 70%C
Metrite	103	70%C	Cetose	94 72%C
Ret. Placenta	103	68%C	Febre do Leite	91 66%C
Desp. Abomaso	96	63%C		

Bezerros

	CW\$ +42		
Doença Resp. Bez.	103	77%C	Diarréia Neonatal 101 80%C
Habitabilidade	107	83%C	

14H016391

EASTON**PINE-TREE EASTON-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

OUTCOME X PURSUIT X ACHIEVER**Nascimento:** 14/08/2021**Reg:** HO8403147135998**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** LADYS-MANOR OUTCOME-ET**Mãe:** PINE-TREE 7593 PURS 8418-ET**Avô:** PINE-TREE-I PURSUIT**Avô:** PINE-TREE ERA ACHIE 7593-ET**Bisavô:** ABS ACHIEVER-ET**Bisavô:** SANDY-VALLEY MORGAN ERA-ET

Pine-Tree Easton-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.623 Filhas 115 Rebanhos

Leite	+1080	99%R
Gordura	+48	+0,01%
Proteína	+39	+0,01%
Sólidos Totais	+87	
Vida Produtiva	+3,0	89%C
Livability	-0,5	85%C
Livability Novilhas	-0,3	66%C
Células Somáticas	2,79	98%C
Velocidade de Ordenha	6,99	97%C
Mastite	+2,5	77%C
Feed Saved	+351	55%C
HCR	+2,6	96%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,1	92%C

Mérito Líquido	+\$667	
Mérito Fluido	+\$639	
Mérito Queijo	+\$681	
Mérito Pastoreio	+\$675	
HHP\$™	+\$645	
CCR	+0,2	
SCR	-0,8	
Índ. Fertilidade	+0,8	93%C



Filha: Lars-Acres Easton 29539-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.090

TIPO +0,62 96%R UDC +0,64 P/P +0,44 299 F. | 40 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.96 Alto
	Fraço						-0.96 Forte
Força	Raso						-0.51 Profundo
Profundidade Corporal	Grossoiro						0.96 Anguloso
Angulosidade	Estreita						0.81 Larga
Largura de Garupa	Invertida						-1.57 Escorrida
Ângulo de Garupa	Reta						-1.01 Curva
Pernas Vista Lateral	Fechada						0.15 Aberta
Pernas Vista Posterior	Baixo						-1.04 Alto
Ângulo de Casco	Baixo						0.43 Alto
Escore de Pernas e Patas	Fraço						0.42 Forte
Úbere Anterior	Baixo						0.35 Alto
Altura de Úbere	Estreito						-0.12 Largo
Largura de Úbere	Fraço						0.70 Forte
Ligamento Central	Profundo						0.49 Raso
Profundidade de Úbere	Aberto						1.08 Fechado
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.91 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0.12 Longo
Comprimento de Teto	Curto						

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	99%C	3.615	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,2	96%C	672	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	97%C	3.229	Obs
Natimorto das Filhas	2,9	95%C	648	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +695	WT\$ +0		
Mastite	99	70%C	Doença Resp. Vaca	93 68%C
Claudicação	100	54%C	Ovário Cístico	99 47%C
Aborto de Vaca	99	54%C	Geminação	101 93%C
Metrite	107	94%C	Cetose	92 92%C
Ret. Placenta	104	92%C	Febre do Leite	89 91%C
Desp. Abomaso	95	80%C		

Bezerros

	CW\$ +47		
Doença Resp. Bez.	105	96%C	Diarréia Neonatal 104 98%C
Habitabilidade	104	97%C	



Escaneie para obter
uma lista de touros.



FEEDPRO[®]



Reduza os custos com ração, aumente a lucratividade e a sustentabilidade

Para o produtor que busca maximizar a produção e gerenciar os custos crescentes com ração, aumentar o potencial de lucro começa com um gado mais eficiente na alimentação.



Aumente a produção enquanto melhora a fertilidade e a saúde

Os touros FeedPRO estão entre os 10% superiores para CFP e 30% superiores para DPR. Eles estão bem acima da média para características de resistência à mastite, Wellness Trait Index[®] (WTS[®]) e Calf Wellness Index[™] (CWS[™]).



Os valores de Consumo Residual de Alimentos (RFI) indicam diretamente a eficiência alimentar.

Filhas de touros com baixo RFI usam menos alimento para produzir a mesma quantidade de leite. Sua capacidade de converter energia de forma eficiente gera menos dejetos, calor e produção de metano – é disso que se trata o FeedPRO. Confira o RFI médio de touros FeedPRO com progênie comprovada em comparação com os líderes NMS e TPI[®].

FeedPRO Avg. = -57 RFI

NMS Avg. = -27 RFI

TPI Avg. = -20 RFI



14H016845

ENNEGRAM



Accelerated Genetics

WILRA S-S-I MAG ENNEGRAM-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

MAGNUM X GAMEDAY X LIONEL

Nascimento: 18/10/2022

Reg: HO8403252556834

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: OCD ALPHABET MAGNUM-ET

Mãe: WILRA SSI GAMEDAY 2250-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avô: WILRA LIONEL 1913-ET

Bisavô: MRT-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Bisavô: WILRA ACHIEVER 1447-ET



Avó materna: Wilra Lionel 1913-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+809	81%R
Gordura	+83	+0,18%
Proteína	+40	+0,05%
Sólidos Totais	+123	
Vida Produtiva	+3,0	78%C
Livability	-1,7	75%C
Livability Novilhas	+0,6	68%C
Células Somáticas	2,84	79%C
Velocidade de Ordenha	7,14	68%C
Mastite	+1,3	75%C
Feed Saved	+29	50%C
HCR	+0,2	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,6	78%C

Mérito Líquido	+\$683	
Mérito Fluido	+\$625	
Mérito Queijo	+\$708	
Mérito Pastoreio	+\$661	
HHP\$™	+\$714	
CCR	+0,2	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,1	78%C



Irmã paterna: Lars-Acres SSI Mag 28283-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,51 81%R UDC +0,80 P/P -0,56 0 F. | 0 R. GTPI +3.108

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.19 Alto
Força	Fraço						-0.53 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0.35 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0.82 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.53 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.64 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.29 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0.77 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0.18 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						+0.43 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.94 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.33 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.96 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.21 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.54 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.32 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0.30 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.51 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	83%C	106	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,6	75%C	106	Obs
Natimorto das Filhas	3,5	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +831	WT\$ +35	
Mastite	102	54%C	Doença Resp. Vaca	94 59%C
Claudicação	101	47%C	Ovário Cístico	97 33%C
Aborto de Vaca	101	50%C	Geminação	105 51%C
Metrite	100	52%C	Cetose	97 61%C
Ret. Placenta	99	48%C	Febre do Leite	97 60%C
Desp. Abomoso	97	57%C		

Bezerros

		CW\$ +43		
Doença Resp. Bez.	99	59%C	Diarréia Neonatal	105 69%C
Habitabilidade	107	65%C		

14H015952

ENZO



Accelerated Genetics

T-SPRUCE CONWAY ENZO-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

CONWAY X LEGACY X DELTA-WORTH

Nascimento: 28/12/2020

Reg: HO8403220234197

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: SANDY-VALLEY R CONWAY-ET

Mãe: MS T-SPRUCE LEGACY 13312-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avô: MS T-SPRUCE DWORTH 11342-ET

Bisavô: BUTZ-HILL DELTA-WORTH-ET

Bisavô: JAUQUET YODER PORSCHE-ET



Irmã paterna: Lars-Acres Conway Merrial-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

235 Filhas 40 Rebanhos		
Leite	-437	96%R
Gordura	+57	+0,29%
Proteína	+23	+0,14%
Sólidos Totais	+80	
Vida Produtiva	+2,1	89%C
Livability	+1,5	77%C
Livability Novilhas	+0,2	70%C
Células Somáticas	2,95	93%C
Velocidade de Ordenha	6,95	75%C
Mastite	+2,2	78%C
Feed Saved	-62	55%C
HCR	-0,3	87%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,8	89%C

Mérito Líquido	+\$443	
Mérito Fluido	+\$321	
Mérito Queijo	+\$494	
Mérito Pastoreio	+\$409	
HHP\$™	+\$482	
CCR	+0,0	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,5	89%C



Irmã paterna: T-Spruce Ssi 13196 1852-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,53 85%R UDC +0,43 P/P +0,32 10 F. | 5 R. GTPI +2.905

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.11 Alto
Força	Fraço						0.02 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0.26 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0.77 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.52 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.46 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.43 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.41 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0.31 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0.35 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.64 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.43 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.48 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.42 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.36 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.65 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0.45 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.95 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	84%C	142	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	73%C	48	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	76%C	142	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	68%C	48	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +640	WT\$ +120	
Mastite	106	65%C	Doença Resp. Vaca	104 67%C
Claudicação	96	57%C	Ovário Cístico	100 49%C
Aborto de Vaca	102	56%C	Geminação	102 78%C
Metrite	104	77%C	Cetose	99 79%C
Ret. Placenta	103	77%C	Febre do Leite	91 71%C
Desp. Abomoso	104	77%C		

Bezerros

		CW\$ +23		
Doença Resp. Bez.	100	76%C	Diarréia Neonatal	109 77%C
Habitabilidade	96	79%C		

14H016978

ESELENTE



SANDY-VALLEY ESELENTE-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

OVERDO X TAOS X BRASS

Nascimento: 03/09/2022

Reg: HO8403250768411

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: LADYS-MANOR OVERDO-ET

Mãe: SANDY-VALLEY ESPANOLA-ET

Avô: LEANINGHOUSE TAOS-ET

Avô: SANDY-VALLEY ESCANABA-ET

Bisavô: BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET

Bisavô: SANDY-VALLEY APNTC EPIE-ET



Avó materna: Sandy-Valley Escanaba-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+270	82%R
Gordura	+59	+0,18%
Proteína	+30	+0,08%
Sólidos Totais	+89	
Vida Produtiva	+1,8	78%C
Livability	-0,2	74%C
Livability Novilhas	-0,1	66%C
Células Somáticas	2,74	79%C
Velocidade de Ordenha	6,47	67%C
Mastite	+0,7	74%C
Feed Saved	+84	49%C
HCR	+0,8	79%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,6	78%C
Mérito Líquido	+\$540	
Mérito Fluido	+\$459	
Mérito Queijo	+\$576	
Mérito Pastoreio	+\$535	
HHP\$™	+\$559	
CCR	+0,5	
SCR	+0,1	
Índ. Fertilidade	+0,2	78% C



Trisavó materna: Sandy-Valley Morgan Era-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.049

TIPO +1,01	81%R	UDC +0,94	P/P +0,75	O.F. O.R.		
				-2	-1	0
Estatura	Baixo				0,00	Alto
Força	Fraço				0,01	Forte
Profundidade Corporal	Raso				0,09	Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1,09	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1,03	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-0,67	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0,39	Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				0,74	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo				0,00	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0,69	Alto
Úbere Anterior	Fraço				0,45	Forte
Altura de Úbere	Baixo				0,91	Alto
Largura de Úbere	Estreito				1,74	Largo
Ligamento Central	Fraço				1,09	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0,11	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				1,10	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				1,60	Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0,00	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	96%C	1.018	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,5	90%C	812	Obs
Natimorto das Filhas	2,8	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +382	WT\$ -191
Mastite	94 58%C	Doença Resp. Vaca 99 62%C
Claudicação	94 51%C	Ovário Cístico 92 34%C
Aborto de Vaca	100 53%C	Geminação 102 54%C
Metrite	100 55%C	Cetose 95 64%C
Ret. Placenta	98 52%C	Febre do Leite 95 64%C
Desp. Abomaso	100 60%C	

Bezerros CW\$ +24

Doença Resp. Bez.	93 90%C	Diarréia Neonatal 102 94%C
Habitabilidade	109 92%C	

14H015432

EXPEDITE



FURNACE-HILL LG EXPEDITE-ET

TR TP TC TY TV TL TD MW

LEGACY X SLAMDUNK X MERIDIAN

Nascimento: 10/09/2019

Reg: HOUSA144867956

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: BGP SLMDNK IOWA 4975 EWL-ET

Avô: OCD SPRING SLAMDUNK-ET

Avô: VIEW-HOME MRDIAN IOWA-ET

Bisavô: SULLY HART MERIDIAN-ET

Bisavô: PINE-TREE 2149ROBST 4846-ET



Furnace-Hill Lg Expedite-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.202 Filhas 196 Rebanhos		
Leite	-309	99%R
Gordura	+20	+0,13%
Proteína	+4	+0,05%
Sólidos Totais	+24	
Vida Produtiva	+5,4	97%C
Livability	+3,7	88%C
Livability Novilhas	+0,9	83%C
Células Somáticas	2,61	99%C
Velocidade de Ordenha	6,98	95%C
Mastite	+3,3	93%C
Feed Saved	-52	64%C
HCR	+5,5	93%C
Tx Prenhez das Filhas	+3,0	96%C
Mérito Líquido	+\$416	
Mérito Fluido	+\$359	
Mérito Queijo	+\$443	
Mérito Pastoreio	+\$428	
HHP\$™	+\$519	
CCR	+5,6	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+4,5	96% C



Mãe: Bgp Slmdnk Iowa 4975 Ewl-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.892

TIPO -0,12	95%R	UDC +0,64	P/P -0,61	198 F. 48 R.		
				-2	-1	0
Estatura	Baixo				-0,98	Alto
Força	Fraço				-0,79	Forte
Profundidade Corporal	Raso				-1,16	Profundo
Angulosidade	Grosseiro				-0,73	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				-0,15	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1,30	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0,54	Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0,64	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo				-1,45	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0,73	Alto
Úbere Anterior	Fraço				1,17	Forte
Altura de Úbere	Baixo				0,39	Alto
Largura de Úbere	Estreito				-0,42	Largo
Ligamento Central	Fraço				0,09	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				1,15	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				-0,21	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				-0,39	Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0,95	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	97%C	1.924	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,2	93%C	834	Filhas
Natimorto do Touro	3,6	94%C	1.783	Obs
Natimorto das Filhas	4,1	94%C	829	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +647	WT\$ +224
Mastite	107 93%C	Doença Resp. Vaca 105 90%C
Claudicação	102 92%C	Ovário Cístico 106 59%C
Aborto de Vaca	103 88%C	Geminação 101 93%C
Metrite	105 91%C	Cetose 108 93%C
Ret. Placenta	104 94%C	Febre do Leite 91 94%C
Desp. Abomaso	105 78%C	

Bezerros CW\$ +37

Doença Resp. Bez.	108 91%C	Diarréia Neonatal 101 90%C
Habitabilidade	101 93%C	

14H015992

FIJI



AcceleratedGenetics

OCD AHEAD FIJI-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

AHEAD X LEGACY X DYNAMO

Nascimento: 12/01/2021

Reg: HO8403223868488

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: BLUMENFELD RENEGAD AHEAD-ET

Mãe: OCD LEGACY FRANCES 49602-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: OCD DYNAMO FRANCES 42609-ET

Bisavô: MR RUBICON DYNAMO-ET

Bisavó: OCD PROFIT FRANCES 36810-ET



Ocd Ahead Fiji-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

337 Filhas 37 Rebanhos

Leite	-97	97%R
Gordura	+54	+0,22%
Proteína	+15	+0,07%
Sólidos Totais	+69	
Vida Produtiva	+2,9	89%C
Livability	+1,7	77%C
Livability Novilhas	-0,1	67%C
Células Somáticas	2,69	93%C
Velocidade de Ordenha	6,70	74%C
Mastite	+3,0	78%C
Feed Saved	-121	52%C
HCR	-0,2	89%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,1	89%C

Mérito Líquido	+\$423	
Mérito Fluido	+\$354	
Mérito Queijo	+\$455	
Mérito Pastoreio	+\$396	
HHP\$™	+\$570	
CCR	+1,8	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,6	89%C



Irmã paterna: Wilra S-S-I Ahead 2248-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.872

TIPO -0,13 86%R UDC +0,31 P/P +0,24 20 F | 7 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.65 Alto
	Fraco						-0.13 Forte
Força	Razo						-0.98 Profundo
Profundidade Corporal	Grossoiro						-1.66 Anguloso
Angulosidade	Estreita						0.22 Larga
Largura de Garupa	Invertida						0.48 Escorrida
Ângulo de Garupa	Retá						-0.91 Curva
Pernas Vista Lateral	Fechada						0.11 Aberta
Pernas Vista Posterior	Baixo						0.51 Alto
Ângulo de Casco	Baixo						0.08 Alto
Escore de Pernas e Patas	Fraco						0.70 Forte
Úbere Anterior	Baixo						0.10 Alto
Altura de Úbere	Estreito						-0.22 Largo
Largura de Úbere	Fraco						0.08 Forte
Ligamento Central	Profundo						0.70 Razo
Profundidade de Úbere	Aberto						-0.07 Fechado
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.16 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Curto						-1.52 Longo
Comprimento de Teto							

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	93%C	618	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	75%C	83	Filhas
Natimorto do Touro	4,2	87%C	618	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	76%C	81	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +562	WT\$ +109	
Mastite	106	68%C	Doença Resp. Vaca 105 59%C
Claudicação	99	47%C	Ovário Cístico 99 39%C
Aborto de Vaca	101	55%C	Geminação 104 79%C
Metrite	97	80%C	Cetose 101 71%C
Ret. Placenta	97	82%C	Febre do Leite 97 65%C
Desp. Abomaso	105	62%C	

Bezerros

	CW\$ +14	
Doença Resp. Bez.	99	72%C Diarréia Neonatal 106 74%C
Habitabilidade	97	86%C

14H017352

FISHER



AcceleratedGenetics

S-S-I ACHIEVE FISHER-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

ACHIEVE X GAMEDAY X ZAREK

Nascimento: 25/07/2023

Reg: HO8403261833433

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AA

Pai: PEAK ACHIEVE

Mãe: HORSENS S-S-I 4050 2589-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: HORSENS S-S-I 3344 4050-ET

Bisavô: PEAK ALTAZAREK-ET

Bisavó: S-S-I HOR 11579 3344-ET



S-S-I Achieve Fisher-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+737	82%R
Gordura	+89	+0,22%
Proteína	+36	+0,04%
Sólidos Totais	+125	
Vida Produtiva	+5,2	77%C
Livability	+1,4	73%C
Livability Novilhas	+0,8	64%C
Células Somáticas	2,72	78%C
Velocidade de Ordenha	6,78	64%C
Mastite	+3,5	73%C
Feed Saved	+87	48%C
HCR	+4,2	75%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,5	77%C

Mérito Líquido	+\$872	
Mérito Fluido	+\$817	
Mérito Queijo	+\$897	
Mérito Pastoreio	+\$853	
HHP\$™	+\$957	
CCR	+2,4	
SCR	+0,2	
Índ. Fertilidade	+2,1	76%C



Bisavó materna: S-S-I Hor 11579 3344-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.289

TIPO +0,66 81%R UDC +1,03 P/P -0,36 0 F | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.94 Alto
Força	Fraco						-0.17 Forte
Profundidade Corporal	Razo						-0.62 Profundo
Angulosidade	Grossoiro						-0.24 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.35 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.55 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retá						0.14 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0.92 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0.39 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0.43 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1.09 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.46 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.83 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.94 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.12 Razo
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.22 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0.36 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.58 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	83%C	104	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,4	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,9	74%C	104	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +1.141	WT\$ +253	
Mastite	104	39%C	Doença Resp. Vaca 105 49%C
Claudicação	110	30%C	Ovário Cístico 103 18%C
Aborto de Vaca	102	38%C	Geminação 101 33%C
Metrite	110	34%C	Cetose 100 50%C
Ret. Placenta	101	27%C	Febre do Leite 89 49%C
Desp. Abomaso	102	45%C	

Bezerros

	CW\$ +50	
Doença Resp. Bez.	97	40%C Diarréia Neonatal 111 39%C
Habitabilidade	105	51%C



FERTILITYPRO[®]



Sua melhor chance de engrenhar

Identifica touros com fertilidade superior.



Considera todas as fontes de dados de fertilidade possíveis.

Combina dados extensivos de laboratório com dados reais de fertilidade do campo.



Uma tradição de priorizar a fertilidade

Sempre priorizamos a fertilidade do sêmen.
Não temos receio de analisar todos os dados e descartar o sêmen com desempenho inferior!



O extensor patenteado faz toda a diferença.

A fertilidade superior de todos os produtos de sêmen começa com o diluidor de sêmen exclusivo.

AcceleratedGenetics[®]



9H017466

FLAUJAE



AcceleratedGenetics

S-S-I EASTON FLAUJAE-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
EASTON X UPSIDE X BIG AL

Nascimento: 17/10/2023
Reg: HO8403272648935

Beta-Casein: A1A2 **Kappa-Casein:** BB

Pai: PINE-TREE EASTON-ET

Mãe: S-S-I UPSIDE 2880 3970-ET

Avô: FARNEAR UPSIDE-ET

Avô: PLAIN-KNOLL BIG AL 2880

Bisavô: A-S-CANNON FRZZLD BIG AL-ET

Bisavô: PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET



S-S-I Easton Flaujae-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+378	82%R
Gordura	+52	+0,14%
Proteína	+25	+0,05%
Sólidos Totais	+77	
Vida Produtiva	+4,8	77%C
Livability	+1,8	74%C
Livability Novilhas	+0,3	63%C
Células Somáticas	2,59	79%C
Velocidade de Ordenha	6,49	66%C
Mastite	+4,3	73%C
Feed Saved	+117	47%C
HCR	+3,0	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,6	77%C
Mérito Líquido	+\$669	
Mérito Fluido	+\$611	
Mérito Queijo	+\$697	
Mérito Pastoreio	+\$655	
HHP\$™	+\$745	
CCR	+2,3	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+2,0	77%C



Irmã paterna: Lars-Acres Easton 29539-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+0,37	81%R	UDC +1,03	P/P +0,06	GTPI +3.114	
					0 F.	0 R.
Estatura					-2	2
Força						
Profundidade Corporal						
Angulosidade						
Largura de Garupa						
Ângulo de Garupa						
Ângulo de Casco						
Escore de Pernas e Patas						
Úbere Anterior						
Altura de Úbere						
Largura de Úbere						
Ligamento Central						
Profundidade de Úbere						
Colocação de Tetos Anteriores						
Colocação de Tetos Posteriores						
Comprimento de Teto						

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	63%C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	62%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,5	61%C	0	Obs
Natimorto das Filhas	2,5	61%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +895	WT\$ +209
Mastite	108 50%C	Doença Resp. Vaca 101 56%C
Claudicação	104 42%C	Ovário Cístico 103 30%C
Aborto de Vaca	104 45%C	Geminação 103 51%C
Metrite	102 52%C	Cetose 97 61%C
Ret. Placenta	99 48%C	Febre do Leite 93 61%C
Desp. Abomaso	99 56%C	

Bezerros

CW\$ +60	
Doença Resp. Bez.	104 55%C Diarréia Neonatal 105 55%C
Habitabilidade	108 62%C

14H016082

FRAMPTON



AcceleratedGenetics

OCD GAMEDAY FRAMPTON-ET
TR TP TC TY TV TL TD MW
GAMEDAY X TAHITI X DYNAMO

Nascimento: 01/04/2021

Reg: HO8403223868846

Beta-Casein: A2A2 **Kappa-Casein:** AA

Pai: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Mãe: OCD TAHITI FRANCES 93068-ET

Avô: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Avô: OCD DYNAMO FRANCES 42609-ET

Bisavô: MR RUBICON DYNAMO-ET

Bisavô: OCD PROFIT FRANCES 36810-ET



Ocd Gameday Frampton-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

991 Filhas 84 Rebanhos		
Leite	+1.119	99%R
Gordura	+94	+0,17%
Proteína	+39	+0,01%
Sólidos Totais	+133	
Vida Produtiva	+2,9	89%C
Livability	+0,6	76%C
Livability Novilhas	+1,2	67%C
Células Somáticas	2,73	96%C
Velocidade de Ordenha	6,80	95%C
Mastite	+5,1	78%C
Feed Saved	+25	56%C
HCR	+1,2	94%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,6	91%C
Mérito Líquido	+\$790	
Mérito Fluido	+\$764	
Mérito Queijo	+\$803	
Mérito Pastoreio	+\$742	
HHP\$™	+\$858	
CCR	-1,0	
SCR	+0,4	
Índ. Fertilidade	-0,5	91%C



Filha: Wila S-S-I Frampton 6045-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+1,01	93%R	UDC +1,07	P/P -0,30	GTPI +3.212	
					104 F.	23 R.
Estatura					-2	2
Força						
Profundidade Corporal						
Angulosidade						
Largura de Garupa						
Ângulo de Garupa						
Ângulo de Casco						
Escore de Pernas e Patas						
Úbere Anterior						
Altura de Úbere						
Largura de Úbere						
Ligamento Central						
Profundidade de Úbere						
Colocação de Tetos Anteriores						
Colocação de Tetos Posteriores						
Comprimento de Teto						

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,6	98%C	3.246	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	90%C	509	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	96%C	2.742	Obs
Natimorto das Filhas	3,5	91%C	497	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +928	WT\$ +106
Mastite	104 60%C	Doença Resp. Vaca 99 61%C
Claudicação	102 50%C	Ovário Cístico 100 24%C
Aborto de Vaca	100 43%C	Geminação 96 84%C
Metrite	104 85%C	Cetose 98 81%C
Ret. Placenta	100 85%C	Febre do Leite 92 77%C
Desp. Abomaso	93 69%C	

Bezerros

CW\$ +27	
Doença Resp. Bez.	101 97%C Diarréia Neonatal 98 97%C
Habitabilidade	107 97%C

14H016413

FREDY**MELARRY GAMEDAY FREDY-ET**

TR TP TC TY TV TL TD TE

GAMEDAY X NUGENT X FRAZZLED**Nascimento:** 06/09/2021**Reg:** HO8403234744563**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Mãe:** MELARRY NUGENT FROSTY-ET**Avô:** S-S-I OUTSIDERS NUGENT-ET**Avô:** MELARRY FRAZZLD FANDANGO-ET**Bisavô:** MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET**Bisavô:** MELARRY BALISTO FARRAH-ET

Melarry Gameday Fredy-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

159 Filhas 19 Rebanhos

Leite	+670	94%R
Gordura	+74	+0,17%
Proteína	+36	+0,05%
Sólidos Totais	+110	
Vida Produtiva	+3,6	85%C
Livability	-0,9	80%C
Livability Novilhas	+1,0	68%C
Células Somáticas	2,65	91%C
Velocidade de Ordenha	7,00	72%C
Mastite	+3,5	76%C
Feed Saved	-2	51%C
HCR	+0,5	87%C
Tx Prenhez das Filhas	-2,1	85%C
Mérito Líquido	+\$655	
Mérito Fluido	+\$591	
Mérito Queijo	+\$685	
Mérito Pastoreio	+\$588	
HHP\$™	+\$699	
CCR	-1,3	
SCR	+1,7	
Índ. Fertilidade	-1,0	85%C



Trisavó materna: Melarry Mogul Freck-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.148

TIPO +1,47 84%R UDC +1,50 P/P +0,05 11 F. | 3 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,48 Alto
Força	Fraco						0,26 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0,33 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0,84 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1,20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,14 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0,08 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,51 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,53 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,31 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1,69 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,87 Alto
Largura de Úbere	Estreito						2,12 Largo
Ligamento Central	Fraco						0,99 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,80 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1,07 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						1,36 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,81 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	95%C	834	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,0	75%C	76	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	88%C	660	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	75%C	73	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +925	WT\$ +192
Mastite	107 38%C	Doença Resp. Vaca 100 48%C
Claudicação	103 29%C	Ovário Cístico 96 17%C
Aborto de Vaca	107 40%C	Geminação 107 48%C
Metrite	105 50%C	Cetose 97 55%C
Ret. Placenta	104 39%C	Febre do Leite 90 48%C
Desp. Abomoso	94 44%C	

Bezerros CW\$ +40

Doença Resp. Bez.	98 79%C	Diarréia Neonatal 106 83%C
Habitabilidade	106 86%C	

14H016748

FRITZLAN**LARS-ACRES SSI FRITZLAN-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

OVERDO X MOONSHINER X HUEY**Nascimento:** 01/09/2022**Reg:** HO8403248214985**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** LADYS-MANOR OVERDO-ET**Mãe:** S-S-I LA 10073 25450-ET**Avô:** FLY-HIGHER MOONSHINER-ET**Avô:** S-S-I HUEY 8229 10073-ET**Bisavô:** T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET**Bisavô:** S-S-I LEGEND 7161 8229-ET

Lars-Acres Ssi Fritzlan-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+339	82%R
Gordura	+48	+0,13%
Proteína	+30	+0,07%
Sólidos Totais	+78	
Vida Produtiva	+2,2	78%C
Livability	-1,1	74%C
Livability Novilhas	-0,2	66%C
Células Somáticas	2,69	80%C
Velocidade de Ordenha	6,45	66%C
Mastite	+2,2	74%C
Feed Saved	+288	49%C
HCR	+1,0	80%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,7	78%C
Mérito Líquido	+\$546	
Mérito Fluido	+\$470	
Mérito Queijo	+\$580	
Mérito Pastoreio	+\$552	
HHP\$™	+\$508	
CCR	+0,1	
SCR	+0,0	
Índ. Fertilidade	+0,1	78%C



Mãe: S-S-I La 10073 25450-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.026

TIPO +0,85 81%R UDC +1,26 P/P +0,61 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,78 Alto
Força	Fraco						1,49 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,93 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						1,29 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,22 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,04 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0,09 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0,06 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,25 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,54 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0,67 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,20 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,27 Largo
Ligamento Central	Fraco						1,56 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,53 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1,87 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						2,48 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,65 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	97%C	1.793	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,1	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	93%C	1.438	Obs
Natimorto das Filhas	4,0	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +564	WT\$ -54
Mastite	100 55%C	Doença Resp. Vaca 92 60%C
Claudicação	96 50%C	Ovário Cístico 95 31%C
Aborto de Vaca	95 51%C	Geminação 100 53%C
Metrite	102 54%C	Cetose 96 62%C
Ret. Placenta	95 51%C	Febre do Leite 94 60%C
Desp. Abomoso	99 58%C	

Bezerros CW\$ +70

Doença Resp. Bez.	102 91%C	Diarréia Neonatal 106 95%C
Habitabilidade	112 93%C	

14H015779

GIBSON**S-S-I MOONSHINER GIBSON-ET**

TR TP TC TY TV TL TD TE

MOONSHINER X RENEGADE X FRAZZLED**Nascimento:** 26/11/2020**Reg:** HO8403223871570**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** FLY-HIGHER MOONSHINER-ET**Mãe:** S-S-I RENEGADE ASH 10276-ET**Avô:** S-S-I PR RENEGADE-ET**Avó:** DOUBLE-EAGLE FRAZZLE ASH-ET**Bisavô:** MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET**Bisavó:** DOUBLE-EAGLE DR CAPRIANA-ET

S-S-I Moonshiner Gibson-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.589 Filhas 163 Rebanhos

Leite	+181	99%R
Gordura	-13	-0,08%
Proteína	+10	+0,02%
Sólidos Totais	-3	
Vida Produtiva	+3,4	92%C
Livability	-1,4	80%C
Livability Novilhas	+0,5	72%C
Células Somáticas	2,76	99%C
Velocidade de Ordenha	6,90	93%C
Mastite	+1,6	87%C
Feed Saved	+209	59%C
HCR	+1,3	95%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,6	95%C

Mérito Líquido	+\$214	
Mérito Fluido	+\$191	
Mérito Queijo	+\$225	
Mérito Pastoreio	+\$238	
HHP\$™	+\$203	
CCR	+2,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,9	95%C



Filha: Lars-Acres Gibson Glossy-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GPTI +2.792

TIPO +0,59 95%R UDC +1,33 P/P +1,74 187 F. | 31 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-1.37 Alto
Força						-1.53 Forte
Profundidade Corporal						-1.82 Profundo
Angulosidade						-0.54 Anguloso
Largura de Garupa						-0.84 Larga
Ângulo de Garupa						-0.39 Escorrida
Pernas Vista Lateral						0.69 Curva
Pernas Vista Posterior						1.05 Aberta
Ângulo de Casco						0.77 Alto
Escore de Pernas e Patas						1.46 Alto
Úbere Anterior						0.90 Forte
Altura de Úbere						1.29 Alto
Largura de Úbere						0.39 Largo
Ligamento Central						0.89 Forte
Profundidade de Úbere						1.24 Raso
Colocação de Tetas Anteriores						0.39 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores						1.24 Fechado
Comprimento de Teto						-0.46 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	98%C	2.068	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	91%C	613	Filhas
Natimorto do Touro	4,3	94%C	1.538	Obs
Natimorto das Filhas	4,3	91%C	467	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +232	WT\$ +104
Mastite	101 92%C	Doença Resp. Vaca 103 88%C
Claudicação	102 90%C	Ovário Cístico 97 50%C
Aborto de Vaca	95 81%C	Geminação 93 95%C
Metrite	110 96%C	Cetose 102 89%C
Ret. Placenta	100 96%C	Febre do Leite 96 90%C
Desp. Abomaso	101 84%C	

Bezerros

	CW\$ +16
Doença Resp. Bez.	98 96%C
Habitabilidade	107 97%C
Diarréia Neonatal	97 96%C

14H016345

HAYWARD**S-S-I WHEELHOUSE HAYWARD-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD MW

WHEELHOUSE X BIG AL X RESOLVE**Nascimento:** 11/12/2021**Reg:** HO8403241466710**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** PEAK WHEELHOUSE-ET**Mãe:** PLAIN-KNOLL BIG AL 2880**Avô:** A-S-CANNON FRZLZD BIG AL-ET**Avó:** PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET**Bisavô:** BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET**Bisavó:** PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET

S-S-I Wheelhouse Hayward-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

107 Filhas 10 Rebanhos

Leite	+310	94%R
Gordura	+39	+0,10%
Proteína	+25	+0,06%
Sólidos Totais	+64	
Vida Produtiva	+5,8	83%C
Livability	+4,4	79%C
Livability Novilhas	+0,4	67%C
Células Somáticas	2,54	89%C
Velocidade de Ordenha	6,76	79%C
Mastite	+4,4	76%C
Feed Saved	+91	52%C
HCR	+4,5	87%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,1	80%C

Mérito Líquido	+\$653	
Mérito Fluido	+\$586	
Mérito Queijo	+\$684	
Mérito Pastoreio	+\$598	
HHP\$™	+\$673	
CCR	+1,3	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,4	81%C



Mãe: Plain-Knoll Big Al 2880

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GPTI +3.031

TIPO +0,14 82%R UDC +0,60 P/P -0,73 0 F. | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.03 Alto
Força						0.33 Forte
Profundidade Corporal						-0.36 Profundo
Angulosidade						0.34 Anguloso
Largura de Garupa						1.19 Larga
Ângulo de Garupa						0.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral						0.17 Curva
Pernas Vista Posterior						1.00 Aberta
Ângulo de Casco						-0.22 Alto
Escore de Pernas e Patas						-0.60 Alto
Úbere Anterior						0.77 Forte
Altura de Úbere						0.41 Alto
Largura de Úbere						0.86 Largo
Ligamento Central						0.16 Forte
Profundidade de Úbere						0.76 Raso
Colocação de Tetas Anteriores						0.53 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores						0.57 Fechado
Comprimento de Teto						-1.22 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	86%C	214	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	71%C	15	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	77%C	170	Obs
Natimorto das Filhas	3,5	66%C	15	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +857	WT\$ +235
Mastite	108 59%C	Doença Resp. Vaca 98 63%C
Claudicação	102 53%C	Ovário Cístico 101 37%C
Aborto de Vaca	107 55%C	Geminação 103 59%C
Metrite	105 60%C	Cetose 105 66%C
Ret. Placenta	106 60%C	Febre do Leite 98 67%C
Desp. Abomaso	104 60%C	

Bezerros

	CW\$ +30
Doença Resp. Bez.	93 61%C
Habitabilidade	111 85%C
Diarréia Neonatal	102 74%C



GFORCE™



Rápido Progresso Genético

Os touros jovens genômicos são incorporados anualmente para fornecer progresso genético de ponta.



Acasalamentos orientados por pedigree com base científica

Combina pedigrees de elite com a ciência da genômica.



Taxas de graduação superiores

A maior porcentagem de reprodutores Progeny Proven começaram como reprodutores GForce.



Antecipando o futuro

Touros genômicos disponíveis ao mercado, com grande chance de serem touros com progênie comprovada.



Escaneie para obter uma lista de touros.

14H017268

HEASTY**WELCOME HEASTY-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

WAR GEAR X PERFECT X LEGACY**Nascimento:** 17/03/2023**Reg:** HO8403245603450**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** WILRA S-S-I GD WAR GEAR-ET**Mãe:** WELCOME 8466**Avô:** SIEMERS RENGD PERFECT-ET**Avô:** WELCOME LEGACY HEATHER-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavô:** WELCOME SAMURI HELMA-ET

Welcome Heasty-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+669	82%R
Gordura	+77	+0,18%
Proteína	+45	+0,09%
Sólidos Totais	+122	
Vida Produtiva	+3,4	77%C
Livability	-1,8	73%C
Livability Novilhas	+0,1	64%C
Células Somáticas	2,70	79%C
Velocidade de Ordenha	6,80	67%C
Mastite	+2,2	73%C
Feed Saved	+59	49%C
HCR	+2,1	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,3	77%C

Mérito Líquido	+\$671	
Mérito Fluido	+\$579	
Mérito Queijo	+\$712	
Mérito Pastoreio	+\$635	
HHP\$™	+\$780	
CCR	+0,1	
SCR	+0,7	
Índ. Fertilidade	+0,3	77%C



Mãe: Welcome Perfect Heart

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.194

TIPO	+0,79	81%R	UDC +0,89	P/P +1,04	0 F. 0 R.	
					-2	-1
Estatura	Baixo					-0,61 Alto
Força	Fraço					-0,08 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-2,30 Profundo
Angulosidade	Grosseteiro					0,51 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					1,24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0,97 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					-0,03 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					1,15 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					0,50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0,77 Alto
Úbere Anterior	Fraço					0,23 Forte
Altura de Úbere	Baixo					1,41 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1,87 Largo
Ligamento Central	Fraço					0,35 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					-0,63 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0,04 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0,58 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0,11 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	91%C	384	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,3	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,7	84%C	382	Obs
Natimorto das Filhas	5,6	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +965	WT\$ +223			
Mastite	105	53%C	Doença Resp. Vaca	105	58%C
Claudicação	111	43%C	Ovário Cístico	100	28%C
Aborto de Vaca	96	46%C	Geminação	101	52%C
Metrite	104	53%C	Cetose	100	62%C
Ret. Placenta	93	49%C	Febre do Leite	88	61%C
Desp. Abomaso	96	57%C			

Bezerros

Vacas	DWP\$ +965	WT\$ +223			
Doença Resp. Bez.	98	56%C	Diarréia Neonatal	113	84%C
Habitabilidade	105	63%C			

14H017164

HEIST**DUCKETT HAYK HEIST-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

HAYK X PERFECT X DOC**Nascimento:** 06/12/2022**Reg:** HO8403260843024**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET**Mãe:** DUCKETT PERFECT HOLLY-ET**Avô:** SIEMERS RENGD PERFECT-ET**Avô:** S-S-I DOC HAVE NOT 8784-ET**Bisavô:** WOODCREST KING DOC**Bisavô:** FLY-HIGHER JEDI HAVENOT-ET

Duckett Hayk Heist-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+516	82%R
Gordura	+56	+0,13%
Proteína	+37	+0,07%
Sólidos Totais	+93	
Vida Produtiva	+3,0	78%C
Livability	-2,0	74%C
Livability Novilhas	+0,1	66%C
Células Somáticas	2,95	80%C
Velocidade de Ordenha	7,09	67%C
Mastite	+2,3	75%C
Feed Saved	-211	49%C
HCR	+1,5	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,5	78%C

Mérito Líquido	+\$472	
Mérito Fluido	+\$399	
Mérito Queijo	+\$503	
Mérito Pastoreio	+\$465	
HHP\$™	+\$651	
CCR	+2,4	
SCR	+0,9	
Índ. Fertilidade	+1,4	78%C



Mãe: Duckett Perfect Holly-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.180

TIPO	+1,71	81%R	UDC +1,62	P/P +1,65	0 F. 0 R.	
					-2	-1
Estatura	Baixo					0,20 Alto
Força	Fraço					0,03 Forte
Profundidade Corporal	Raso					0,12 Profundo
Angulosidade	Grosseteiro					-0,03 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					1,14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0,59 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0,17 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					1,07 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					0,08 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					1,58 Alto
Úbere Anterior	Fraço					2,32 Forte
Altura de Úbere	Baixo					2,06 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1,85 Largo
Ligamento Central	Fraço					0,01 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1,23 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0,33 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0,03 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0,46 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	89%C	294	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,3	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	83%C	288	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +584	WT\$ +103			
Mastite	103	52%C	Doença Resp. Vaca	102	58%C
Claudicação	102	47%C	Ovário Cístico	103	30%C
Aborto de Vaca	101	50%C	Geminação	91	50%C
Metrite	105	50%C	Cetose	99	59%C
Ret. Placenta	98	46%C	Febre do Leite	96	59%C
Desp. Abomaso	98	56%C			

Bezerros

Vacas	DWP\$ +584	WT\$ +103			
Doença Resp. Bez.	87	53%C	Diarréia Neonatal	104	57%C
Habitabilidade	96	60%C			

765H018094

HESEL

SIEMERS SSI STAGR HESSEL-ET
TR TP TC TM TL TD TE
STAGGER X LIONEL X GAMEDAY

Nascimento: 16/11/2024

Reg: HO8403288815129

Beta-Casein: A2A2 **Kappa-Casein:** AA

Pai: OCD HAYK STAGGER-ET

Mãe: S-S-I SHF LIONEL 41208-ET

Avô: MRT-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

Avô: RMD-DOTTERER S-S-I 12796-ET

Bisavô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô: RMD-DOTTERER S-S-I 3912-ET



Bisavó materna: Ocd Acura Soy 60075-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S 04/2026		
0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.557	80%R
Gordura	+98	+0,12%
Proteína	+58	+0,03%
Sólidos Totais	+156	
Vida Produtiva	+3,7	75%C
Livability	+1,9	85%C
Livability Novilhas	+0,4	63%C
Células Somáticas	2,70	76%C
Velocidade de Ordenha	6,83	63%C
Mastite	+3,3	72%C
Feed Saved	-26	47%C
HCR	-0,3	73%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,5	75%C
Mérito Líquido	+\$840	
Mérito Fluido	+\$793	
Mérito Queijo	+\$862	
Mérito Pastoreio	+\$795	
HHP\$™	+\$983	
CCR	+0,3	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,3	75%C



Tia paterna: Synergy Ssi Dixie 10672-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA 04/2026				GTPÍ +3.352	
TIPO +1,38		79%R UDC +1,18		P/P -0,20	
				O F. O R.	
				-2 -1 0 1 2	
Estatura	Baixo				1.31 Alto
Força	Fraço				0.82 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.82 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				1.41 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				1.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0.47 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.61 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.23 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo				0.39 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0.18 Alto
Úbere Anterior	Fraço				1.31 Forte
Altura de Úbere	Baixo				2.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito				2.53 Largo
Ligamento Central	Fraço				0.17 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.42 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.35 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.33 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				0.39 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S 04/2026			
Facilidade de Parto do Touro	1,4	64%C	0 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	57%C	0 Filhas
Natimorto do Touro	4,3	61%C	0 Obs
Natimorto das Filhas	3,7	56%C	0 Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation 04/2026					
Vacas		DWP\$ +772		WT\$ -43	
Mastite	105	43%C	Doença Resp. Vaca	86	51%C
Claudicação	94	36%C	Ovário Cístico	103	24%C
Aborto de Vaca	94	41%	Geminação	96	39%C
Metrite	95	40%	Cetose	91	52%C
Ret. Placenta	90	35%	Febre do Leite	76	52%C
Desp. Abomaso	95	48%			

Bezerros					
		CW\$ -17			
Doença Resp. Bez.	90	52%	Diarréia Neonatal	104	52%
Habitabilidade	97	57%			

14H014690

HIGHLITE

COOKIECUTTER HIGHLITE-ET
TR TP TM TC TY TV TL TD TE
COPYCAT X DELTA X DAY

Nascimento: 15/12/2017

Reg: HO8403139198083

Beta-Casein: A1A1 **Kappa-Casein:** AB

Pai: SANDY-VALLEY COPYCAT-TW-ET

Mãe: COOKIECUTTER DTA HABITAN-ET

Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Avô: COOKIECUTTER DAY HALEY-ET

Bisavô: MINNIGAN-HILLS DAY-ET

Bisavô: COOKIECUTTER MOM HALO-ET



Cookiecutter Highlite-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S 04/2026		
1.999 Filhas 473 Rebanhos		
Leite	+513	99%R
Gordura	+34	+0,05%
Proteína	+14	-0,01%
Sólidos Totais	+48	
Vida Produtiva	-0,7	96%C
Livability	-2,0	86%C
Livability Novilhas	+0,1	77%C
Células Somáticas	2,84	98%C
Velocidade de Ordenha	7,38	89%C
Mastite	+1,4	89%C
Feed Saved	+2	57%C
HCR	-1,1	92%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,6	95%C
Mérito Líquido	+\$163	
Mérito Fluido	+\$163	
Mérito Queijo	+\$164	
Mérito Pastoreio	+\$147	
HHP\$™	+\$219	
CCR	-1,7	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-1,5	94%C



Filha: Feenstra Dairy Highlite 20250-Grade

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA 04/2026				GTPÍ +2.620	
TIPO +0,63		96%R UDC +0,37		P/P -0,73	
				384 F. 117 R.	
				-2 -1 0 1 2	
Estatura	Baixo				0.52 Alto
Força	Fraço				0.72 Forte
Profundidade Corporal	Raso				0.66 Profundo
Angulosidade	Grosseiro				0.66 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0.24 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1.29 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				0.61 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0.98 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo				0.40 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-0.51 Alto
Úbere Anterior	Fraço				0.43 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0.43 Alto
Largura de Úbere	Estreito				0.63 Largo
Ligamento Central	Fraço				1.31 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0.05 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0.42 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0.78 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0.67 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S 04/2026			
Facilidade de Parto do Touro	1,8	97%C	2.781 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,4	89%C	936 Filhas
Natimorto do Touro	3,7	93%C	3.451 Obs
Natimorto das Filhas	4,2	90%C	1.096 Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation 04/2026					
Vacas		DWP\$ +3		WT\$ -124	
Mastite	102	93%	Doença Resp. Vaca	92	92%
Claudicação	98	93%	Ovário Cístico	100	66%
Aborto de Vaca	92	87%	Geminação	89	93%
Metrite	84	93%	Cetose	90	93%
Ret. Placenta	80	94%	Febre do Leite	91	86%
Desp. Abomaso	99	92%			
Bezerros		CW\$ -26			
Doença Resp. Bez.	99	90%	Diarréia Neonatal	93	91%
Habitabilidade	97	92%			

14H016166

HILLSIDE

AcceleratedGenetics

BERRYRIDGE SSI HILLSIDE-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

DELUXE X RENEGADE X MANNLEY**Nascimento:** 08/09/2021**Reg:** HO8403239555940**Beta-Casein:** A1A2 Kappa-Casein: AB**Pai:** C-HAVEN POSITIVE DELUXE-ET**Mãe:** BADGER BR 15527 4008-ET**Avô:** S-S-I PR RENEGADE-ET**Avó:** BADGER S-S-I 15107 15527-ET**Bisavô:** S-S-I MILLINGTON MANNLEY-ET**Bisavó:** S-S-I BG 10633 15107-ET

Irmã paterna: Aot Positive Hallmark-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

82 Filhas 16 Rebanhos

Leite	+285	91%R
Gordura	+86	+0,28%
Proteína	+28	+0,07%
Sólidos Totais	+114	
Vida Produtiva	+4,5	82%C
Livability	+0,6	77%C
Livability Novilhas	+0,0	65%C
Células Somáticas	2,76	89%C
Velocidade de Ordenha	7,49	71%C
Mastite	+2,7	75%C
Feed Saved	+26	48%C
HCR	+2,4	82%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,9	81%C

Mérito Líquido	+\$774	
Mérito Fluido	+\$702	
Mérito Queijo	+\$807	
Mérito Pastoreio	+\$787	
HHP\$™	+\$864	
CCR	+3,2	
SCR	+1,2	
Índ. Fertilidade	+2,5	81%C



Irmã paterna: Hilmar Positive 15964-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.268

TIPO +0,86 81%R UDC +1,24 P/P +0,59 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,75 Alto
Força	Fraço						-0,20 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,66 Profundo
Angulosidade	Grossero						0,11 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,13 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0,21 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,84 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0,28 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0,23 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,46 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1,71 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,13 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,61 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,78 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,97 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,57 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0,24 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1,18 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	87%C	233	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,0	71%C	56	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	76%C	198	Obs
Natimorto das Filhas	3,7	72%C	56	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +942	WT\$ +145
Mastite	103 38%C	Doença Resp. Vaca 101 49%C
Claudicação	102 30%C	Ovário Cístico 102 18%C
Aborto de Vaca	103 38%C	Geminação 92 34%C
Metrite	108 36%C	Cetose 101 51%C
Ret. Placenta	104 29%C	Febre do Leite 98 49%C
Desp. Abomaso	104 45%C	

Bezerros

	CW\$ +29	
Doença Resp. Bez.	94 52%C	Diarréia Neonatal 104 54%C
Habitabilidade	108 61%C	

14H017260

HOEDOWN

AcceleratedGenetics

COOKIECUTTER HOEDOWN-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

VAN GOGH X GAMEDAY X BIGGELO**Nascimento:** 12/03/2023**Reg:** HO8403243272756**Beta-Casein:** A2A2 Kappa-Casein: AB**Pai:** LEVEL-PLAIN TDG VAN GOGH-ET**Mãe:** COOKIECUTTER GDY HOMEDEN-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avó:** COOKIECUTTER HOMEGIRL-ET**Bisavô:** S-S-I DELROY BIGGELO-ET**Bisavó:** COOKIECUTTER SLM HOPLITE-ET

Cookiecutter Hoedown-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+1.707	82%R
Gordura	+96	+0,09%
Proteína	+55	+0,00%
Sólidos Totais	+151	
Vida Produtiva	+3,7	78%C
Livability	+0,2	73%C
Livability Novilhas	+0,3	64%C
Células Somáticas	2,70	80%C
Velocidade de Ordenha	7,14	66%C
Mastite	+2,4	75%C
Feed Saved	+208	49%C
HCR	+0,3	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,3	78%C

Mérito Líquido	+\$928	
Mérito Fluido	+\$906	
Mérito Queijo	+\$940	
Mérito Pastoreio	+\$893	
HHP\$™	+\$951	
CCR	-0,3	
SCR	-0,1	
Índ. Fertilidade	-0,1	78%C



Bisavó materna: Cookiecutter Slm Hoplite-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.266

TIPO +0,37 82%R UDC +0,61 P/P -1,13 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,14 Alto
Força	Fraço						0,33 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,12 Profundo
Angulosidade	Grossero						1,11 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,55 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1,88 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,25 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						1,20 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0,33 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-1,00 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,51 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,34 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,26 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,51 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,14 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,21 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0,57 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,53 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	93%C	528	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	87%C	527	Obs
Natimorto das Filhas	3,7	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +967	WT\$ -73
Mastite	102 48%C	Doença Resp. Vaca 96 55%C
Claudicação	93 37%C	Ovário Cístico 103 23%C
Aborto de Vaca	105 44%C	Geminação 104 41%C
Metrite	100 42%C	Cetose 94 56%C
Ret. Placenta	91 36%C	Febre do Leite 92 56%C
Desp. Abomaso	94 51%C	

Bezerros

	CW\$ +70	
Doença Resp. Bez.	102 54%C	Diarréia Neonatal 110 81%C
Habitabilidade	108 57%C	



Escaneie para obter
uma lista de touros.



GRAZINGPRO[®]



Ajudando você a maximizar o sucesso de sistemas de produção a pasto

GrazingPRO é projetado para produtores que utilizam um sistema intensivo de produção a pasto e deseja melhorar a rentabilidade.



Visando a genética importante em sistemas baseados a pasto

Os touros GrazingPRO transmitem maior longevidade, melhor mobilidade, moderada estatura, altos rendimentos de componentes e excelente fertilidade.



Ajudando você a ficar de olho no DPR e no SCS

É dada ênfase particular às características de saúde e fertilidade, incluindo Taxa de Prenhez das Filhas (DPR) e Contagem de Células Somáticas (SCS).

-0.13
STAT

+0.7
DPR

+128
CFP

0.0
STAT

+1.1
DPR

+51
CFP

Médias GrazingPRO da raça Holandesa

Médias GrazingPRO da raça Jersey

9H016849

ICE CUBE-S



S-S-I FROSTBT ICE CUBE-S-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FROST BITE X PERFECT X LONE RANGER

Nascimento: 28/10/2022

Reg: HO8403252556880

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: S-S-I PERFECT SLICK 2539-ET

Avô: SIEMERS RENG D PERFECT-ET

Avô: S-S-I RANGER 9025 11207-ET

Bisavô: SLICK-GATOR LONE RANGER

Bisavô: S-S-I FLYER 7452 9025-ET



S-S-I Frostbt Ice Cube-S-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.106	82%R
Gordura	+68	+0,08%
Proteína	+42	+0,02%
Sólidos Totais	+110	
Vida Produtiva	+2,3	78%C
Livability	-2,7	74%C
Livability Novilhas	+0,0	65%C
Células Somáticas	2,94	79%C
Velocidade de Ordenha	7,31	65%C
Mastite	+1,2	75%C
Feed Saved	+130	48%C
HCR	+2,5	75%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,2	77%C

Mérito Líquido	+\$616	
Mérito Fluido	+\$585	
Mérito Queijo	+\$630	
Mérito Pastoreio	+\$629	
HHP\$™	+\$659	
CCR	+1,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,3	77%C



Mãe: S-S-I Perfect Slick 2539-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+0,63 81%R UDC +0,40 P/P +0,42					GPTI +3.101
	0 F.	0 R.				
Estatura	Baixo					-0.94 Alto
Força	Fraço					-0.41 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0.52 Profundo
Angulosidade	Grossero					0.56 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0.16 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0.60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					0.29 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					0.26 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					-0.09 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraço					0.15 Forte
Altura de Úbere	Baixo					0.97 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1.12 Largo
Ligamento Central	Fraço					-0.87 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					-0.95 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					-0.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					-0.48 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0.28 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	91%C	412	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,1	83%C	344	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +656	WT\$ -18
Mastite	97 52%C	Doença Resp. Vaca 92 58%C
Claudicação	102 47%C	Ovário Cístico 104 32%C
Aborto de Vaca	101 51%C	Geminação 100 50%C
Metrite	105 50%C	Cetose 104 60%C
Ret. Placenta	95 47%C	Febre do Leite 94 60%C
Desp. Abomaso	102 56%C	

Bezerros

Vacas	DWP\$ +500	WT\$ -121
Doença Resp. Bez.	94 66%C	Diarréia Neonatal 99 75%C
Habitabilidade	104 72%C	

14H015707

IHOP



RMD-DOTTERER RAGNAR IHOP-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

RAGNAR X RENEGADE X BLOWTORCH

Nascimento: 17/09/2020

Reg: HO8403206094472

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: AURORA RAGNAR-ET

Mãe: RMD-DOTTERER S-S-I 3912-ET

Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Avô: PINE-TREE SSI 9839 3412-ET

Bisavô: SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH-ET

Bisavô: ENDCO YODER L7933 9839-ET



Avó materna: Pine-Tree SSI 9839 3412-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	-108	86%R
Gordura	+54	+0,22%
Proteína	+24	+0,11%
Sólidos Totais	+78	
Vida Produtiva	+2,4	79%C
Livability	+0,4	76%C
Livability Novilhas	+1,1	68%C
Células Somáticas	2,92	81%C
Velocidade de Ordenha	7,03	69%C
Mastite	+0,0	76%C
Feed Saved	-50	52%C
HCR	+2,6	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,2	79%C

Mérito Líquido	+\$464	
Mérito Fluido	+\$371	
Mérito Queijo	+\$504	
Mérito Pastoreio	+\$475	
HHP\$™	+\$522	
CCR	+2,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,9	79%C



Bisavó materna: Endco Yoder L7933 9839-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	-0,11 82%R UDC +0,77 P/P -0,15					GPTI +2.950
	0 F.	0 R.				
Estatura	Baixo					-0.34 Alto
Força	Fraço					-0.08 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-1.55 Profundo
Angulosidade	Grossero					-1.39 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					-0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0.81 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					-1.07 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					0.01 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					0.57 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					-0.29 Alto
Úbere Anterior	Fraço					1.34 Forte
Altura de Úbere	Baixo					0.49 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0.08 Largo
Ligamento Central	Fraço					-0.02 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1.51 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0.53 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0.28 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-1.43 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	72%C	23	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	70%C	8	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	65%C	22	Obs
Natimorto das Filhas	3,8	66%C	80	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +500	WT\$ -121
Mastite	92 61%C	Doença Resp. Vaca 106 65%C
Claudicação	99 55%C	Ovário Cístico 100 44%C
Aborto de Vaca	105 57%C	Geminação 100 57%C
Metrite	104 58%C	Cetose 101 66%C
Ret. Placenta	103 55%C	Febre do Leite 86 66%C
Desp. Abomaso	105 62%C	

Bezerros

Vacas	DWP\$ +500	WT\$ -121
Doença Resp. Bez.	104 73%C	Diarréia Neonatal 111 76%C
Habitabilidade	109 78%C	

14H016638

KASH-ONLY**LADYS-MANOR KASH-ONLY-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

KASHTON X HIGHJUMP X GRANITE**Nascimento:** 29/04/2022**Reg:** HO8403253915510**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** CLEAR-ECHO MAX KASHTON-ET**Mãe:** LADYS-MANOR HJOH OLIVIA-ET**Avô:** AOT HIGHJUMP-ET**Avô:** LADYS-MANOR GRNT OOHM-ET**Bisavô:** PROGENESIS GRANITE**Bisavô:** LADYS-MANOR MILTN OOMPA-ET

Trisavô materna: Ladys-Manor Dorcy Oda

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	-250	82%R
Gordura	+58	+0,26%
Proteína	+2	+0,04%
Sólidos Totais	+60	
Vida Produtiva	+1,0	78%R
Livability	+0,4	75%R
Livability Novilhas	+0,1	65%R
Células Somáticas	2,73	79%R
Velocidade de Ordenha	6,72	67%R
Mastite	+1,8	75%R
Feed Saved	+182	49%R
HCR	+2,9	85%R
Tx Prenhez das Filhas	+0,1	79%R
Mérito Líquido	+\$450	
Mérito Fluido	+\$410	
Mérito Queijo	+\$469	
Mérito Pastoreio	+\$478	
HHP5™	+\$455	
CCR	+1,3	
SCR	+0,6	
Índ. Fertilidade	+1,1	80%R



Irmã paterna: S-S-I Kashton 1509 4034-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.818

TIPO	-0,20	81%R	UDC +1,06	P/P -0,71	0 F. 0 R.			
					-2	-1	0	1
Estatura	Baixo						-0,63	Alto
Força	Fraço						-0,83	Forte
Profundidade Corporal	Raso						-1,00	Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0,11	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,22	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1,53	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-1,48	Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,73	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-0,21	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,78	Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,91	Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,60	Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,32	Largo
Ligamento Central	Fraço						0,02	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,28	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,23	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0,01	Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,82	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	95%R	820	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	70%R	1	Filhas
Natimorto do Touro	3,2	89%R	744	Obs
Natimorto das Filhas	3,5	65%R	1	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +586	WT\$ +120
Mastite	105 56%R	Doença Resp. Vaca 98 61%R
Claudicação	101 50%R	Ovário Cístico 100 32%R
Aborto de Vaca	103 52%R	Geminação 96 52%R
Metrite	102 53%R	Cetose 100 62%R
Ret. Placenta	98 50%R	Febre do Leite 94 62%R
Desp. Abomaso	101 58%R	

Bezerros CW\$ +24

Doença Resp. Bez.	100 71%R	Diarréia Neonatal 99 68%R
Habitabilidade	106 81%R	

14H016706

KERSH**LARS-ACRES SSI KERSH-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

BEETHOVEN X MOONSHINER X RENEGADE**Nascimento:** 21/08/2022**Reg:** HO8403248214970**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** T-SPRUCE S-S-I BEETHOVEN-ET**Mãe:** LARS-ACRES S-S-I 25603-ET**Avô:** FLY-HIGHER MOONSHINER-ET**Avô:** PRESTON S-S-I 5716 23054-ET**Bisavô:** S-S-I PR RENEGADE-ET**Bisavô:** S-S-I PR 9494 5716-ET

Mãe: Lars-Acres S-S-I 25603-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.504	82%R
Gordura	+62	+0,00%
Proteína	+52	+0,01%
Sólidos Totais	+114	
Vida Produtiva	+3,9	78%R
Livability	+0,6	75%R
Livability Novilhas	-0,4	67%R
Células Somáticas	2,80	80%R
Velocidade de Ordenha	7,24	66%R
Mastite	+1,1	75%R
Feed Saved	+112	49%R
HCR	+1,1	77%R
Tx Prenhez das Filhas	-1,4	78%R
Mérito Líquido	+\$710	
Mérito Fluido	+\$681	
Mérito Queijo	+\$724	
Mérito Pastoreio	+\$666	
HHP5™	+\$728	
CCR	+0,1	
SCR	+0,7	
Índ. Fertilidade	-0,4	78%R



Avô materna: Preston S-S-I 5716 23054-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.225

TIPO	-1,36	82%R	UDC +1,19	P/P +0,83	0 F. 0 R.			
					-2	-1	0	1
Estatura	Baixo						0,57	Alto
Força	Fraço						0,01	Forte
Profundidade Corporal	Raso						0,13	Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0,98	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,20	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,22	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0,24	Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0,88	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,83	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,90	Alto
Úbere Anterior	Fraço						1,37	Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,42	Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,12	Largo
Ligamento Central	Fraço						0,97	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,22	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,78	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						1,17	Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,35	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	90%R	374	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	71%R	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,9	80%R	202	Obs
Natimorto das Filhas	4,3	65%R	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +770	WT\$ +57
Mastite	102 57%R	Doença Resp. Vaca 102 62%R
Claudicação	98 52%R	Ovário Cístico 97 31%R
Aborto de Vaca	105 54%R	Geminação 101 54%R
Metrite	104 55%R	Cetose 101 63%R
Ret. Placenta	104 52%R	Febre do Leite 88 59%R
Desp. Abomaso	101 60%R	

Bezerros CW\$ -12

Doença Resp. Bez.	86 57%R	Diarréia Neonatal 107 89%R
Habitabilidade	99 64%R	

14H016707

KETTLER**S-S-I ONO KETTLER-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

ONO X MOONSHINER X LEGACY**Nascimento:** 05/09/2022**Reg:** HO8403252556667**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AA**Pai:** S-S-I ROSCOE ONO-ET**Mãe:** CHERRYPENCOL MOON 5990-ET**Avô:** FLY-HIGHER MOONSHINER-ET**Avó:** CHERRYPENCOL L LEE-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavó:** CHERRYPENCOL LEE-ET

Mãe: Cherrypencol Moon 5990-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+692	81%R
Gordura	+49	+0,08%
Proteína	+41	+0,07%
Sólidos Totais	+90	
Vida Produtiva	+3,0	77%C
Livability	-0,3	73%C
Livability Novilhas	+0,5	64%C
Células Somáticas	2,81	78%C
Velocidade de Ordenha	6,89	66%C
Mastite	+2,3	73%C
Feed Saved	+91	48%C
HCR	+0,7	78%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,3	77%C

Mérito Líquido	+\$578	
Mérito Fluido	+\$504	
Mérito Queijo	+\$610	
Mérito Pastoreio	+\$560	
HHP\$™	+\$622	
CCR	+0,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,5	77%C



Trisavó materna> Cherry-Acres Jedi Lauri-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.101

TIPO	+1,01	80%R	UDC +0,85	P/P +0,52	0 F. 0 R.	
					-2	-1
Estatura	Baixo					-0.13 Alto
Força	Fraço					-0.29 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0.38 Profundo
Angulosidade	Grosseteiro					0.77 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					-0.14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-1.57 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0.45 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					0.20 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					0.47 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0.54 Alto
Úbere Anterior	Fraço					0.95 Forte
Altura de Úbere	Baixo					1.02 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0.91 Largo
Ligamento Central	Fraço					0.62 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0.19 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0.58 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0.35 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	87%C	227	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,3	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,1	80%C	227	Obs
Natimorto das Filhas	3,0	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +679	WT\$ +87			
Mastite	104	52%C	Doença Resp. Vaca	101	58%C
Claudicação	98	46%C	Ovário Cístico	98	29%C
Aborto de Vaca	108	49%C	Geminação	96	49%C
Metrite	104	50%C	Cetose	98	60%C
Ret. Placenta	105	45%C	Febre do Leite	93	59%C
Desp. Abomaso	98	55%C			

Bezerros CW\$ -24

Doença Resp. Bez.	94	58%C	Diarréia Neonatal	97	70%C
Habitabilidade	98	65%C			

14H017263

KINGDOM**OCD KAHN KINGDOM-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

KAHN X PAYLOAD X TAHITI**Nascimento:** 05/04/2023**Reg:** HO8403258825290**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** WILRA GAMEDAY KAHN-ET**Mãe:** OCD PAYLOA FRANCES 56441-ET**Avô:** S-S-I EISAKU PAYLOAD-ET**Avó:** OCD TAHITI FRANCES 93068-ET**Bisavô:** DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET**Bisavó:** OCD DYNAMO FRANCES 42609-ET

Ocd Kahn Kingdom-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+911	82%R
Gordura	+90	+0,19%
Proteína	+52	+0,08%
Sólidos Totais	+142	
Vida Produtiva	+4,5	78%C
Livability	+1,7	73%C
Livability Novilhas	+0,6	64%C
Células Somáticas	2,79	80%C
Velocidade de Ordenha	6,89	67%C
Mastite	+2,6	75%C
Feed Saved	+125	49%C
HCR	+1,7	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,3	78%C

Mérito Líquido	+\$896	
Mérito Fluido	+\$807	
Mérito Queijo	+\$935	
Mérito Pastoreio	+\$863	
HHP\$™	+\$948	
CCR	+0,9	
SCR	-2,8	
Índ. Fertilidade	+0,6	78%C



Írmã paterna: Lars-Acres Kahn 28597-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.327

TIPO	+0,97	82%R	UDC +0,91	P/P -0,10	0 F. 0 R.	
					-2	-1
Estatura	Baixo					0.20 Alto
Força	Fraço					0.09 Forte
Profundidade Corporal	Raso					0.22 Profundo
Angulosidade	Grosseteiro					1.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0.44 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0.11 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0.87 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					-0.48 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					0.19 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0.08 Alto
Úbere Anterior	Fraço					0.86 Forte
Altura de Úbere	Baixo					0.94 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1.31 Largo
Ligamento Central	Fraço					0.68 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0.61 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0.97 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					1.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0.73 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	97%C	1.841	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	94%C	1.699	Obs
Natimorto das Filhas	3,8	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +1.004	WT\$ +85			
Mastite	103	38%C	Doença Resp. Vaca	98	48%C
Claudicação	102	30%C	Ovário Cístico	103	18%C
Aborto de Vaca	103	69%C	Geminação	103	33%C
Metrite	101	34%C	Cetose	103	49%C
Ret. Placenta	99	27%C	Febre do Leite	96	49%C
Desp. Abomaso	98	44%C			

Bezerros CW\$ +7

Doença Resp. Bez.	97	97%C	Diarréia Neonatal	98	89%C
Habitabilidade	104	55%C			

HHP\$



CRIE REPOSIÇÕES VALIOSAS E LONGEVAS

Com estoques de novilhas mais ajustados e menor disponibilidade de reposição em toda a indústria, maximizar a vida produtiva de cada vaca do rebanho nunca foi tão importante.

O índice Herd Health Profit Dollars® (HHP\$®) da Accelerated Genetics foi desenvolvido para ajudar você a selecionar as características que causam maior impacto. Aumente a resistência à mastite, reduza a incidência de outros desafios de saúde e produza vacas saudáveis e longevas, que melhoram o fluxo de caixa, utilizando o HHP\$ como uma ferramenta na seleção de touros.

TOUROS	HHP\$	DWP\$	TPI	NM\$	PTAM	CFP	PL	MAST	SCS	BETA-CASEIN
14H017539 ROONIE	1139	1229	3454	1033	437	177	4,7	2,6	2,72	A1A1
14H017589 SACK	1122	1374	3363	1147	1612	151	6,7	5,8	2,5	A1A2
14H017344 AULIUS	997	1117	3398	909	658	161	4	1,1	1,1	A2A2
765H018094 HESSEL	983	772	3352	840	1557	156	3,7	3,3	3,3	A2A2
14H017658 PYLE	969	1191	3333	922	1397	147	3,7	3,6	3,6	A2A2
14H017352 FISHER	957	1141	3289	872	737	125	5,2	3,5	3,5	A2A2
14H017260 HOEDOWN	951	967	3266	928	1707	151	3,7	2,4	2,4	A2A2
14H017263 KINGDOM	948	1004	3327	896	911	142	4,5	2,6	2,6	A2A2
14H017592 TYNAN	942	1201	3328	977	2234	158	4	3,5	3,5	A2A2
14H017392 PAXTON	929	1079	3378	883	1155	164	3,7	1,1	1,1	A1A2

14H015182

LIFT OFF



T-SPRUCE LEGACY LIFT OFF-ET

TR TP TC TY TV TL TD MW

LEGACY X SAMURI X SPRING

Nascimento: 30/05/2019

Reg: HO8403203292403

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: T-SPRUCE SAMURI 6347-ET

Avó: OCD SPRING SAMURI-ET

Avó: MERCEDES TS 9539-ET

Bisavó: WESTENRADE ALTASPRING

Bisavó: T-SPRUCE LGOLD 7871-ET



T-Spruce Legacy Lift Off-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S 04/2026		
4.869 Filhas 273 Rebanhos		
Leite	+78	99%R
Gordura	+36	+0,12%
Proteína	+21	+0,07%
Sólidos Totais	57	
Vida Produtiva	+4,0	99%C
Livability	+3,6	92%C
Livability Novilhas	+1,0	83%C
Células Somáticas	2,96	99%C
Velocidade de Ordenha	7,23	96%C
Mastite	+0,1	97%C
Feed Saved	+139	70%C
HCR	+0,0	97%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,4	98%C
Mérito Líquido	+\$505	
Mérito Fluido	+\$442	
Mérito Queijo	+\$532	
Mérito Pastoreio	+\$483	
HHP\$™	+\$487	
CCR	+2,1	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,0	98%C



Irmã paterna: S-5-I La 28180 22861-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,35 99%R UDC +0,50 P/P -0,58 2.483 F. | 60 R. GTPI +2.876

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,10 Alto
Força	Fraco						-0,75 Forte
Profundidade Corporal	Raso						+0,83 Profundo
Angulosidade	Grossero						0,13 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1,21 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						1,53 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-1,24 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						+0,98 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						+0,27 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1,20 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0,24 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,42 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0,17 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,70 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						0,72 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto						0,10 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,08 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	97%C	2.113	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	94%C	1.050	Filhas
Natimorto do Touro	3,3	95%C	2.039	Obs
Natimorto das Filhas	3,9	95%C	1.087	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +500	WT\$ -28
Mastite	98 99%C	Doença Resp. Vaca 106 99%C
Claudicação	95 99%C	Ovário Cístico 109 97%C
Aborto de Vaca	104 98%C	Geminação 95 99%C
Metrite	105 99%C	Cetose 109 99%C
Ret. Placenta	101 99%C	Febre do Leite 71 97%C
Desp. Abomaso	107 99%C	

Bezerros

	CW\$ +38
Doença Resp. Bez.	93 99%C
Habitabilidade	105 99%C
Diarréia Neonatal	111 99%C

14H017405

LUCKYCHARM



OCD EASTON LUCKYCHARM-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

EASTON X LEMUEL X RAPID

Nascimento: 14/07/2023

Reg: HO8403271293983

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PINE-TREE EASTON-ET

Mãe: OCD LEMUEL 65718

Avó: MR HOMESTEAD SSI LEMUEL-ET

Avó: OCD RAPID LORALIE 53495-ET

Bisavó: ST GEN R-HAZE RAPID-ET

Bisavó: OCD BATTLE LORALIE 43876-ET



Irmã paterna: Lars-Acres Easton 29539-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S 04/2026		
0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.324	82%R
Gordura	+70	+0,06%
Proteína	+54	+0,04%
Sólidos Totais	+124	
Vida Produtiva	+2,5	77%C
Livability	-1,8	74%C
Livability Novilhas	-0,3	63%C
Células Somáticas	2,86	79%C
Velocidade de Ordenha	7,03	66%C
Mastite	+2,1	72%C
Feed Saved	+282	48%C
HCR	+0,4	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,6	77%C
Mérito Líquido	+\$765	
Mérito Fluido	+\$713	
Mérito Queijo	+\$787	
Mérito Pastoreio	+\$772	
HHP\$™	+\$758	
CCR	+0,2	
SCR	+1,0	
Índ. Fertilidade	+0,2	77%C



Irmã paterna: Lars-Acres SSI E 29504-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,96 81%R UDC +0,86 P/P +0,40 0 F. | 0 R. GTPI +3.235

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,24 Alto
Força	Fraco						+0,33 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0,28 Profundo
Angulosidade	Grossero						2,05 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,77 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1,39 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						1,01 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0,27 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0,25 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,54 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0,55 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,16 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,18 Largo
Ligamento Central	Fraco						0,95 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,34 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						1,11 Fechado
Colocação de Tetas Posteriores	Aberto						1,11 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,50 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	84%C	119	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,0	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	75%C	119	Obs
Natimorto das Filhas	2,5	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +867	WT\$ -2
Mastite	100 44%C	Doença Resp. Vaca 93 53%C
Claudicação	97 34%C	Ovário Cístico 102 21%C
Aborto de Vaca	103 41%C	Geminação 101 38%C
Metrite	107 39%C	Cetose 95 54%C
Ret. Placenta	105 32%C	Febre do Leite 90 53%C
Desp. Abomaso	97 49%C	

Bezerros

	CW\$ +74
Doença Resp. Bez.	109 43%C
Habitabilidade	107 55%C
Diarréia Neonatal	106 43%C

14H016489

MADDOX

Accelerated Genetics

T-SPRUCE MADDOX-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

MAHOMES X LIONEL X SAMURI**Nascimento:** 18/11/2021**Reg:** HO8403234732027**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** PROGENESIS MAHOMES**Mãe:** T-SPRUCE LIONEL 13196-ET**Avô:** MRT T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET**Avô:** T-SPRUCE SAMURI 6347-ET**Bisavô:** OCD SPRING SAMURI-ET**Bisavô:** MERCEDES TS 9539-ET

Tia paterna: Synergy Ssi Dixie 10672-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

36 Filhas 10 Rebanhos		
Leite	-24	88%R
Gordura	+22	+0,09%
Proteína	+17	+0,07%
Sólidos Totais	+39	
Vida Produtiva	+4,0	79%C
Livability	+1,2	75%C
Livability Novilhas	+0,3	65%C
Células Somáticas	2,76	85%C
Velocidade de Ordenha	6,84	67%C
Mastite	+2,3	75%C
Feed Saved	-187	49%C
HCR	+2,0	83%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,7	79%C
Mérito Líquido	+\$320	
Mérito Fluido	+\$254	
Mérito Queijo	+\$350	
Mérito Pastoreio	+\$305	
HHP\$™	+\$523	
CCR	+3,3	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+2,8	80 %C



Tia paterna: Jenny-Lou-KJ Lionel Aimee

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.917

TIPO +0,33		82%R		UDC +1,30		P/P -0,19		O.F. O.R.	
		-2	-1	0	1	2			
Estatura	Baixo								-0.67 Alto
Força	Fraço								0.31 Forte
Profundidade Corporal	Raso								-1.03 Profundo
Angulosidade	Grosseiro								2.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita								-0.31 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida								-0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas								-1.67 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada								-0.63 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo								0.86 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo								-0.23 Alto
Úbere Anterior	Fraço								1.71 Forte
Altura de Úbere	Baixo								1.36 Alto
Largura de Úbere	Estreito								1.10 Largo
Ligamento Central	Fraço								-0.49 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo								1.25 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto								-0.34 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto								-0.40 Fechado
Comprimento de Teto	Curto								-0.11 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	87%C	233	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	72%C	22	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	79%C	213	Obs
Natimorto das Filhas	4,6	67%C	22	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +402		WT\$ +93	
Mastite	102	46%C	Doença Resp. Vaca	104	54%C
Claudiação	100	36%C	Ovário Cístico	105	22%C
Aborto de Vaca	107	42%	Geminação	100	48%C
Metrite	104	51%C	Cetose	106	61%C
Ret. Placenta	104	46%	Febre do Leite	94	58%C
Desp. Abomaso	104	50%			

Bezerros

CW\$ +3	
Doença Resp. Bez.	98 82%C Diarreia Neonatal 94 83%C
Habitabilidade	106 83%C

14H017133

MADRID-P

Accelerated Genetics

OCD CIRRUS MADRID-P-ET

TR PCTM TC TY TV TL TD TE

CIRRUS-P X GAMEDAY X ROME**Nascimento:** 09/01/2023**Reg:** HO8403258824927**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** WINSTAR PERFECT CIRRUS-P-ET**Mãe:** OCD GAMEDAY MINT 55880-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avô:** OCD ROME 52414-ET**Bisavô:** DE-SU FRAZZLD ROME 14192-ET**Bisavô:** OCD JEDI 43765-ET

Ocd Cirrus Madrid-P-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+184	82%R
Gordura	+61	+0,20%
Proteína	+19	+0,05%
Sólidos Totais	+80	
Vida Produtiva	+4,5	78%C
Livability	+0,1	74%C
Livability Novilhas	+0,5	66%C
Células Somáticas	2,80	80%C
Velocidade de Ordenha	7,47	67%C
Mastite	+2,7	74%C
Feed Saved	-27	49%C
HCR	+1,6	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,3	78%C
Mérito Líquido	+\$564	
Mérito Fluido	+\$512	
Mérito Queijo	+\$587	
Mérito Pastoreio	+\$534	
HHP\$™	+\$653	
CCR	+1,7	
SCR	-0,2	
Índ. Fertilidade	+1,0	78 %C



Mãe: Ocd Gameday Mint 55880-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.045

TIPO +0,76		82%R		UDC +1,26		P/P +0,53		O.F. O.R.	
		-2	-1	0	1	2			
Estatura	Baixo								-0.14 Alto
Força	Fraço								0.02 Forte
Profundidade Corporal	Raso								-0.65 Profundo
Angulosidade	Grosseiro								-0.98 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita								0.14 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida								0.05 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas								-0.60 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada								0.39 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo								0.81 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo								0.47 Alto
Úbere Anterior	Fraço								1.73 Forte
Altura de Úbere	Baixo								1.19 Alto
Largura de Úbere	Estreito								0.72 Largo
Ligamento Central	Fraço								0.19 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo								2.02 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto								0.01 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto								0.05 Fechado
Comprimento de Teto	Curto								-0.94 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,6	97%C	1.489	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	93%C	1.439	Obs
Natimorto das Filhas	4,2	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +675		WT\$ +209	
Mastite	104	53%C	Doença Resp. Vaca	105	59%C
Claudiação	105	47%	Ovário Cístico	103	33%C
Aborto de Vaca	100	50%	Geminação	103	50%
Metrite	110	51%	Cetose	104	60%
Ret. Placenta	101	47%	Febre do Leite	97	59%
Desp. Abomaso	102	56%			

Bezerros

CW\$ +4	
Doença Resp. Bez.	94 53%C Diarreia Neonatal 101 76%C
Habitabilidade	103 65%C

9H016028

MARL

Accelerated Genetics

S-S-I BADGER FANCA MARL-ET

TR TP TC TM TV TL TY TD TE

FANCA X LEGACY X MEDLEY**Nascimento:** 25/04/2021**Reg:** HO8403234373599**Beta-Casein:** A2A2 Kappa-Casein: AB**Pai:** BADGER SSI LUCIA FANCA-ET**Mãe:** S-S-I LEGACY 4795 12524-ET**Avô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Avó:** WINSTAR MEDLEY 4795-ET**Bisavô:** ABS MEDLEY-ET**Bisavó:** PROGENESIS SUPERSHOT HOLLY-ET

S-S-I Badger Fanca Marl-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+783	81%R
Gordura	+63	+0,11%
Proteína	+20	+0,02%
Sólidos Totais	+83	
Vida Produtiva	+3,6	78%C
Livability	+2,1	76%C
Livability Novilhas	+0,8	67%C
Células Somáticas	2,68	79%C
Velocidade de Ordenha	7,08	68%C
Mastite	+3,1	71%C
Feed Saved	+29	50%C
HCR	-0,9	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,2	78%C
Mérito Líquido	+\$598	
Mérito Fluido	+\$600	
Mérito Queijo	+\$600	
Mérito Pastoreio	+\$538	
HHP\$™	+\$619	
CCR	-0,6	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,9	78%C



Irmã paterna: Wilra Faneca 2460

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+0,26					79%R	UDC +0,51	P/P -0,27	0 F. 0 R.	GPTI +2.929
	-2	-1	0	1	2					
Estatura	Baixo									0.48 Alto
Força	Fraço									-0.29 Forte
Profundidade Corporal	Raso									-0.77 Profundo
Angulosidade	Grossero									-0.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita									0.54 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida									0.45 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retá									1.29 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada									-0.22 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo									-0.03 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo									-0.08 Alto
Úbere Anterior	Fraço									1.17 Forte
Altura de Úbere	Baixo									0.19 Alto
Largura de Úbere	Estreito									0.21 Largo
Ligamento Central	Fraço									-0.02 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo									1.60 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto									0.15 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto									-0.29 Fechado
Comprimento de Teto	Curto									-0.89 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	64%C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,2	62%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,3	61%C	0	Obs
Natimorto das Filhas	2,6	61%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +753	WT\$ +162
Mastite	106 54%C	Doença Resp. Vaca 98 59%C
Claudicação	104 49%C	Ovário Cístico 104 36%C
Aborto de Vaca	105 51%C	Geminação 100 50%C
Metrite	100 51%C	Cetose 101 60%C
Ret. Placenta	101 47%C	Febre do Leite 93 59%C
Desp. Abomaso	98 57%C	

Bezerros CW\$ +5

Doença Resp. Bez.	104 53%C	Diarréia Neonatal 89 53%C
Habitabilidade	106 61%C	

14H017800

MARV

Accelerated Genetics

OCD SUNDANCE MARV-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

SUNDANCE X WHEELHOUSE X PERFECT**Nascimento:** 07/02/2024**Reg:** HO8403285651651**Beta-Casein:** A1A2 Kappa-Casein: AB**Pai:** S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE-ET**Mãe:** OCD WHEELHOU MINT 68552-ET**Avô:** PEAK WHEELHOUSE-ET**Avó:** OCD PERFECT MINT 63586-ET**Bisavô:** SIEMERS RENGD PERFECT-ET**Bisavó:** OCD CASCADE MINT 49191-ET

Tetravó materna: Bryhill Ransom Marquise-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+403	81%R
Gordura	+74	+0,21%
Proteína	+26	+0,05%
Sólidos Totais	+100	
Vida Produtiva	+5,0	76%C
Livability	+2,7	73%C
Livability Novilhas	+1,3	63%C
Células Somáticas	2,67	77%C
Velocidade de Ordenha	6,81	64%C
Mastite	+4,6	72%C
Feed Saved	+67	47%C
HCR	+5,2	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,5	75%C
Mérito Líquido	+\$779	
Mérito Fluido	+\$722	
Mérito Queijo	+\$805	
Mérito Pastoreio	+\$756	
HHP\$™	+\$834	
CCR	+2,5	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+2,1	75%C



Tia bisavó: Trent-Way Reesure-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+0,85					79%R	UDC +1,12	P/P +0,31	0 F. 0 R.	GPTI +3.226
	-2	-1	0	1	2					
Estatura	Baixo									0.37 Alto
Força	Fraço									0.26 Forte
Profundidade Corporal	Raso									0.22 Profundo
Angulosidade	Grossero									0.54 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita									1.07 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida									1.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retá									0.30 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada									0.41 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo									0.40 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo									0.35 Alto
Úbere Anterior	Fraço									1.11 Forte
Altura de Úbere	Baixo									1.31 Alto
Largura de Úbere	Estreito									1.74 Largo
Ligamento Central	Fraço									0.76 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo									0.70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto									1.41 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto									1.28 Fechado
Comprimento de Teto	Curto									-1.32 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	63%C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	62%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	61%C	0	Obs
Natimorto das Filhas	4,1	61%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +876	WT\$ +160
Mastite	106 42%C	Doença Resp. Vaca 92 50%C
Claudicação	104 36%C	Ovário Cístico 106 23%C
Aborto de Vaca	104 41%C	Geminação 105 44%C
Metrite	101 45%C	Cetose 98 55%C
Ret. Placenta	99 40%C	Febre do Leite 101 55%C
Desp. Abomaso	101 47%C	

Bezerros CW\$ +18

Doença Resp. Bez.	90 52%C	Diarréia Neonatal 104 52%C
Habitabilidade	108 58%C	



ART

Avanço Reprodução e Tecnologia

**PROGRAMA DE IMPORTAÇÃO
DE TOUROS VIVOS**



14H015582

MASHAK**CLEAR-ECHO MAX MASHAK-ET**

TR TP TC TY TV TL TD TE

MAXIMUS X TAHITI X JEDI**Nascimento:** 26/06/2020**Reg:** HO8403149514247**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AA**Pai:** RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET**Mãe:** CLEAR-ECHO TAHITI 4639-ET**Avô:** DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET**Avó:** CLEAR-ECHO JEDI 3876-ET**Bisavô:** S-S-I MONTROSS JEDI-ET**Bisavó:** CLEAR-ECHO TATUM 3326-ET

Clear-Echo Max Mashak-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

4.057 Filhas 302 Rebanhos

Leite	+1.242	99%R
Gordura	+57	+0,02%
Proteína	+34	-0,02%
Sólidos Totais	+91	
Vida Produtiva	+1,8	95%C
Livability	-0,5	84%C
Livability Novilhas	+0,2	82%C
Células Somáticas	2,90	99%C
Velocidade de Ordenha	6,92	98%C
Mastite	-0,4	91%C
Feed Saved	+354	62%C
HCR	+1,2	96%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,6	97%C

Mérito Líquido	+\$628	
Mérito Fluido	+\$636	
Mérito Queijo	+\$626	
Mérito Pastoreio	+\$628	
HHP\$™	+\$482	
CCR	-0,4	
SCR	+1,0	
Índ. Fertilidade	-0,3	97%C



Filha: Lars Acres Mashak Nato-RAHD

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.018

TIPO +0,77 98%R UDC +1,48 P/P -0,30 413 F. | 76 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.46 Alto
Força						-1.46 Forte
Profundidade Corporal						-0.64 Profundo
Angulosidade						1.53 Anguloso
Largura de Garupa						-0.53 Larga
Ângulo de Garupa						-0.03 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-0.67 Curva
Pernas Vista Posterior						-0.59 Aberta
Ângulo de Casco						0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas						-0.09 Alto
Úbere Anterior						1.62 Forte
Altura de Úbere						2.43 Alto
Largura de Úbere						1.13 Largo
Ligamento Central						0.31 Forte
Profundidade de Úbere						1.24 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						1.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						1.10 Fechado
Comprimento de Teto						-0.49 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	99%C	8.255	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	95%C	1.701	Filhas
Natimorto do Touro	3,0	97%C	7.273	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	95%C	1.623	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +631	WT\$ -47		
Mastite	100	94%C	Doença Resp. Vaca	101 93%C
Claudicação	98	93%C	Ovário Cístico	96 41%C
Aborto de Vaca	102	88%C	Geminação	97 97%C
Metrite	101	97%C	Cetose	87 93%C
Ret. Placenta	90	97%C	Febre do Leite	90 95%C
Desp. Abomaso	100	90%C		

Bezerros CW\$ +24

Doença Resp. Bez.	100	96%C	Diarréia Neonatal	105 97%C
Habitabilidade	100	97%C		

14H016112

MAXVILLE**AURORA MAXVILLE-ET**

TR TP TC TY TV TL TD TE

SUPERCHARGE X MEDLEY X EXPRESSO**Nascimento:** 19/03/2021**Reg:** HO8403218470968**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** SANDY-VALLEY SUPERCHARGE-ET**Mãe:** AURORA MEDLEY 20864**Avô:** ABS MEDLEY-ET**Avó:** AURORA EXPRESSO 17922-ET**Bisavô:** S-S-I ERASER P EXPRESSO-ET**Bisavó:** AURORA COMMANDER 16020-ET

Aurora Maxville-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

624 Filhas 126 Rebanhos

Leite	+503	96%R
Gordura	+18	-0,01%
Proteína	+28	+0,04%
Sólidos Totais	+46	
Vida Produtiva	+3,2	88%C
Livability	+0,5	76%C
Livability Novilhas	-0,5	67%C
Células Somáticas	2,72	94%C
Velocidade de Ordenha	6,82	82%C
Mastite	+1,5	78%C
Feed Saved	+168	56%C
HCR	+2,0	91%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,4	89%C

Mérito Líquido	+\$424	
Mérito Fluido	+\$372	
Mérito Queijo	+\$448	
Mérito Pastoreio	+\$415	
HHP\$™	+\$420	
CCR	+1,3	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,8	89%C



Írmã paterna: Lars Acres Super Flizie-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.881

TIPO +0,30 91%R UDC +0,86 P/P -0,62 84 F. | 26 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0.05 Alto
Força						0.79 Forte
Profundidade Corporal						-0.77 Profundo
Angulosidade						0.43 Anguloso
Largura de Garupa						-0.24 Larga
Ângulo de Garupa						-0.06 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-1.13 Curva
Pernas Vista Posterior						0.79 Aberta
Ângulo de Casco						0.04 Alto
Escore de Pernas e Patas						-0.53 Alto
Úbere Anterior						0.99 Forte
Altura de Úbere						1.12 Alto
Largura de Úbere						1.10 Largo
Ligamento Central						0.24 Forte
Profundidade de Úbere						0.91 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						0.02 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						-0.39 Fechado
Comprimento de Teto						-0.69 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	0,9	97%C	3.748	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,2	80%C	280	Filhas
Natimorto do Touro	3,0	94%C	3.948	Obs
Natimorto das Filhas	2,8	80%C	382	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +393	WT\$ -33		
Mastite	97	61%C	Doença Resp. Vaca	99 61%C
Claudicação	99	51%C	Ovário Cístico	103 34%C
Aborto de Vaca	102	52%C	Geminação	103 79%C
Metrite	107	79%C	Cetose	99 82%C
Ret. Placenta	99	81%C	Febre do Leite	96 70%C
Desp. Abomaso	101	69%C		

Bezerros CW\$ -3

Doença Resp. Bez.	96	85%C	Diarréia Neonatal	100 81%C
Habitabilidade	100	88%C		

14H016608

MONTRA



S-S-I FRSTBT GT MONTRA-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FROST BITE X TRY ME X NIGHTSKY

Nascimento: 08/06/2022

Reg: HO8403252556384

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: T-SPRUCE SSI 12540 1031-ET

Avô: MELARRY RESOLVE TRY ME-ET

Avô: T-SPRUCE NIGHTSKY 12540-ET

Bisavô: MR SPRING NIGHTSKY-ET

Bisavô: T-SPRUCE FRAZZLED 10734-ET



Irmã paterna: Adaway Frost Bite 3328-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+481	82%R
Gordura	+38	+0,07%
Proteína	+27	+0,04%
Sólidos Totais	+65	
Vida Produtiva	+3,4	78%C
Livability	-0,8	74%C
Livability Novilhas	+0,9	66%C
Células Somáticas	2,72	79%C
Velocidade de Ordenha	6,85	66%C
Mastite	+3,3	75%C
Feed Saved	+325	48%C
HCR	-0,4	87%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,3	79%C
Mérito Líquido	+\$555	
Mérito Fluido	+\$504	
Mérito Queijo	+\$579	
Mérito Pastoreio	+\$550	
HHP5™	+\$573	
CCR	+1,1	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,8	80%C



Irmã paterna: Lars-Acres Frost Shield-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.890

TIPO -0,22		81%R UDC +0,37		P/P -0,97		0 F. 0 R.	
		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,91 Alto
Força	Fraço						-0,75 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,88 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0,13 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,01 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,49 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						1,11 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-1,53 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-0,96 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,93 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,44 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,82 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0,39 Largo
Ligamento Central	Fraço						-1,06 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0,28 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,08 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0,60 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,38 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	93%C	564	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,1	84%C	334	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	64%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +489		WT\$ +67	
Mastite	104	54%C	Doença Resp. Vaca	98	60%C
Claudicação	98	50%C	Ovário Cístico	103	32%C
Aborto de Vaca	94	52%C	Geminação	100	53%C
Metrite	104	54%C	Cetose	96	61%C
Ret. Placenta	93	50%C	Febre do Leite	93	62%C
Desp. Abomaso	102	58%C			

Bezerros CW\$ -17

Doença Resp. Bez.	84	86%C	Diarréia Neonatal	97	91%C
Habitabilidade	109	92%C			

14H015201

MOONSHINER



FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

TAHITI X FLAGSHIP X DELTA

Nascimento: 22/01/2019

Reg: HO8403150997170

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: DE-SU FRAZZ TAHITI 14104-ET

Mãe: OCD FLAGSHIP MISSY 40202-ET

Avô: S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP-ET

Avô: OCD DELTA MISSY 3892-ET

Bisavô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Bisavô: BUTZ-HILL MAGICAL MISSY-ET



Fly-Higher Moonshiner-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

8.138 Filhas 642 Rebanhos		
Leite	+1373	99%R
Gordura	+49	-0,03%
Proteína	+48	+0,01%
Sólidos Totais	+97	
Vida Produtiva	+1,4	99%C
Livability	-2,4	92%C
Livability Novilhas	+0,2	89%C
Células Somáticas	2,83	99%C
Velocidade de Ordenha	7,22	98%C
Mastite	-0,3	97%C
Feed Saved	+319	73%C
HCR	+2,5	97%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,3	99%C
Mérito Líquido	+\$596	
Mérito Fluido	+\$568	
Mérito Queijo	+\$609	
Mérito Pastoreio	+\$605	
HHP5™	+\$486	
CCR	-0,5	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,1	99%C



Filha: S-S-I La 10073 25450-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.062

TIPO +1,06		99%R UDC +0,85		P/P -0,18		2.075 F. 287 R.	
		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,55 Alto
Força	Fraço						0,07 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0,07 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						1,53 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,19 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,99 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						1,59 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,96 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,25 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,26 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,92 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,66 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0,80 Largo
Ligamento Central	Fraço						1,53 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,14 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1,94 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						2,91 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1,29 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	99%C	9.094	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	97%C	2.654	Filhas
Natimorto do Touro	3,2	98%C	13.580	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	97%C	3.757	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +338		WT\$ -173	
Mastite	97	98%C	Doença Resp. Vaca	91	97%C
Claudicação	89	98%C	Ovário Cístico	98	67%C
Aborto de Vaca	98	96%C	Geminação	90	98%C
Metrite	108	98%C	Cetose	97	98%C
Ret. Placenta	99	99%C	Febre do Leite	93	98%C
Desp. Abomaso	88	94%C			

Bezerros CW\$ -26

Doença Resp. Bez.	91	97%C	Diarréia Neonatal	96	98%C
Habitabilidade	101	97%C			

14H015971

MOONWALKER



CHERRYPENCOL MOONWALKER-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

MOONSHINER X LEGACY X JEDI

Nascimento: 27/12/2020

Reg: HO8403227859185

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Mãe: CHERRYPENCOL LINDY-ET

Avô: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Avó: CHERRY-ACRES JEDI LAURI-ET

Bisavô: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Bisavó: MS TCF CHERRY-ACRES LORI-ET



Cherrypencol Moonwalker-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

3.625 Filhas 141 Rebanhos

Leite	+933	99%R
Gordura	+55	+0,06%
Proteína	+30	+0,00%
Sólidos Totais	+85	
Vida Produtiva	+2,3	92%C
Livability	-1,2	83%C
Livability Novilhas	+0,6	75%C
Células Somáticas	2,81	99%C
Velocidade de Ordenha	7,10	91%C
Mastite	+0,8	91%C
Feed Saved	+460	59%C
HCR	+1,7	96%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,8	96%C

Mérito Líquido	+\$629	
Mérito Fluido	+\$616	
Mérito Queijo	+\$636	
Mérito Pastoreio	+\$627	
HHP\$™	+\$459	
CCR	-0,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,3	96%C



Filha: Lars-Acres S-S-I M 28189-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.930

TIPO +0,23 95%R UDC +0,39 P/P +0,07 175 F | 37 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo					-0,96 Alto
Força	Fraco					-1,47 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0,66 Profundo
Angulosidade	Grossero					1,12 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					-0,48 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-1,82 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					1,16 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada					-0,63 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					-0,55 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0,07 Alto
Úbere Anterior	Fraco					0,02 Forte
Altura de Úbere	Baixo					0,56 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0,55 Largo
Ligamento Central	Fraco					0,26 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					-0,41 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0,34 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0,90 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-1,61 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	97%C	1.535	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,1	88%C	385	Filhas
Natimorto do Touro	3,4	93%C	1.359	Obs
Natimorto das Filhas	4,0	89%C	334	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +622	WT\$ -58		
Mastite	100	88%C	Doença Resp. Vaca	98 83%C
Claudicação	97	81%C	Ovário Cístico	103 43%C
Aborto de Vaca	102	72%C	Geminação	104 93%C
Metrite	100	92%C	Cetose	93 89%C
Ret. Placenta	97	94%C	Febre do Leite	87 92%C
Desp. Abomaso	94	83%C		

Bezerros

	CW\$ +41		
Doença Resp. Bez.	98	95%C	Diarréia Neonatal
Habitabilidade	109	96%C	103 96%C

14H016961

O-DEAR



LADYS-MANOR HAYK O-DEAR-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

HAYK X GAMEDAY X GRANITE

Nascimento: 29/10/2022

Reg: HO8403253915561

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BE

Pai: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET

Mãe: LADYS-MANOR GDAY ODERA-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: LADYS-MANOR GRNT OOHEM-ET

Bisavô: PROGENESIS GRANITE

Bisavó: LADYS-MANOR MILTN OOMPA-ET



Irmã paterna: Adaway Hayk 3335-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+230	82%R
Gordura	+66	+0,21%
Proteína	+40	+0,12%
Sólidos Totais	+106	
Vida Produtiva	+4,3	78%C
Livability	+1,5	74%C
Livability Novilhas	+0,4	67%C
Células Somáticas	2,61	80%C
Velocidade de Ordenha	6,82	67%C
Mastite	+3,1	75%C
Feed Saved	-185	49%C
HCR	-0,3	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,9	79%C

Mérito Líquido	+\$640	
Mérito Fluido	+\$518	
Mérito Queijo	+\$695	
Mérito Pastoreio	+\$604	
HHP\$™	+\$841	
CCR	+2,1	
SCR	+0,4	
Índ. Fertilidade	+1,4	78%C



Irmã paterna: Adaway Hayk 3337-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.205

TIPO +0,82 81%R UDC +0,53 P/P +0,77 0 F | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo					0,05 Alto
Força	Fraco					0,74 Forte
Profundidade Corporal	Raso					0,17 Profundo
Angulosidade	Grossero					-0,63 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0,95 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0,58 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,54 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada					0,58 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo					0,63 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0,78 Alto
Úbere Anterior	Fraco					1,16 Forte
Altura de Úbere	Baixo					0,74 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0,94 Largo
Ligamento Central	Fraco					-0,73 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0,26 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					-0,07 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					-0,65 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					0,44 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	91%C	391	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,9	84%C	360	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +793	WT\$ +50		
Mastite	102	46%C	Doença Resp. Vaca	99 54%C
Claudicação	97	36%C	Ovário Cístico	100 22%C
Aborto de Vaca	109	43%C	Geminação	100 39%C
Metrite	109	41%C	Cetose	102 55%C
Ret. Placenta	104	34%C	Febre do Leite	92 55%C
Desp. Abomaso	92	50%C		

Bezerros

	CW\$ +28		
Doença Resp. Bez.	99	45%C	Diarréia Neonatal
Habitabilidade	109	56%C	98 59%C

14H017659

OPIE

ADAWAY PHOENIX OPIE-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

PHOENIX X HAYK X GAMEDAY

Nascimento: 18/12/2023

Reg: HO8403267672901

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: T-SPRUCE PHOENIX 2176-ET

Mãe: ADAWAY HAYK 3335-ET

Avô: WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET

Avô: ADAWAY GAMEDAY 2907-ET

Bisavô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô: ADAWAY HUEY 2228-ETS



Mãe: Adaway Hayk 3335-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+860	81%R
Gordura	+80	+0,16%
Proteína	+51	+0,08%
Sólidos Totais	+131	
Vida Produtiva	+3,2	76%C
Livability	-2,2	73%C
Livability Novilhas	+0,2	64%C
Células Somáticas	2,75	77%C
Velocidade de Ordenha	6,99	65%C
Mastite	+2,5	72%C
Feed Saved	-172	48%C
HCR	+2,3	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,1	75%C
Mérito Líquido	+\$676	
Mérito Fluido	+\$585	
Mérito Queijo	+\$717	
Mérito Pastoreio	+\$660	
HHP\$™	+\$829	
CCR	+1,9	
SCR	+2,8	
Índ. Fertilidade	+1,4	75% C



Bisavó paterna: Endco Yoder L7933 9839-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.301

TIPO +1,09		80%R	UDC +1,06	P/P +0,70	O.F.	O.R.
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					0.88 Alto
Força	Fraço					0.99 Forte
Profundidade Corporal	Raso					0.70 Profundo
Angulosidade	Grosseiro					0.65 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					1.38 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0.22 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					-0.52 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					1.07 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					0.65 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0.82 Alto
Úbere Anterior	Fraço					0.98 Forte
Altura de Úbere	Baixo					2.09 Alto
Largura de Úbere	Estreito					2.13 Largo
Ligamento Central	Fraço					0.62 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0.32 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0.34 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0.78 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					1.06 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	81%C	74	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,9	71%C	74	Obs
Natimorto das Filhas	2,7	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +871	WT\$ +90	
Mastite	101	37%C	Doença Resp. Vaca	99 48%C
Claudicação	104	29%C	Ovário Cístico	102 17%C
Aborto de Vaca	103	37%C	Geminação	102 32%C
Metrite	106	33%C	Cetose	99 49%C
Ret. Placenta	102	26%C	Febre do Leite	93 48%C
Desp. Abomaso	96	44%C		

Bezerros

Vacas		CW\$ +43		
Doença Resp. Bez.	99	39%C	Diarréia Neonatal	108 38%C
Habitabilidade	104	50%C		

14H016393

ORGANIC

PINE-TREE ORGANIC-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

MASSEY X PURSUIT X ACHIEVER

Nascimento: 02/08/2021

Reg: HO8403147135994

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: OCD LEGACY MASSEY-ET

Mãe: PINE-TREE 7593 PURS 8418-ET

Avô: PINE-TREE-I PURSUIT

Avô: PINE-TREE ERA ACHIE 7593-ET

Bisavô: ABS ACHIEVER-ET

Bisavô: SANDY-VALLEY MORGAN ERA-ET



Pine-Tree Organic-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

440 Filhas 38 Rebanhos		
Leite	-87	98%R
Gordura	+37	+0,15%
Proteína	+24	+0,10%
Sólidos Totais	+61	
Vida Produtiva	+7,2	88%C
Livability	+4,7	82%C
Livability Novilhas	+1,2	67%C
Células Somáticas	2,66	94%C
Velocidade de Ordenha	6,70	77%C
Mastite	+4,5	77%C
Feed Saved	+294	52%C
HCR	+3,1	92%C
Tx Prenhez das Filhas	+2,6	89%C
Mérito Líquido	+\$771	
Mérito Fluido	+\$672	
Mérito Queijo	+\$816	
Mérito Pastoreio	+\$768	
HHP\$™	+\$801	
CCR	+4,1	
SCR	+0,6	
Índ. Fertilidade	+3,2	90% C



Bisavó materna: Sandy-Valley Morgan Era-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.069

TIPO -0,56		87%R	UDC +0,08	P/P -0,40	25 F.	7 R.
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					-1.29 Alto
Força	Fraço					-1.54 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-1.60 Profundo
Angulosidade	Grosseiro					-0.65 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					-0.69 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0.27 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					1.38 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					-1.17 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					-1.30 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					-0.38 Alto
Úbere Anterior	Fraço					0.17 Forte
Altura de Úbere	Baixo					-0.62 Alto
Largura de Úbere	Estreito					-1.14 Largo
Ligamento Central	Fraço					-0.07 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					-0.03 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					-0.08 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					0.43 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	97%C	4.380	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	0,9	82%C	146	Filhas
Natimorto do Touro	3,6	93%C	4.698	Obs
Natimorto das Filhas	2,8	83%C	584	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +1.024		WT\$ +269	
Mastite	107	62%C	Doença Resp. Vaca	105	62%C
Claudicação	106	53%C	Ovário Cístico	102	36%C
Aborto de Vaca	109	54%C	Geminação	103	83%C
Metrite	108	81%C	Cetose	96	76%C
Ret. Placenta	106	83%C	Febre do Leite	94	82%C
Desp. Abomaso	104	62%C			

Bezerros

Vacas		CW\$ +39			
Doença Resp. Bez.	103	88%C	Diarréia Neonatal	96	91%C
Habitabilidade	111	92%C			

14H016980

PARCEIVE



SIEMERS O PARCEIVE 39612-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

OVERVIEW X DELTA-LAMBDA X DENVER

Nascimento: 24/10/2022

Reg: HO8403250768958

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: LADYS-MANOR OVERVIEW-ET

Mãe: SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET

Avô: FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

Avó: SIEMERS DENVER PARIS-ET

Bisavô: MR MOGUL DENVER 1426-ET

Bisavó: QUALITY TANGO PARIS



Mãe: Siemers Lmda Paris 27856-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+11	83%R
Gordura	+39	+0,15%
Proteína	+21	+0,08%
Sólidos Totais	+60	
Vida Produtiva	+2,9	80%C
Livability	+0,8	76%C
Livability Novilhas	-0,4	68%C
Células Somáticas	2,70	81%C
Velocidade de Ordenha	6,80	69%C
Mastite	+4,2	77%C
Feed Saved	-10	50%C
HCR	+1,4	78%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,2	80%C

Mérito Líquido	+\$427	
Mérito Fluido	+\$349	
Mérito Queijo	+\$462	
Mérito Pastoreio	+\$426	
HHP\$™	+\$633	
CCR	+2,1	
SCR	+0,3	
Índ. Fertilidade	+1,6	80%C



Avó materna: Siemers Denver Paris-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.021

TIPO +1,21 82%R UDC +1,12 P/P +0,78 0 F. | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.70 Alto
Força						0.88 Forte
Profundidade Corporal						0.57 Profundo
Angulosidade						0.04 Anguloso
Largura de Garupa						1.72 Larga
Ângulo de Garupa						-0.96 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-0.90 Curva
Pernas Vista Posterior						1.20 Aberta
Ângulo de Casco						1.47 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.76 Alto
Úbere Anterior						1.65 Forte
Altura de Úbere						1.68 Alto
Largura de Úbere						1.27 Largo
Ligamento Central						0.29 Forte
Profundidade de Úbere						0.82 Raso
Colocação de Tetos Anteriores						0.33 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0.47 Fechado
Comprimento de Teto						0.14 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	94%C	1.076	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	88%C	1.170	Obs
Natimorto das Filhas	4,6	72%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +574	WT\$ +127
Mastite	105 46%C	Doença Resp. Vaca 96 54%C
Claudicação	101 36%C	Ovário Cístico 106 22%C
Aborto de Vaca	108 42%C	Geminação 100 39%C
Metrite	101 40%C	Cetose 103 55%C
Ret. Placenta	102 34%C	Febre do Leite 100 55%C
Desp. Abomaso	102 50%C	

Bezerros

	CW\$ +28
Doença Resp. Bez.	97 50%C
Habitabilidade	105 60%C
Diarréia Neonatal	104 63%C

14H017558

PARITY



SIEMERS PARITY-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

EASTON X MONTEVERDI X MOONSHINER

Nascimento: 12/08/2023

Reg: HO8403267429215

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PINE-TREE EASTON-ET

Mãe: SIEMERS MV PARI 37408-ET

Avô: PROGENESIS MONTEVERDI

Avó: SIEMERS MSHN PARIS 34474-ET

Bisavô: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Bisavó: SIEMERS HUEY PARI 31034-ET



Irmã paterna: Lars-Acres Easton 29539-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.068	82%R
Gordura	+62	+0,07%
Proteína	+43	+0,03%
Sólidos Totais	+105	
Vida Produtiva	+3,6	77%C
Livability	-0,6	74%C
Livability Novilhas	-0,4	63%C
Células Somáticas	2,79	79%C
Velocidade de Ordenha	7,29	67%C
Mastite	+2,9	73%C
Feed Saved	+289	48%C
HCR	+2,7	76%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,1	77%C

Mérito Líquido	+\$755	
Mérito Fluido	+\$712	
Mérito Queijo	+\$775	
Mérito Pastoreio	+\$761	
HHP\$™	+\$771	
CCR	+0,7	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,1	77%C



Irmã paterna: Lars-Acres SSI E 29504-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.210

TIPO +0,66 81%R UDC +1,33 P/P +0,24 0 F. | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0.54 Alto
Força						-1.48 Forte
Profundidade Corporal						-1.11 Profundo
Angulosidade						0.63 Anguloso
Largura de Garupa						0.37 Larga
Ângulo de Garupa						0.07 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-0.55 Curva
Pernas Vista Posterior						0.12 Aberta
Ângulo de Casco						-0.31 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.22 Alto
Úbere Anterior						1.56 Forte
Altura de Úbere						1.35 Alto
Largura de Úbere						0.28 Largo
Ligamento Central						0.19 Forte
Profundidade de Úbere						1.81 Raso
Colocação de Tetos Anteriores						0.77 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0.53 Fechado
Comprimento de Teto						-0.10 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	0,8	85%C	147	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,0	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	78%C	147	Obs
Natimorto das Filhas	2,8	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +912	WT\$ +135
Mastite	102 45%C	Doença Resp. Vaca 91 54%C
Claudicação	110 35%C	Ovário Cístico 100 22%C
Aborto de Vaca	96 42%C	Geminação 95 39%C
Metrite	108 40%C	Cetose 90 55%C
Ret. Placenta	103 33%C	Febre do Leite 94 54%C
Desp. Abomaso	82 49%C	

Bezerros

	CW\$ +47
Doença Resp. Bez.	97 44%C
Habitabilidade	109 56%C
Diarréia Neonatal	106 48%C



Escaneie para obter
uma lista de touros.



ROBOTPRO[®]



A progênie ideal para robôs

Use touros RobotPRO para criar a próxima geração de vacas lucrativas para o seu sistema de ordenha robotizado! Ao incluir avaliações de temperamento para ordenha, as vacas serão ordenhadas calmas e confortáveis, facilitando uma rotina de ordenha sem problemas.



Voltado para fatores críticos de gerenciamento de robôs

Os touros são selecionados com ênfase em maximizar os quilos de leite, rendimento de gordura e proteína por minuto na ordenha robotizada.

Avaliações de úbere também são incluídas para garantir que os sensores possam localizar com eficácia os tetos traseiros.



Formulado com ênfase na saúde e bem-estar

Esperamos que as filhas tenham um bom desempenho com mínimos problemas de saúde e de doenças no período de transição. Os touros RobotPro tem baixas células somáticas (SCS) e alta resistência à mastite.



COLOCAÇÃO DOS TETOS TRASEIROS



COMPRIMENTO DOS TETOS

RobotPRO garante a correta colocação dos tetos traseiros e o comprimento dos tetos para seu sistema de ordenha robotizado.

14H017392

PAXTON**KENYON-HILL SHEEP PAXTON-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

SHEEPSTER X GAMEDAY X PURSUIT**Nascimento:** 01/07/2023**Reg:** HO8403267801935**Beta-Casein:** A1A2 Kappa-Casein: AA**Pai:** OCD TROOPER SHEEPSTER-ET**Mãe:** KENYON-HILL GAMEDAY PLAY-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avó:** KENYON-HILL PURSUIT NIA**Bisavô:** PINE-TREE-I PURSUIT**Bisavó:** KENYONHILL KINGROYAL LIA-ET

Kenyon-Hill Sheep Paxton-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.155	82%R
Gordura	+110	+0,23%
Proteína	+54	+0,06%
Sólidos Totais	+164	
Vida Produtiva	+3,7	77%C
Livability	-0,1	75%C
Livability Novilhas	+0,7	64%C
Células Somáticas	2,93	79%C
Velocidade de Ordenha	7,30	67%C
Mastite	+1,1	73%C
Feed Saved	-25	49%C
HCR	+2,5	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,0	77%C

Mérito Líquido	+\$883	
Mérito Fluido	+\$816	
Mérito Queijo	+\$911	
Mérito Pastoreio	+\$835	
HHP\$™	+\$929	
CCR	-0,5	
SCR	-1,2	
Índ. Fertilidade	+0,2	77%C



Irmã paterna: Clear-Echo Sheepster 6083

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.378

TIPO +1,24 81%R UDC +1,20 P/P +0,67 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.06 Alto
Força	Fraço						-0.16 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0.30 Profundo
Angulosidade	Grosseira						0.54 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.03 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.78 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.31 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.82 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0.50 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0.59 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.09 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.28 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.85 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.70 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.57 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.02 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0.81 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.44 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	2,0	92%C	452	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,4	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,5	85%C	444	Obs
Natimorto das Filhas	4,6	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +1.079	WT\$ +26	
Mastite	99	36%C	Doença Resp. Vaca 95 47%C
Claudicação	104	28%C	Ovário Cístico 101 16%C
Aborto de Vaca	106	36%C	Geminação 109 31%C
Metrite	105	32%C	Cetose 94 48%C
Ret. Placenta	100	25%C	Febre do Leite 91 47%C
Desp. Abomaso	94	43%C	

Bezerros

	CW\$ +90	
Doença Resp. Bez.	108	38%C Diarréia Neonatal 110 39%C
Habitabilidade	109	49%C

14H016255

PLAYMAKER**PEN-COL GAME PLAYMAKER-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

GAMEDAY X LEGACY X MODESTY**Nascimento:** 24/05/2021**Reg:** HO8403227859363**Beta-Casein:** A2A2 Kappa-Casein: AB**Pai:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Mãe:** PEN-COL LEGACY JANE-ET**Avô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Avó:** PEN-COL MODESTY JEWEL-ET**Bisavô:** BACON-HILL PETY MODESTY-ET**Bisavó:** PEN-COL DELTA JUNO-ET

Pen-Col Game Playmaker-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

154 Filhas 11 Rebanhos		
Leite	+890	94%R
Gordura	+67	+0,11%
Proteína	+47	+0,07%
Sólidos Totais	+114	
Vida Produtiva	+4,3	84%C
Livability	+1,3	79%C
Livability Novilhas	+0,9	68%C
Células Somáticas	2,71	91%C
Velocidade de Ordenha	7,09	70%C
Mastite	+3,4	76%C
Feed Saved	+272	51%C
HCR	+0,1	89%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,6	84%C

Mérito Líquido	+\$813	
Mérito Fluido	+\$736	
Mérito Queijo	+\$847	
Mérito Pastoreio	+\$790	
HHP\$™	+\$804	
CCR	+0,9	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,5	85%C



Mãe: Pen-Col Legacy Jane-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.181

TIPO +0,12 81%R UDC +0,78 P/P -0,53 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.85 Alto
Força	Fraço						-1.31 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-1.00 Profundo
Angulosidade	Grosseira						1.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.28 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.70 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.72 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-1.03 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0.77 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0.54 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.33 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.12 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.36 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.42 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.63 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0.65 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1.08 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	90%C	351	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,5	71%C	24	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	82%C	345	Obs
Natimorto das Filhas	4,0	66%C	18	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +1.156	WT\$ +221	
Mastite	105	40%C	Doença Resp. Vaca 100 50%C
Claudicação	106	31%C	Ovário Cístico 105 19%C
Aborto de Vaca	106	39%C	Geminação 104 43%C
Metrite	107	45%C	Cetose 103 56%C
Ret. Placenta	105	40%C	Febre do Leite 77 50%C
Desp. Abomaso	102	47%C	

Bezerros

	CW\$ +48	
Doença Resp. Bez.	101	59%C Diarréia Neonatal 108 79%C
Habitabilidade	104	69%C

9H016847

PUMBA**S-S-I MAGNUM PUMBA-ET**

TR TP TC TL TD TE

MAGNUMT X MOONSHINER X LEGACY**Nascimento:** 19/10/2022**Reg:** HO8403252556842**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AA**Pai:** OCD ALPHABET MAGNUM-ET**Mãe:** CHERRYPENCOL MOON 5990-ET**Avô:** FLY-HIGHER MOONSHINER-ET**Avô:** CHERRYPENCOL L LEE-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavô:** CHERRYPENCOL LEE-ET

S-S-I Magnum Pumba-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+764	81%R
Gordura	+78	+0,17%
Proteína	+33	+0,03%
Sólidos Totais	+111	
Vida Produtiva	+0,6	78% C
Livability	-1,8	75% C
Livability Novilhas	+0,5	67% C
Células Somáticas	3,02	79% C
Velocidade de Ordenha	7,17	67% C
Mastite	-1,0	75% C
Feed Saved	-65	50% C
HCR	+0,2	77% C
Tx Prenhez das Filhas	-1,5	78% C
Mérito Líquido	+\$509	
Mérito Fluido	+\$476	
Mérito Queijo	+\$522	
Mérito Pastoreio	+\$489	
HHPST TM	+\$497	
CCR	-1,0	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,7	78% C



Irmã paterna: Lars-Acres SSI Mag 28283-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026**GTPI +3.047**

TIPO +1,46		81%R		UDC +1,47		P/P +0,37		O.F. O.R.	
		-2	-1	0	1	2			
Estatura	Baixo								0,68 Alto
Força	Fraço								0,09 Forte
Profundidade Corporal	Raso								0,32 Profundo
Angulosidade	Grosseiro								0,94 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita								0,90 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida								-2,53 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta								-0,61 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada								0,18 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo								1,64 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo								0,51 Alto
Úbere Anterior	Fraço								2,01 Forte
Altura de Úbere	Baixo								1,83 Alto
Largura de Úbere	Estreito								1,22 Largo
Ligamento Central	Fraço								0,72 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo								1,64 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto								0,58 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto								0,82 Fechado
Comprimento de Teto	Curto								-0,46 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	64% C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	62% C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,9	61% C	0	Obs
Natimorto das Filhas	3,0	61% C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +408		WT\$ -164	
Mastite	94	57% C	Doença Resp. Vaca	97	62% C
Claudicação	97	50% C	Ovário Cístico	103	35% C
Aborto de Vaca	101	53% C	Geminação	99	54% C
Metrite	101	55% C	Cetose	90	64% C
Ret. Placenta	104	51% C	Febre do Leite	93	63% C
Desp. Abomaso	94	59% C			

Bezerros CW\$ -4

Doença Resp. Bez.	91	57% C	Diarréia Neonatal	101	58% C
Habitabilidade	103	65% C			

14H017658

PYLE**ADAWAY RIMBOT GOMER PYLE-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

RIMBOT X JERICHO X GENUINE**Nascimento:** 04/01/2024**Reg:** HO8403267672919**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** CLEAR-ECHO RIX RIMBOT-ET**Mãe:** ADAWAY JERICHO 3172-ET**Avô:** GENOSOURCE JERICHO-ET**Avô:** ADAWAY GENUINE 2748-ET**Bisavô:** WILRA SSI RIVET GENUINE-ET**Bisavô:** ADAWAY HELIX 1775-ET

Irmã paterna: Lars-Acres Rimbot 29846-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.397	81%R
Gordura	+92	+0,12%
Proteína	+55	+0,03%
Sólidos Totais	+147	
Vida Produtiva	+3,7	76% C
Livability	+0,5	73% C
Livability Novilhas	-0,3	62% C
Células Somáticas	2,83	77% C
Velocidade de Ordenha	6,90	62% C
Mastite	+3,6	72% C
Feed Saved	+198	46% C
HCR	+0,9	76% C
Tx Prenhez das Filhas	-0,4	75% C
Mérito Líquido	+\$922	
Mérito Fluido	+\$873	
Mérito Queijo	+\$944	
Mérito Pastoreio	+\$906	
HHPST TM	+\$969	
CCR	+0,6	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,4	75% C



Irmã paterna: Lars-Acres Rimbot 29855-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026**GTPI +3.333**

TIPO +0,71		79%R		UDC +0,60		P/P +0,10		O.F. O.R.	
		-2	-1	0	1	2			
Estatura	Baixo								0,94 Alto
Força	Fraço								0,31 Forte
Profundidade Corporal	Raso								0,45 Profundo
Angulosidade	Grosseiro								0,94 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita								0,25 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida								1,11 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta								0,16 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada								0,40 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo								0,19 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo								0,27 Alto
Úbere Anterior	Fraço								0,64 Forte
Altura de Úbere	Baixo								0,71 Alto
Largura de Úbere	Estreito								1,33 Largo
Ligamento Central	Fraço								0,90 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo								0,49 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto								0,91 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto								1,24 Fechado
Comprimento de Teto	Curto								-1,12 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	73% C	35	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	0,9	71% C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,5	65% C	35	Obs
Natimorto das Filhas	3,5	65% C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +1.191		WT\$ +273	
Mastite	107	40% C	Doença Resp. Vaca	99	50% C
Claudicação	109	31% C	Ovário Cístico	102	19% C
Aborto de Vaca	104	38% C	Geminação	106	34% C
Metrite	105	35% C	Cetose	98	51% C
Ret. Placenta	103	28% C	Febre do Leite	99	50% C
Desp. Abomaso	103	46% C			

Bezerros CW\$ +23

Doença Resp. Bez.	102	41% C	Diarréia Neonatal	101	40% C
Habitabilidade	102	52% C			

14H015343

RESILIENCE



WINSTAR RESILIENCE-ET

TR TP TC TY TV TL TD

SOLUTION X DELTA X SUPERSIRE

Nascimento: 11/03/2019

Reg: HO8403137661518

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Mãe: NO-FLA DELTA SARY 44694-ET

Avô: MR MOGUL DELTA 1427-ET

Avô: NO-FLA SUPERSIRE 36090-ET

Bisavô: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Bisavô: NO-FLA MASSEY 30194-TW



Winstar Resilience-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

240 Filhas 62 Rebanhos		
Leite	+69	96%R
Gordura	+38	+0,13%
Proteína	+13	+0,04%
Sólidos Totais	+51	
Vida Produtiva	+1,4	89%C
Livability	+0,8	80%C
Livability Novilhas	+0,3	70%C
Células Somáticas	2,74	93%C
Velocidade de Ordenha	6,68	79%C
Mastite	+1,6	79%C
Feed Saved	+132	56%C
HCR	+2,5	81%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,5	88%C
Mérito Líquido	+\$374	
Mérito Fluido	+\$330	
Mérito Queijo	+\$395	
Mérito Pastoreio	+\$347	
HHP\$™	+\$336	
CCR	-1,3	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,8	87%C



Avó materna: No-Fla Supersire 36090-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	-0,16	85%R	UDC +0,42	P/P +0,04	GTPI +2.750				
					13 F.	8 R.			
					-2	-1	0	1	2
Estatura									
Força									
Profundidade Corporal									
Angulosidade									
Largura de Garupa									
Ângulo de Garupa									
Pernas Vista Lateral									
Pernas Vista Posterior									
Ângulo de Casco									
Escore de Pernas e Patas									
Úbere Anterior									
Altura de Úbere									
Largura de Úbere									
Ligamento Central									
Profundidade de Úbere									
Colocação de Tetos Anteriores									
Colocação de Tetos Posteriores									
Comprimento de Teto									

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	93%C	600	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	75%C	74	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	86%C	574	Obs
Natimorto das Filhas	3,2	75%C	66	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +400	WT\$ +89			
Mastite	104	57%C	Doença Resp. Vaca	99	62%C
Claudicação	97	53%C	Ovário Cístico	102	44%C
Aborto de Vaca	107	55%C	Geminação	97	53%C
Metrite	103	55%C	Cetose	109	63%C
Ret. Placenta	97	52%C	Febre do Leite	107	61%C
Desp. Abomaso	108	59%C			

Bezerros CW\$ -50

Doença Resp. Bez.	87	80%C	Diarréia Neonatal	98	81%C
Habitabilidade	95	83%C			

14H017703

RIVERBOAT



SIEMERS SSI RIVERBOAT-ET

TR TP TM TC TL TD TE

HOWITZER X ONO X GAMEDAY

Nascimento: 18/04/2024

Reg: HO8403280020632

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: PLAIN-KNOLL HCK HOWITZER-ET

Mãe: S-S-I SHF ONO 39224-ET

Avô: S-S-I ROSCOE ONO-ET

Avô: RMD-DOTTERER S-S-I 12796-ET

Bisavô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô: RMD-DOTTERER S-S-I 3912-ET



Avó materna: Rmd-Dotterer S-S-I 12796-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1034	80%R
Gordura	+109	+0,24%
Proteína	+54	+0,07%
Sólidos Totais	+163	
Vida Produtiva	+3,7	75%C
Livability	+0,9	72%C
Livability Novilhas	+1,3	63%C
Células Somáticas	2,87	76%C
Velocidade de Ordenha	6,82	64%C
Mastite	+1,3	72%C
Feed Saved	-67	48%C
HCR	-0,4	75%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,3	75%C
Mérito Líquido	+\$888	
Mérito Fluido	+\$808	
Mérito Queijo	+\$923	
Mérito Pastoreio	+\$830	
HHP\$™	+\$912	
CCR	-0,2	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,3	75%C



Trisavó materna: Pine-Tree SSI 9839 3412-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+1,08	78%R	UDC +1,11	P/P +0,40	GTPI +3.361				
					0 F.	0 R.			
					-2	-1	0	1	2
Estatura									
Força									
Profundidade Corporal									
Angulosidade									
Largura de Garupa									
Ângulo de Garupa									
Pernas Vista Lateral									
Pernas Vista Posterior									
Ângulo de Casco									
Escore de Pernas e Patas									
Úbere Anterior									
Altura de Úbere									
Largura de Úbere									
Ligamento Central									
Profundidade de Úbere									
Colocação de Tetos Anteriores									
Colocação de Tetos Posteriores									
Comprimento de Teto									

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	63%C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	59%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,1	61%C	0	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	57%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +1.073	WT\$ +90			
Mastite	101	43%C	Doença Resp. Vaca	104	52%C
Claudicação	101	35%C	Ovário Cístico	102	22%C
Aborto de Vaca	107	41%C	Geminação	106	43%C
Metrite	108	42%C	Cetose	104	55%C
Ret. Placenta	98	37%C	Febre do Leite	95	55%C
Desp. Abomaso	104	49%C			

Bezerros CW\$ +13

Doença Resp. Bez.	96	53%C	Diarréia Neonatal	100	54%C
Habitabilidade	105	61%C			

14H016860

RODNEY**LARS-ACRES HAYK RODNEY-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

HAYK X TOP DOG X LEGACY**Nascimento:** 22/11/2022**Reg:** HO8403248215066**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** WELCOME-TEL TAOS HAYK-ET**Mãe:** HOUIN SSI TOP DOG 25967-ET**Avô:** BOMAZ TOP DOG-ET**Avô:** HOUIN S-S-I 16 359-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavô:** BADGER S-S-I 7467 16-ET

Lars-Acres Hayk Rodney-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+393	82%R
Gordura	+76	+0,22%
Proteína	+45	+0,12%
Sólidos Totais	+121	
Vida Produtiva	+5,2	78%C
Livability	+0,7	74%C
Livability Novilhas	+0,3	66%C
Células Somáticas	2,55	79%C
Velocidade de Ordenha	6,99	66%C
Mastite	+3,0	75%C
Feed Saved	-182	48%C
HCR	+0,1	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,3	78%C
Mérito Líquido	+\$728	
Mérito Fluido	+\$603	
Mérito Queijo	+\$784	
Mérito Pastoreio	+\$675	
HHP\$™	+\$921	
CCR	+1,6	
SCR	-1,1	
Índ. Fertilidade	+0,9	78% C



Mãe: Houin Ssi Top Dog 25967-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.278

TIPO	+0,95	81%R	UDC +0,80	P/P +0,48	O F. O R.		
					-2	-1	0
Estatura	Baixo					0,77	Alto
Força	Fraço					0,64	Forte
Profundidade Corporal	Raso					0,35	Profundo
Angulosidade	Grosseiro					-0,18	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0,73	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0,61	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,39	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada					0,45	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					0,68	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0,65	Alto
Úbere Anterior	Fraço					1,50	Forte
Altura de Úbere	Baixo					1,09	Alto
Largura de Úbere	Estreito					0,85	Largo
Ligamento Central	Fraço					-0,33	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1,03	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0,45	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					-0,14	Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0,03	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,6	95%C	978	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,9	90%C	1.037	Obs
Natimorto das Filhas	3,3	66%C	162	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +879	WT\$ +38			
Mastite	103	45% C	Doença Resp. Vaca	107	54% C
Claudicação	93	35% C	Ovário Cístico	105	22% C
Aborto de Vaca	106	42% C	Geminação	103	39% C
Metrite	108	40% C	Cetose	103	55% C
Ret. Placenta	100	34% C	Febre do Leite	98	54% C
Desp. Abomaso	98	50% C			

Bezerros CW\$ +85

Doença Resp. Bez.	112	55% C	Diarréia Neonatal	107	68% C
Habitabilidade	107	65% C			

14H017539

ROONIE**PEN-COL ROONIE-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

SHEEPSTER X GAMEDAY X LEGACY**Nascimento:** 21/09/2023**Reg:** HO8403254468284**Beta-Casein:** A1A1 **Kappa-Casein:** AA**Pai:** OCD TROOPER SHEEPSTER-ET**Mãe:** PEN-COL GAMEDAY BAILY-ET**Avô:** RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET**Avô:** PEN-COL LEGACY BEST-ET**Bisavô:** PINE-TREE CW LEGACY-ET**Bisavô:** PEN-COL MODEST BERNITA-ET

Pen-Col Roonie-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+437	82%R
Gordura	+128	+0,41%
Proteína	+49	+0,13%
Sólidos Totais	+177	
Vida Produtiva	+4,7	77%C
Livability	+0,6	74%C
Livability Novilhas	+0,5	63%C
Células Somáticas	2,72	80%C
Velocidade de Ordenha	7,12	66%C
Mastite	+2,6	73%C
Feed Saved	+73	49%C
HCR	+1,6	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,5	78%C
Mérito Líquido	+\$1.033	
Mérito Fluido	+\$905	
Mérito Queijo	+\$1.089	
Mérito Pastoreio	+\$998	
HHP\$™	+\$1139	
CCR	+0,8	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,5	78% C



Mãe: Pen-Col Gameday Baily-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.454

TIPO	+0,97	81%R	UDC +1,03	P/P +0,39	O F. O R.		
					-2	-1	0
Estatura	Baixo					-0,33	Alto
Força	Fraço					0,46	Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0,72	Profundo
Angulosidade	Grosseiro					0,09	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0,21	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0,42	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					0,58	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada					0,40	Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					-0,01	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0,30	Alto
Úbere Anterior	Fraço					1,35	Forte
Altura de Úbere	Baixo					0,89	Alto
Largura de Úbere	Estreito					0,99	Largo
Ligamento Central	Fraço					0,24	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1,05	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0,26	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0,03	Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0,48	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	78% C	96	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,4	70% C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,1	66% C	96	Obs
Natimorto das Filhas	5,4	65% C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +1.229	WT\$ +76			
Mastite	104	42% C	Doença Resp. Vaca	99	51% C
Claudicação	97	32% C	Ovário Cístico	103	20% C
Aborto de Vaca	107	40% C	Geminação	107	36% C
Metrite	103	37% C	Cetose	106	52% C
Ret. Placenta	98	30% C	Febre do Leite	94	52% C
Desp. Abomaso	103	47% C			

Bezerros CW\$ +44

Doença Resp. Bez.	104	42% C	Diarréia Neonatal	105	64% C
Habitabilidade	103	53% C			

14H017589

SACK



S-S-I RIMBOT SACK-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

RIMBOT X GREYCUP X ALPHABET

Nascimento: 22/01/2024

Reg: HO8403274170819

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: CLEAR-ECHO RIX RIMBOT-ET

Mãe: S-S-I GREYCUP 1223 4242-ET

Avô: WINSTAR GREYCUP-ET

Avó: S-S-I ALPHABT 10056 1223-ET

Bisavô: OCD HELIX ALPHABET-ET

Bisavó: S-S-I HUEY 8223 10056-ET



S-S-I Rimbot Sack-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.612	81%R
Gordura	+98	+0,11%
Proteína	+53	+0,00%
Sólidos Totais	+151	
Vida Produtiva	+6,7	76%C
Livability	+3,8	73%C
Livability Novilhas	-0,3	63%C
Células Somáticas	2,50	77%C
Velocidade de Ordenha	6,94	63%C
Mastite	+5,8	72%C
Feed Saved	+329	47%C
HCR	-0,9	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,7	75%C

Mérito Líquido	+\$1.147	
Mérito Fluido	+\$1.116	
Mérito Queijo	+\$1.164	
Mérito Pastoreio	+\$1.077	
HHP\$™	+\$1.122	
CCR	-0,1	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,8	75%C



Avó materna: S-S-I Alphabt 10056 1223-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.363

TIPO	+0,33	79%R	UDC +0,00	P/P -0,39	0 F. 0 R.	
					-2	-1
Estatura						-0.41 Alto
Força						-1.31 Forte
Profundidade Corporal						-0.91 Profundo
Angulosidade						1.06 Anguloso
Largura de Garupa						-1.13 Larga
Ângulo de Garupa						0.43 Escorrida
Pernas Vista Lateral						0.51 Curva
Pernas Vista Posterior						-0.62 Aberta
Ângulo de Casco						-0.54 Alto
Escore de Pernas e Patas						-0.38 Alto
Úbere Anterior						0.08 Forte
Altura de Úbere						-0.14 Alto
Largura de Úbere						0.03 Largo
Ligamento Central						-0.42 Forte
Profundidade de Úbere						0.14 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						-0.09 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						-0.51 Fechado
Comprimento de Teto						-0.63 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	72%C	10	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,3	64%C	10	Obs
Natimorto das Filhas	3,1	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +1.374		WT\$ +152	
Mastite	109	45%C	Doença Resp. Vaca	97 54%C
Claudicação	90	35%C	Ovário Cístico	103 22%C
Aborto de Vaca	109	42%C	Geminação	107 39%C
Metrite	110	40%C	Cetose	102 55%C
Ret. Placenta	106	33%C	Febre do Leite	99 54%C
Desp. Abomaso	105	50%C		

Bezerros CW\$ +70

Doença Resp. Bez.	103	44%C	Diarréia Neonatal	109 46%C
Habitabilidade	108	56%C		

14H016827

SCAR



AURORA FROSTBITE SCAR-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

FROST BITE X RENEGADE X TARRINO

Nascimento: 28/07/2022

Reg: HO8403256982549

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: T-SPRUCE G FROST BITE-ET

Mãe: AURORA RENEGADE 23215

Avô: S-S-I PR RENEGADE-ET

Avó: AURORA TARRINO 21064-ET

Bisavô: WELCOME TARRINO 3181-ET

Bisavó: AURORA MITCHELL 18162-ET



Aurora Frostbite Scar-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.517	82%R
Gordura	+69	+0,02%
Proteína	+49	+0,00%
Sólidos Totais	+118	
Vida Produtiva	+2,5	78%C
Livability	-2,0	74%C
Livability Novilhas	+0,2	66%C
Células Somáticas	2,87	79%C
Velocidade de Ordenha	7,24	66%C
Mastite	+1,7	75%C
Feed Saved	-48	49%C
HCR	+1,1	78%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,2	78%C

Mérito Líquido	+\$611	
Mérito Fluido	+\$595	
Mérito Queijo	+\$618	
Mérito Pastoreio	+\$599	
HHP\$™	+\$732	
CCR	+1,2	
SCR	-0,8	
Índ. Fertilidade	+1,1	78%C



Mãe: Aurora Renegade 23215

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +3.114

TIPO	+0,13	81%R	UDC +0,45	P/P -0,03	0 F. 0 R.	
					-2	-1
Estatura						-0.30 Alto
Força						0.33 Forte
Profundidade Corporal						-0.44 Profundo
Angulosidade						-0.63 Anguloso
Largura de Garupa						0.34 Larga
Ângulo de Garupa						0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-0.19 Curva
Pernas Vista Posterior						-0.19 Aberta
Ângulo de Casco						0.22 Alto
Escore de Pernas e Patas						-0.08 Alto
Úbere Anterior						0.71 Forte
Altura de Úbere						1.07 Alto
Largura de Úbere						0.82 Largo
Ligamento Central						-1.31 Forte
Profundidade de Úbere						0.26 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						-0.82 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						-1.14 Fechado
Comprimento de Teto						0.87 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	95%C	808	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,0	70%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	87%C	560	Obs
Natimorto das Filhas	4,6	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +714		WT\$ +73	
Mastite	102	40%C	Doença Resp. Vaca	98 51%C
Claudicação	103	32%C	Ovário Cístico	102 19%C
Aborto de Vaca	96	40%C	Geminação	101 35%C
Metrite	102	36%C	Cetose	101 51%C
Ret. Placenta	100	29%C	Febre do Leite	79 51%C
Desp. Abomaso	95	46%C		

Bezerros CW\$ +19

Doença Resp. Bez.	96	86%C	Diarréia Neonatal	101 82%C
Habitabilidade	106	82%C		



ACCELERA

Produto Genômico da Accelerated Genetics do Brasil

Accelera é um teste de análise genômica que visa atender à crescente velocidade do mercado de melhoramento genético na identificação de animais superiores com rapidez e eficiência. Utilizando a base de dados do CDCB, seus resultados podem ser comparados com outros testes de mesma base e está disponível comercialmente na versão:

Accelera +50 (50 características avaliadas+ A2).

PERFIL DO CLIENTE

O **Accelera** foi desenvolvido para clientes engajados com seu processo de melhoramento genético e que buscam:

- Identificar os melhores indivíduos para reposição do rebanho, intensificando sua pressão de seleção com maior assertividade.
- Identificar animais geneticamente superiores para programas de TE/FIV.
- Produtores que buscam descobrir a fundo o potencial genético do seu rebanho.

COMO FUNCIONA

Após seleção dos animais a serem genotipados, retira-se uma amostra do pelo da cauda do animal e deposita-se em um cartão coletor devidamente identificado, além disso, é necessário o preenchimento de uma planilha com informações completas.

ESTRATÉGIAS DE USO

Além de ser uma ferramenta de análise genômica, o **Accelera** é uma estratégia de acesso a genética diferenciada, estreitando ainda mais o elo com o produtor através da indicação de acasalamentos mais específicos, aumentando assim a rentabilidade das propriedades e a utilização de nossos produtos diferenciados dentro dos rebanhos avaliados.

Mais informações com um Consultor Genético da Accelerated Genetics.

Accelerated Genetics®



14H016731

SEQUINCE



S-S-I SIEMERS O SEQUENCE-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

OVERDO X STANNIS X SOLUTION

Nascimento: 09/08/2022

Reg: HO8403248153370

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: LADYS-MANOR OVERDO-ET

Mãe: HORSENS SSI 3812 12688-ET

Avô: LARS-ACRES S-S-I STANNIS-ET

Avô: HORSENS S-S-I 3192 3812-ET

Bisavô: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Bisavô: BADGER SSI OUT 7423 3192-ET



S-S-I Siemers O Sequence-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+465	82%R
Gordura	+44	+0,09%
Proteína	+30	+0,06%
Sólidos Totais	+74	
Vida Produtiva	+2,6	78%C
Livability	-0,9	74%C
Livability Novilhas	-0,4	66%C
Células Somáticas	2,70	79%C
Velocidade de Ordenha	6,92	66%C
Mastite	+1,9	74%C
Feed Saved	+202	49%C
HCR	+2,1	84%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,4	78%C
Mérito Líquido	+\$527	
Mérito Fluido	+\$464	
Mérito Queijo	+\$556	
Mérito Pastoreio	+\$532	
HHP\$™	+\$532	
CCR	+1,0	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,5	79%C



Avó materna: Horsens S-S-I 3192 3812-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+0,39	81%R	UDC +0,45	P/P -0,34	GTPI +2.953	
					0 F.	0 R.
Estatura					-2	2
Força						
Profundidade Corporal						
Angulosidade						
Largura de Garupa						
Ângulo de Garupa						
Pernas Vista Lateral						
Pernas Vista Posterior						
Ângulo de Casco						
Escore de Pernas e Patas						
Úbere Anterior						
Altura de Úbere						
Largura de Úbere						
Ligamento Central						
Profundidade de Úbere						
Colocação de Tetos Anteriores						
Colocação de Tetos Posteriores						
Comprimento de Teto						

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	85%C	141	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,1	78%C	141	Obs
Natimorto das Filhas	3,0	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +534	WT\$ -12			
Mastite	100	53%C	Doença Resp. Vaca	100	59%C
Claudicação	94	49%C	Ovário Cístico	104	31%C
Aborto de Vaca	102	50%C	Geminação	104	51%C
Metrite	106	52%C	Cetose	105	61%C
Ret. Placenta	102	49%C	Febre do Leite	100	61%C
Desp. Abomaso	103	56%C			

Bezerros

CW\$ +23					
Doença Resp. Bez.	94	55%C	Diarréia Neonatal	105	55%C
Habitabilidade	105	61%C			

14H014629

SERTOLI



S-S-I BG FESTIVS SERTOLI-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FESTIVUS X RUBICON X JACEY

Nascimento: 11/03/2018

Reg: HO8403149391640

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: OCD HEISENBERG FESTIVUS-ET

Mãe: EILDON-TWEED RUB CHATEAU 1

Avô: EDG RUBICON-ET

Avô: EILDON-TWEED J CHATEAU-ET

Bisavô: COYNE-FARMS JACEY CRI-ET

Bisavô: EILDON-TWEED CHARISMA-ET



S-S-I Bg Festivs Sertoli-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

5.865 Filhas 1.085 Rebanhos		
Leite	+950	99%R
Gordura	+55	+0,06%
Proteína	+37	+0,02%
Sólidos Totais	+92	
Vida Produtiva	+1,5	98%C
Livability	-0,4	89%C
Livability Novilhas	+0,8	81%C
Células Somáticas	2,80	99%C
Velocidade de Ordenha	7,50	95%C
Mastite	-0,6	91%C
Feed Saved	-65	55%C
HCR	+2,4	95%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,9	97%C
Mérito Líquido	+\$485	
Mérito Fluido	+\$451	
Mérito Queijo	+\$501	
Mérito Pastoreio	+\$495	
HHP\$™	+\$569	
CCR	+1,6	
SCR	+0,5	
Índ. Fertilidade	+1,4	97%C



Filha: Feenstra Dairy Sertoli 4414-Grade

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO	+0,48	97%R	UDC +0,61	P/P +0,10	GTPI +3.029	
					1.083 F.	301 R.
Estatura					-2	2
Força						
Profundidade Corporal						
Angulosidade						
Largura de Garupa						
Ângulo de Garupa						
Pernas Vista Lateral						
Pernas Vista Posterior						
Ângulo de Casco						
Escore de Pernas e Patas						
Úbere Anterior						
Altura de Úbere						
Largura de Úbere						
Ligamento Central						
Profundidade de Úbere						
Colocação de Tetos Anteriores						
Colocação de Tetos Posteriores						
Comprimento de Teto						

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	2,0	99%C	9.548	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	93%C	1.829	Filhas
Natimorto do Touro	4,5	98%C	12.883	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	94%C	2.966	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +573	WT\$ +106			
Mastite	102	91%C	Doença Resp. Vaca	106	89%C
Claudicação	102	90%C	Ovário Cístico	101	54%C
Aborto de Vaca	97	80%C	Geminação	101	91%C
Metrite	102	91%C	Cetose	106	91%C
Ret. Placenta	101	92%C	Febre do Leite	105	91%C
Desp. Abomaso	107	90%C			

Bezerros

CW\$ +3					
Doença Resp. Bez.	104	88%C	Diarréia Neonatal	105	90%C
Habitabilidade	90	91%C			

14H015334

SHINE

TTM LEGACY SHINE-ET

TR TP TC TY TV TL TD MW

LEGACY X ACHIEVER X JOSUPER

Nascimento: 14/07/2019

Reg: HO8403202157410

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: TTM ACHIEVER SNAZZY-ET

Avô: ABS ACHIEVER-ET

Avô: PEAK SUPERB-ET

Bisavô: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Bisavô: DA-SO-BURN BURBERRY



Ttm Legacy Shine-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.790 Filhas 81 Rebanhos

Leite	-864	99%R
Gordura	-3	+0,13%
Proteína	-14	+0,06%
Sólidos Totais	-17	
Vida Produtiva	+3,6	97%R
Livability	+3,1	89%R
Livability Novilhas	+1,4	75%R
Células Somáticas	2,57	99%R
Velocidade de Ordenha	6,42	90%R
Mastite	+1,3	96%R
Feed Saved	-34	60%R
HCR	+0,2	95%R
Tx Prenhez das Filhas	+2,1	97%R

Mérito Líquido	+\$135	
Mérito Fluido	+\$82	
Mérito Queijo	+\$161	
Mérito Pastoreio	+\$127	
HHP\$™	+\$224	
CCR	+2,9	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,8	97%R



Irmã paterna: S-S-I La 28180 22861-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.593

TIPO -0,03 93%R UDC +0,84 P/P +0,07 98 F. | 27 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1,40 Alto
Força	Fraço						-0,49 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-1,37 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						2,05 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,51 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1,74 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-1,55 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,17 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-0,09 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,19 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1,28 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,43 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,42 Largo
Ligamento Central	Fraço						0,37 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,39 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,44 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0,23 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						0,34 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,4	92%R	441	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,0	83%R	218	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	84%R	436	Obs
Natimorto das Filhas	4,0	84%R	200	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +335	WT\$ +128
Mastite	103 77%R	Doença Resp. Vaca 108 76%R
Claudicação	101 76%R	Ovário Cístico 105 44%R
Aborto de Vaca	107 66%R	Geminação 109 77%R
Metrite	102 77%R	Cetose 106 78%R
Ret. Placenta	104 77%R	Febre do Leite 104 74%R
Desp. Abomaso	109 75%R	

Bezerros CW\$ +65

Doença Resp. Bez.	106 68%R	Diarréia Neonatal 108 67%R
Habitabilidade	105 75%R	

14H016755

SOCKS

S-S-I SIEMERS GM SOCKS-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

GEORGE MILLER X MOONSHINER X MEDLEY

Nascimento: 25/08/2022

Reg: HO8403248153535

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: LARS-ACRES GEORGE MILLER-ET

Mãe: S-S-IVF 1116 59978-ET

Avô: FLY-HIGHER MOONSHINER-ET

Avô: MELARRY MEDLEY 1116-ET

Bisavô: ABS MEDLEY-ET

Bisavô: HOLLERMANN JEDI 517Y-ET



S-S-I Siemers Gm Socks-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+444	82%R
Gordura	+36	+0,07%
Proteína	+32	+0,07%
Sólidos Totais	+68	
Vida Produtiva	+4,7	78%R
Livability	+1,0	74%R
Livability Novilhas	+0,7	64%R
Células Somáticas	2,56	79%R
Velocidade de Ordenha	6,98	66%R
Mastite	+4,3	75%R
Feed Saved	-106	49%R
HCR	+0,0	80%R
Tx Prenhez das Filhas	+0,2	78%R

Mérito Líquido	+\$487	
Mérito Fluido	+\$411	
Mérito Queijo	+\$522	
Mérito Pastoreio	+\$438	
HHP\$™	+\$651	
CCR	+1,6	
SCR	-1,6	
Índ. Fertilidade	+0,7	78%R



Avô materna: Melarry Medley 1116-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.994

TIPO +0,38 81%R UDC +0,46 P/P +0,27 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,73 Alto
Força	Fraço						-0,35 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,34 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						0,48 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,48 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,25 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0,11 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0,23 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,39 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0,46 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1,01 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0,30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0,06 Largo
Ligamento Central	Fraço						0,85 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,51 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1,06 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						1,25 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,40 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	93%R	615	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,7	70%R	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,0	88%R	614	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	65%R	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +642	WT\$ +101
Mastite	107 44%R	Doença Resp. Vaca 97 53%R
Claudicação	99 34%R	Ovário Cístico 100 21%R
Aborto de Vaca	101 41%R	Geminação 102 37%R
Metrite	104 39%R	Cetose 92 54%R
Ret. Placenta	98 32%R	Febre do Leite 96 53%R
Desp. Abomaso	84 48%R	

Bezerros CW\$ +68

Doença Resp. Bez.	110 69%R	Diarréia Neonatal 100 84%R
Habitabilidade	110 82%R	

14H014085

SOLUTION



FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

FRAZZLED X RUBICON X OAK

Nascimento: 22/02/2017

Reg: HO8403139490455

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Mãe: FUSTEAD RUBICON LAVON-ET

Avô: EDG RUBICON-ET

Avó: FUSTEAD OAK LAFONDA-ET

Bisavô: PINE-TREE ALTAOAK-ET

Bisavó: GLEN-TOCTIN BOLT LUCILLE-ET



Fustead S-S-I Solution-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

19.960 Filhas 2.015 Rebanhos

Leite	+32	99%R
Gordura	+5	+0,01%
Proteína	-3	-0,02%
Sólidos Totais	+2	
Vida Produtiva	+2,3	99%R
Livability	+1,6	98%R
Livability Novilhas	+0,9	96%R
Células Somáticas	2,70	99%R
Velocidade de Ordenha	7,01	99%R
Mastite	+2,9	99%R
Feed Saved	+109	78%R
HCR	+3,7	99%R
Tx Prenhez das Filhas	-1,5	99%R

Mérito Líquido	+\$206	
Mérito Fluido	+\$209	
Mérito Queijo	+\$206	
Mérito Pastoreio	+\$165	
HHP\$™	+\$140	
CCR	-0,5	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,2	99%R



Filha: Adaway Solution 2258-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.506

TIPO -0,82 99%R UDC -0,13 P/P -0,91 7.550 F. | 1.115 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0,31 Alto
Força						-0,02 Forte
Profundidade Corporal						-1,52 Profundo
Angulosidade						-1,65 Anguloso
Largura de Garupa						0,25 Larga
Ângulo de Garupa						0,97 Escorrida
Pernas Vista Lateral						1,24 Curva
Pernas Vista Posterior						-1,39 Aberta
Ângulo de Casco						0,07 Alto
Escore de Pernas e Patas						-0,79 Alto
Úbere Anterior						0,44 Forte
Altura de Úbere						-1,01 Alto
Largura de Úbere						-1,27 Largo
Ligamento Central						0,30 Forte
Profundidade de Úbere						0,92 Raso
Colocação de Tetos Anteriores						1,45 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						1,62 Fechado
Comprimento de Teto						-1,32 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,8	99%R	11.127	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,6	99%R	8.481	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	98%R	11.804	Obs
Natimorto das Filhas	2,7	99%R	9.533	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +275	WT\$ +164
Mastite	104 99%R	Doença Resp. Vaca 105 99%R
Claudicação	106 99%R	Ovário Cístico 94 99%R
Aborto de Vaca	102 99%R	Geminação 91 99%R
Metrite	100 99%R	Cetose 106 99%R
Ret. Placenta	91 99%R	Febre do Leite 101 99%R
Desp. Abomaso	110 99%R	

Bezerros

	CW\$ +41
Doença Resp. Bez.	105 99%R
Habitabilidade	101 99%R
Diarréia Neonatal	105 99%R

14H015118

SPARTA



CLEAR-ECHO SOLTN SPARTA-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

SOLUTION X HAROLDO X MISSOURI

Nascimento: 29/12/2018

Reg: HO8403149513977

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Mãe: CLEAR-ECHO HAROLDO 4118-ET

Avô: AOT HAROLDO

Avó: CLEAR-ECHO MISSOURI 3540-ET

Bisavô: VIEW-HOME DAY MISSOURI-ET

Bisavó: CLEAR-ECHO NUM UNO 2833-ET



Mãe: Clear-Echo Haroldo 4118-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.338 Filhas 519 Rebanhos

Leite	+492	96%R
Gordura	-9	-0,11%
Proteína	+32	+0,06%
Sólidos Totais	+23	
Vida Produtiva	+2,1	92%R
Livability	+0,8	80%R
Livability Novilhas	+1,1	71%R
Células Somáticas	2,75	95%R
Velocidade de Ordenha	6,68	72%R
Mastite	+1,6	80%R
Feed Saved	-76	57%R
HCR	+2,7	87%R
Tx Prenhez das Filhas	+0,5	90%R

Mérito Líquido	+\$172	
Mérito Fluido	+\$107	
Mérito Queijo	+\$202	
Mérito Pastoreio	+\$161	
HHP\$™	+\$332	
CCR	+2,0	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,5	89%R



Trisavó materna: Clear-Echo M-O-M 2213-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.713

TIPO -0,37 88%R UDC -0,20 P/P -0,55 708 F. | 179 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0,47 Alto
Força						0,21 Forte
Profundidade Corporal						-0,68 Profundo
Angulosidade						-1,12 Anguloso
Largura de Garupa						0,12 Larga
Ângulo de Garupa						0,62 Escorrida
Pernas Vista Lateral						0,63 Curva
Pernas Vista Posterior						-0,76 Aberta
Ângulo de Casco						-0,06 Alto
Escore de Pernas e Patas						-0,32 Alto
Úbere Anterior						0,16 Forte
Altura de Úbere						-0,59 Alto
Largura de Úbere						-0,86 Largo
Ligamento Central						-0,14 Forte
Profundidade de Úbere						0,75 Raso
Colocação de Tetos Anteriores						0,54 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0,73 Fechado
Comprimento de Teto						-0,01 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,9	84%R	1.320	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,0	77%R	1.020	Filhas
Natimorto do Touro	4,0	75%R	1.881	Obs
Natimorto das Filhas	3,8	79%R	1.472	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +277	WT\$ +48
Mastite	103 71%R	Doença Resp. Vaca 106 72%R
Claudicação	98 67%R	Ovário Cístico 91 43%R
Aborto de Vaca	103 60%R	Geminação 102 69%R
Metrite	98 72%R	Cetose 107 73%R
Ret. Placenta	92 71%R	Febre do Leite 97 65%R
Desp. Abomaso	108 69%R	

Bezerros

	CW\$ +41
Doença Resp. Bez.	104 67%R
Habitabilidade	104 73%R
Diarréia Neonatal	103 65%R



MASTITIS RESISTANT PRO[®]



Evite casos dispendiosos de mastite e economize dinheiro.

Um caso de mastite clínica nos primeiros 30 dias de lactação pode resultar em uma perda econômica de US\$ 444 (US\$ 128 em custos diretos e US\$ 316 em custos indiretos), incluindo perda de produção futura de leite, descarte prematuro e perda de reposição, e perda reprodutiva futura¹.



Reduzir o desperdício de leite e manter no rebanho animais de reposição valiosos.

A mastite é uma das principais causas de descarte voluntário, especialmente em vacas após a primeira lactação. A doença clínica mais comum relatada pelos produtores é a mastite (24,8% das vacas)². Menos casos de mastite significam menos leite descartado e redução dos custos de tratamento em todos os sistemas de manejo.



Redução do uso de antimicrobianos

Mais de vinte por cento de todas as vacas leiteiras em lactação recebem terapia antibiótica para mastite clínica a cada ano, e muitas vacas recebem infusões intramamárias quando secam². Melhorar o mérito genético para resistência à mastite reduzirá o uso de antimicrobianos.



Uma solução genética para a resistência à mastite

Touros que se destacam em múltiplos indicadores de resistência à mastite têm maior probabilidade de gerar melhoramento genético. O Mastitis ResistantPRO utiliza uma combinação de avaliações genômicas de resistência à mastite do CDCB, contagem de células somáticas (CCS) do CDCB e resistência à mastite da Zoetis.

A linha Holandesa Mastitis ResistantPRO apresenta médias de

+3.1
MAST

105
Z MAST

2.74
SCS

A linha Jersey Mastitis ResistantPRO apresenta médias de

+0.8
MAST

109
Z MAST

2.84
SCS

Accelerated Genetics[®]



14H014905

STAR



HORSENS SSI Soluton STAR-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

SOLUTION X OUTSIDERS X DAMARIS

Nascimento: 15/10/2018

Reg: HO8403005586950

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AA

Pai: FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

Mãe: BADGER SSI OUT 7423 3192-ET

Avô: HURTTGENLEA YDR OUTSIDERS-ET

Avô: S-S-I BG DMRS 8828 7423-ET

Bisavô: S-S-I STERLING DAMARIS-ET

Bisavô: S-S-I SPRSIRE MABEL 8828-ET



Horsens Ssi Soluton Star-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.786 Filhas 277 Rebanhos

Leite	-683	99%R
Gordura	+29	+0,22%
Proteína	+7	+0,11%
Sólidos Totais	+36	
Vida Produtiva	+3,1	98%C
Livability	+2,3	92%C
Livability Novilhas	+1,3	82%C
Células Somáticas	2,71	99%C
Velocidade de Ordenha	6,75	94%C
Mastite	+4,5	96%C
Feed Saved	+117	61%C
HCR	+2,8	94%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,0	98%C

Mérito Líquido	+\$405	
Mérito Fluido	+\$304	
Mérito Queijo	+\$450	
Mérito Pastoreio	+\$382	
HHP\$™	+\$444	
CCR	+1,0	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,1	97%C



Mãe: Badger Ssi Out 7423 3192-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.730

TIPO -0,64 99%R UDC -0,49 P/P -0,35 635 F. | 26 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,58 Alto
Força	Fraço						-0,16 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0,69 Profundo
Angulosidade	Grosseteiro						-1,14 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,07 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0,57 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						1,31 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,62 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						-0,44 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,34 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,16 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-1,43 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-1,15 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,23 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,08 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,63 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0,59 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1,23 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	97%C	1.851	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	92%C	792	Filhas
Natimorto do Touro	3,0	93%C	1.550	Obs
Natimorto das Filhas	3,0	93%C	710	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +551	WT\$ +140
Mastite	108 98%C	Doença Resp. Vaca 107 98%C
Claudicação	93 98%C	Ovário Cístico 106 95%C
Aborto de Vaca	111 97%C	Geminação 103 98%C
Metrite	105 99%C	Cetose 102 98%C
Ret. Placenta	103 99%C	Febre do Leite 104 96%C
Desp. Abomaso	104 98%C	

Bezerros

	CW\$ +49
Doença Resp. Bez.	99 97%C
Habitabilidade	106 97%C
Diarréia Neonatal	108 97%C

14H017402

SUNDAY



OCD DOMINANCE SUNDAY-ET

RC TP TM TC TY TV TL TD TE

DOMINANCE X ACURA*RC X RONALD*RC

Nascimento: 29/06/2023

Reg: HO8403273123736

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: SDG-PH DELUX DOMINANCE-ET

Mãe: OCD ACU SUNDAY 56649-RED-ET

Avô: WINSTAR ACURA 2690-ET

Avô: OCD 54557

Bisavô: TRENT-WAY-JS RONALD-ET

Bisavô: OCD Solutio SUNDAY 48254-ET



Ocd Dominance Sunday-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+1.395	82%R
Gordura	+111	+0,19%
Proteína	+72	+0,06%
Sólidos Totais	+163	
Vida Produtiva	+2,6	76%C
Livability	-1,6	73%C
Livability Novilhas	-3,01	63%C
Células Somáticas	3,07	79%C
Velocidade de Ordenha	7,40	64%C
Mastite	-0,1	73%C
Feed Saved	+23	48%C
HCR	+3,2	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,9	76%C

Mérito Líquido	+\$875	
Mérito Fluido	+\$810	
Mérito Queijo	+\$902	
Mérito Pastoreio	+\$861	
HHP\$™	+\$919	
CCR	+0,4	
SCR	+0,2	
Índ. Fertilidade	+0,5	76%C



Irmã paterna: Wilra SSI Dominance 5961-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.291

TIPO +0,26 81%R UDC +0,22 P/P -0,34 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,12 Alto
Força	Fraço						0,55 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0,42 Profundo
Angulosidade	Grosseteiro						0,76 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,36 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1,30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,42 Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,62 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0,24 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,22 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,02 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,67 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,69 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,95 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0,79 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,04 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0,16 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,48 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	73%C	18	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,5	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,5	65%C	18	Obs
Natimorto das Filhas	3,5	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +787	WT\$ -153
Mastite	94 45%C	Doença Resp. Vaca 100 53%C
Claudicação	95 37%C	Ovário Cístico 104 22%C
Aborto de Vaca	100 41%C	Geminação 100 44%C
Metrite	102 45%C	Cetose 101 55%C
Ret. Placenta	100 40%C	Febre do Leite 106 55%C
Desp. Abomaso	102 50%C	

Bezerros

	CW\$ +1
Doença Resp. Bez.	94 51%C
Habitabilidade	102 58%C
Diarréia Neonatal	101 50%C

14H016834

SUNDOWN**MATCREST FRSBITE SUNDOWN-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FROST BITE X EINSTEIN X MEDLEY**Nascimento:** 26/06/2022**Reg:** HO8403249826291**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** T-SPRUCE G FROST BITE-ET**Mãe:** MATCREST EINSTEIN 2284-ET**Avô:** SILVERRIDGE V EINSTEIN**Avô:** DOUBLE-EAGLE MEDLY DAISY-ET**Bisavô:** ABS MEDLEY-ET**Bisavô:** DOUBLE-EAGLE DUKE CONNIE-ET

Matcrest Frsbite Sundown-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+726	81%R
Gordura	+56	+0,10%
Proteína	+30	+0,02%
Sólidos Totais	+86	
Vida Produtiva	+4,3	78%C
Livability	+0,8	75%C
Livability Novilhas	+0,0	66%C
Células Somáticas	2,84	78%C
Velocidade de Ordenha	7,15	66%C
Mastite	+2,9	75%C
Feed Saved	+108	48%C
HCR	+3,2	87%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,3	79%C

Mérito Líquido	+\$657	
Mérito Fluido	+\$625	
Mérito Queijo	+\$672	
Mérito Pastoreio	+\$672	
HHP\$™	+\$711	
CCR	+3,7	
SCR	-0,3	
Índ. Fertilidade	+2,7	80%C



Irmã paterna: Lars-Acres Frost Shield-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.017

TIPO -0,64 80%R UDC -0,06 P/P -0,88 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1.48 Alto
Força	Fraço						-0.66 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-1.10 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-0.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.23 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.34 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.39 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-1.63 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-1.06 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0.97 Alto
Úbere Anterior	Fraço						-0.28 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.08 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.44 Largo
Ligamento Central	Fraço						-1.28 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.34 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-1.01 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.43 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	97%C	1.609	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,0	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,3	94%C	1.565	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +744 WT\$ +99

Mastite	101	36%C	Doença Resp. Vaca	97	47%C
Claudiação	103	28%C	Ovário Cístico	102	16%C
Aborto de Vaca	107	98%C	Geminação	100	31%C
Metrite	109	33%C	Cetose	97	54%C
Ret. Placenta	105	26%C	Febre do Leite	96	90%C
Desp. Abomaso	97	42%C			

Bezerros CW\$ -34

Doença Resp. Bez.	87	95%C	Diarréia Neonatal	96	96%C
Habitabilidade	102	90%C			

14H015757

TILICUN**BADGER S-S-I TILICUN-ET**

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

FILMORE X RIVETING X OUTSIDERS**Nascimento:** 28/10/2020**Reg:** HO8403216213803**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** MELARRY SSI REN FILMORE-ET**Mãe:** HORSENS S-S-I 3192 16215-ET**Avô:** S-S-I BG FRZLZD RIVETING-ET**Avô:** BADGER SSI OUT 7423 3192-ET**Bisavô:** HURTGENLEA YDR OUTSIDERS-ET**Bisavô:** S-S-I BG DMRS 8828 7423-ET

Badger S-S-I Tilicun-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

208 Filhas 29 Rebanhos

Leite	+946	95%R
Gordura	+40	+0,00%
Proteína	+31	+0,00%
Sólidos Totais	+71	
Vida Produtiva	+2,7	88%C
Livability	-0,9	75%C
Livability Novilhas	+0,4	66%C
Células Somáticas	2,86	92%C
Velocidade de Ordenha	6,97	89%C
Mastite	+0,9	78%C
Feed Saved	+60	52%C
HCR	+2,6	87%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,3	88%C

Mérito Líquido	+\$451	
Mérito Fluido	+\$438	
Mérito Queijo	+\$457	
Mérito Pastoreio	+\$407	
HHP\$™	+\$452	
CCR	-1,3	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,3	88%C



Avó materna: Badger Ssi Out 7423 3192-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.842

TIPO -0,28 85%R UDC +0,47 P/P -0,63 13 F. | 8 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.16 Alto
Força	Fraço						-0.13 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0.44 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-0.38 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.04 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.98 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.20 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0.57 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						-0.26 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0.65 Alto
Úbere Anterior	Fraço						-0.89 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.38 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.05 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.29 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.53 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0.07 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.29 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	92%C	561	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	78%C	126	Filhas
Natimorto do Touro	3,5	86%C	560	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	80%C	126	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +620 WT\$ +29

Mastite	98	85%C	Doença Resp. Vaca	103	82%C
Claudiação	102	79%C	Ovário Cístico	106	37%C
Aborto de Vaca	110	60%C	Geminação	107	84%C
Metrite	107	86%C	Cetose	104	86%C
Ret. Placenta	102	86%C	Febre do Leite	103	73%C
Desp. Abomaso	98	84%C			

Bezerros CW\$ +61

Doença Resp. Bez.	101	85%C	Diarréia Neonatal	109	79%C
Habitabilidade	107	88%C			

14H017895

TOADSTOOL



S-S-I HARM TOADSTOOL-ETS

TR TP TC TL TD TE

HARMONY X LETCHWORTH X GAMEDAY

Nascimento: 26/08/2024

Reg: HO8403285492737

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: T-SPRUCE HARMONY-ET

Mãe: S-S-I LETCHWORTH 5230-ET

Avô: AURORA LETCHWORTH-ET

Avô: S-S-I GAMEDAY 2435-ET

Bisavô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Bisavô: AOT EISAKU HONESTLY-ET



Tia paterna: Adaway Letchworth 3411-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+940	80%R
Gordura	+47	+0,03%
Proteína	+38	+0,03%
Sólidos Totais	+85	
Vida Produtiva	+5,3	75%C
Livability	+2,1	72%C
Livability Novilhas	+0,6	62%C
Células Somáticas	2,57	76%C
Velocidade de Ordenha	7,06	63%C
Mastite	+5,6	72%C
Feed Saved	-40	46%C
HCR	+0,6	73%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,1	74%C

Mérito Líquido	+\$680	
Mérito Fluido	+\$633	
Mérito Queijo	+\$702	
Mérito Pastoreio	+\$650	
HHP\$™	+\$853	
CCR	+2,6	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,8	74%C



Tia paterna: Beyond Letchworth 5187-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,80 79%R UDC +1,07 P/P +0,44 GTPI +3.214

		-2	-1	0	1	2	O.F.	O.R.
Estatura	Baixo						0.11	Alto
Força	Fraço						0.25	Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0.25	Profundo
Angulosidade	Grossero						0.02	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.62	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.07	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.19	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.48	Abertas
Ângulo de Casco	Baixo						0.53	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						0.41	Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.30	Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.52	Alto
Largura de Úbere	Estreito						1.45	Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.37	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.77	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.32	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0.07	Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.50	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	63%C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,3	57%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,6	60%C	0	Obs
Natimorto das Filhas	2,4	56%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +953	WT\$ +270
Mastite	111	48%C	Doença Resp. Vaca 103 55%C
Claudicação	100	41%C	Ovário Cístico 101 26%C
Aborto de Vaca	107	45%C	Geminação 100 44%C
Metrite	110	45%C	Cetose 90 57%C
Ret. Placenta	105	40%C	Febre do Leite 88 57%C
Desp. Abomaso	97	52%C	

Bezerros

CW\$ +7	
Doença Resp. Bez.	95 51%C Diarréia Neonatal 98 53%C
Habitabilidade	106 60%C

14H016476

TOMBSTONE



S-S-I MNTVRDI TOMBSTONE-ET

TR TP TM TCTY TV TL TD TE

MONTEVERDI X MAXIMUS X SOPRANO

Nascimento: 22/02/2022

Reg: HO8403216600109

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PROGENESIS MONTEVERDI

Mãe: S-S-I MAXIMUS 9821 1084-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI MAXIMUS-ET

Avô: S-S-I SOPRANO 8242 9821-ET

Bisavô: OCD MODEST SOPRANO 40332-ET

Bisavô: S-S-I FRAZZLD 10973 8242-ET



Trisavó materna: S-S-I Yodr Melodie 10973-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

23 Filhas 8 Rebanhos		
Leite	+894	86%R
Gordura	+67	+0,11%
Proteína	+45	+0,06%
Sólidos Totais	+112	
Vida Produtiva	+4,4	79%C
Livability	+2,3	75%C
Livability Novilhas	-0,2	66%C
Células Somáticas	2,70	82%C
Velocidade de Ordenha	6,94	67%C
Mastite	+4,0	75%C
Feed Saved	+189	50%C
HCR	+1,0	85%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,2	78%C

Mérito Líquido	+\$805	
Mérito Fluido	+\$735	
Mérito Queijo	+\$837	
Mérito Pastoreio	+\$775	
HHP\$™	+\$807	
CCR	+0,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,4	79%C



Tetravó materna: S-S-I Supsire Miri 8679-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO -0,07 81%R UDC +0,11 P/P -0,74 GTPI +3.143

		-2	-1	0	1	2	O.F.	O.R.
Estatura	Baixo						0.47	Alto
Força	Fraço						1.15	Forte
Profundidade Corporal	Raso						-0.83	Profundo
Angulosidade	Grossero						0.60	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.28	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						2.61	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-1.08	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.79	Abertas
Ângulo de Casco	Baixo						-0.10	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0.52	Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.00	Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.21	Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.29	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.85	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.04	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.33	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0.50	Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-1.57	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	89%C	339	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	71%C	23	Filhas
Natimorto do Touro	3,2	82%C	339	Obs
Natimorto das Filhas	3,3	66%C	23	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +1.084	WT\$ +160
Mastite	106	36%C	Doença Resp. Vaca 97 47%C
Claudicação	102	28%C	Ovário Cístico 97 16%C
Aborto de Vaca	104	37%C	Geminação 104 32%C
Metrite	103	34%C	Cetose 101 48%C
Ret. Placenta	101	25%C	Febre do Leite 95 47%C
Desp. Abomaso	100	43%C	

Bezerros

CW\$ +73	
Doença Resp. Bez.	103 56%C Diarréia Neonatal 107 75%C
Habitabilidade	111 73%C

14H015181

TRIBUTE

PLAIN-KNOLL LGCY TRIBUTE-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE

LEGACY X RESOLVE X JOSUPER

Nascimento: 04/06/2019

Reg: HO8403149934634

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET

Avô: BLUMENFELD JEDI RESOLVE-ET

Avô: PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET

Bisavô: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Bisavô: PLAIN-KNOLL MOGUL MARIAH



Plain-Knoll Lgcy Tribute-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.331 Filhas 259 Rebanhos

Leite	+807	99%R
Gordura	+37	+0,01%
Proteína	+31	+0,02%
Sólidos Totais	+68	
Vida Produtiva	+4,3	97%C
Livability	+2,3	89%C
Livability Novilhas	+1,1	83%C
Células Somáticas	2,54	99%C
Velocidade de Ordenha	6,69	96%C
Mastite	+3,6	93%C
Feed Saved	-72	78%C
HCR	+1,4	94%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,3	97%C

Mérito Líquido	+\$519	
Mérito Fluido	+\$482	
Mérito Queijo	+\$539	
Mérito Pastoreio	+\$444	
HHP5™	+\$644	
CCR	-0,2	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,1	96%C



Filhas: Lars-Acres Tribute Myland

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.012

TIPO +0,49 99%R UDC +1,57 P/P -0,55 772 F. | 139 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,56 Alto
Força	Fraço						-0,13 Forte
Profundidade Corporal	Raso						-1,09 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-1,40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,04 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-2,30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-2,09 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-0,36 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,93 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,71 Alto
Úbere Anterior	Fraço						2,02 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,90 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,30 Largo
Ligamento Central	Fraço						0,31 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,33 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,13 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-0,08 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,19 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,2	97%C	1.909	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	93%C	860	Filhas
Natimorto do Touro	3,4	94%C	2.4260	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	93%C	1.078	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +711	WT\$ +157
Mastite	104 94%C	Doença Resp. Vaca 107 92%C
Claudicação	106 93%C	Ovário Cístico 105 66%C
Aborto de Vaca	100 86%C	Geminação 106 94%C
Metrite	100 91%C	Cetose 97 89%C
Ret. Placenta	100 94%C	Febre do Leite 98 94%C
Desp. Abomaso	103 86%C	

Bezerros CW\$ +30

Doença Resp. Bez.	100 89%C	Diarréia Neonatal 103 89%C
Habitabilidade	104 93%C	

14H015179

TROOPER

PLAIN-KNOLL RENEGAD TROOPER

TR TP TC TY TV TL TD TE

RENEGADE X LEGENDARY X JOSUPER

Nascimento: 02/05/2019

Reg: HO8403149934610

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET

Mãe: PLAIN-KNOLL LEGNDRY 1551-ET

Avô: WELCOME LEGENDARY 2870-ET

Avô: PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET

Bisavô: UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET

Bisavô: PLAIN-KNOLL MOGUL MARIAH



Plain-Knoll Renegad Trooper

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

7.303 Filhas 722 Rebanhos

Leite	+638	99%R
Gordura	+90	+0,24%
Proteína	+51	+0,11%
Sólidos Totais	+141	
Vida Produtiva	+3,7	97%C
Livability	-0,8	90%C
Livability Novilhas	+0,5	86%C
Células Somáticas	3,03	99%C
Velocidade de Ordenha	7,22	99%C
Mastite	-1,1	94%C
Feed Saved	-289	63%C
HCR	+0,7	97%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,1	98%C

Mérito Líquido	+\$672	
Mérito Fluido	+\$567	
Mérito Queijo	+\$716	
Mérito Pastoreio	+\$651	
HHP5™	+\$788	
CCR	+2,5	
SCR	-1,3	
Índ. Fertilidade	+1,8	98%C



Filha: Stuessy Trooper Shortcake

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.295

TIPO +1,02 99%R UDC +0,62 P/P +1,57 983 F. | 182 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,41 Alto
Força	Fraço						0,56 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0,00 Profundo
Angulosidade	Grosseiro						-0,29 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,21 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,86 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,33 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						2,31 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,88 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						1,40 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1,09 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,04 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0,86 Largo
Ligamento Central	Fraço						0,12 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,46 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,24 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0,05 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						0,99 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	99%C	1.4029	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,5	96%C	2.118	Filhas
Natimorto do Touro	4,1	98%C	14.604	Obs
Natimorto das Filhas	4,6	97%C	2,005	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +810	WT\$ -42
Mastite	96 92%C	Doença Resp. Vaca 104 89%C
Claudicação	102 90%C	Ovário Cístico 106 57%C
Aborto de Vaca	102 82%C	Geminação 101 92%C
Metrite	100 89%C	Cetose 104 92%C
Ret. Placenta	101 93%C	Febre do Leite 90 93%C
Desp. Abomaso	101 85%C	

Bezerros CW\$ +38

Doença Resp. Bez.	104 90%C	Diarréia Neonatal 103 88%C
Habitabilidade	103 93%C	

14H015265

TUA



HOUIN BR LEGACY TUA-ET
TR TP TC TY TV TL TD TE
LEGACY X KITE X EXPRESSO

Nascimento: 17/08/2019

Reg: HO8403208013930

Beta-Casein: A2A2 **Kappa-Casein:** BB

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET

Mãe: S-S-I HD KITE 11820 133-ET

Avô: DOUBLE-EAGLE DUKE KITE-ET

Avó: S-S-I EXPRSO 11026 11820-ET

Bisavô: S-S-I ERASER P EXPRESSO-ET

Bisavó: S-S-I YODER TYRA 11026-ET



Houin Br Legacy Tua-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

2.797 Filhas 52 Rebanhos

Leite	-204	99%R
Gordura	+83	+0,35%
Proteína	+18	+0,09%
Sólidos Totais	+101	
Vida Produtiva	+2,9	97%C
Livability	+2,0	90%C
Livability Novilhas	+0,2	78%C
Células Somáticas	2,81	99%C
Velocidade de Ordenha	7,15	87%C
Mastite	+1,1	97%C
Feed Saved	-248	55%C
HCR	-0,8	95%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,8	97%C

Mérito Líquido	+\$500	
Mérito Fluido	+\$414	
Mérito Queijo	+\$538	
Mérito Pastoreio	+\$420	
HHP\$™	+\$563	
CCR	-0,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,8	97%C



Filha: Luckwaldt Tua 11165-Grade

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.811

TIPO -0,53 86%R UDC -0,48 P/P -1,45 21 F. | 7 R.

	-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo				-0,22 Alto
Força	Fraco				0,36 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0,03 Profundo
Angulosidade	Grossero				-0,71 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0,82 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				0,31 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0,75 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-1,49 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				-0,77 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				-1,38 Alto
Úbere Anterior	Fraco				0,09 Forte
Altura de Úbere	Baixo				-1,33 Alto
Largura de Úbere	Estreito				-0,82 Largo
Ligamento Central	Fraco				0,09 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				0,08 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0,24 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0,17 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-0,94 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,6	92%C	464	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	82%C	188	Filhas
Natimorto do Touro	4,3	84%C	435	Obs
Natimorto das Filhas	4,7	83%C	187	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +591	WT\$ +98
Mastite	103 76%C	Doença Resp. Vaca 106 75%C
Claudicação	97 73%C	Ovário Cístico 101 44%C
Aborto de Vaca	100 64%C	Geminação 99 80%C
Metrite	105 82%C	Cetose 106 82%C
Ret. Placenta	110 81%C	Febre do Leite 98 78%C
Desp. Abomaso	103 71%C	

Bezerros

	CW\$ -46
Doença Resp. Bez.	94 75%C
Habitabilidade	91 82%C
Diarréia Neonatal	97 74%C

14H016316

TUBA



LADYS-MANOR OUTCOME TUBA-ET
TR TP TC TY TV TL TD TE
OUTCOME X ALPHABET X TORONTO

Nascimento: 15/07/2021

Reg: HO8403238997221

Beta-Casein: A2A2 **Kappa-Casein:** AB

Pai: LADYS-MANOR OUTCOME-ET

Mãe: LADYS-MANOR ALPHABT TUBA-ET

Avô: OCD HELIX ALPHABET-ET

Avó: LADYS-MANOR SEA-TURTLE

Bisavô: DE-SU TORONTO 13212-ET

Bisavó: LADYS-MANOR SSH SEASHELL-ET



Ladys-Manor Outcome Tuba-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.002 Filhas 72 Rebanhos

Leite	+937	99%R
Gordura	+46	+0,03%
Proteína	+44	+0,05%
Sólidos Totais	+90	
Vida Produtiva	+1,4	89%C
Livability	-0,2	83%C
Livability Novilhas	-0,3	65%C
Células Somáticas	2,97	96%C
Velocidade de Ordenha	6,73	91%C
Mastite	+2,3	76%C
Feed Saved	+165	53%C
HCR	-0,5	94%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,6	90%C

Mérito Líquido	+\$514	
Mérito Fluido	+\$461	
Mérito Queijo	+\$537	
Mérito Pastoreio	+\$505	
HHP\$™	+\$514	
CCR	-0,7	
SCR	+0,0	
Índ. Fertilidade	+0,0	91%C



Filha: Lars-Acres Tuba 29281-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.948

TIPO +0,29 90%R UDC -0,26 P/P +0,14 51 F. | 11 R.

	-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo				-0,01 Alto
Força	Fraco				-0,39 Forte
Profundidade Corporal	Raso				-0,09 Profundo
Angulosidade	Grossero				1,24 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita				0,50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida				-1,48 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta				-0,22 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada				-0,06 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo				0,84 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo				0,14 Alto
Úbere Anterior	Fraco				-0,12 Forte
Altura de Úbere	Baixo				0,37 Alto
Largura de Úbere	Estreito				-0,13 Largo
Ligamento Central	Fraco				-0,34 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo				-0,82 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto				0,23 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto				0,04 Fechado
Comprimento de Teto	Curto				-1,46 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	0,9	99%C	3.745	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	89%C	464	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	96%C	2.996	Obs
Natimorto das Filhas	3,6	90%C	418	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +583	WT\$ -61
Mastite	99 43%C	Doença Resp. Vaca 94 50%C
Claudicação	98 30%C	Ovário Cístico 101 18%C
Aborto de Vaca	98 97%C	Geminação 101 81%C
Metrite	101 83%C	Cetose 97 84%C
Ret. Placenta	95 85%C	Febre do Leite 95 85%C
Desp. Abomaso	96 68%C	

Bezerros

	CW\$ +59
Doença Resp. Bez.	106 93%C
Habitabilidade	104 95%C
Diarréia Neonatal	107 96%C

14H017681

TUESDAY



OCD SUNDANCE TUESDAY-ET

TR TP TM TC TL TD TE

SUNDANCE X EMPOWER X AHEAD

Nascimento: 31/01/2024

Reg: HO8403271357003

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE-ET

Mãe: OCD EMPOWER TABORA 68939-ET

Avô: TTM ZAZZLE EMPOWER-ET

Avô: OCD AHEAD TABORA 64390-ET

Bisavô: BLUMENFELD RENEGAD AHEAD-ET

Bisavô: OCD ALPHABET 60092



Heptavó paterna: Miss Ocd Robst Delicious-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+513	81%R
Gordura	+78	+0,21%
Proteína	+27	+0,04%
Sólidos Totais	+105	
Vida Produtiva	+4,2	75%C
Livability	+1,8	72%C
Livability Novilhas	+0,2	62%C
Células Somáticas	2,83	77%C
Velocidade de Ordenha	7,32	62%C
Mastite	+2,1	71%C
Feed Saved	+66	46%C
HCR	-0,4	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,9	74%C
Mérito Líquido	+\$722	
Mérito Fluido	+\$678	
Mérito Queijo	+\$742	
Mérito Pastoreio	+\$674	
HHP\$™	+\$697	
CCR	+0,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,1	74%C



Octavó paterna: Ocd Planet Danica-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.154

TIPO +1,41		78%R	UDC +1,33	P/P +0,32	O.F.	O.R.
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					1.06 Alto
Força	Fraço					-0.21 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0.13 Profundo
Angulosidade	Grosseiro					0.64 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0.87 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0.33 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0.77 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					0.16 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					0.77 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0.63 Alto
Úbere Anterior	Fraço					1.74 Forte
Altura de Úbere	Baixo					1.52 Alto
Largura de Úbere	Estreito					1.17 Largo
Ligamento Central	Fraço					1.14 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1.88 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0.99 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					1.21 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0.80 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	62%C	0	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,2	60%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	60%C	0	Obs
Natimorto das Filhas	4,0	59%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +852	WT\$ +119	
Mastite	104	40%C	Doença Resp. Vaca	99 50%C
Claudicação	96	31%C	Ovário Cístico	103 19%C
Aborto de Vaca	109	39%C	Geminação	101 34%C
Metrite	111	36%C	Cetose	106 51%C
Ret. Placenta	107	28%C	Febre do Leite	101 50%C
Desp. Abomaso	100	46%C		

Bezerros CW\$ +29

Doença Resp. Bez.	94	41%C	Diarréia Neonatal	106 40%C
Habitabilidade	106	52%C		

14H017592

TYNAN



S-S-I RIMBOT TYNAN-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE

RIMBOT X MASHAK X ALPHABET

Nascimento: 25/01/2024

Reg: HO8403274170845

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: CLEAR-ECHO RIX RIMBOT-ET

Mãe: S-S-I MASHAK 1223 4416-ET

Avô: CLEAR-ECHO MAX MASHAK-ET

Avô: S-S-I ALPHABT 10056 1223-ET

Bisavô: OCD HELIX ALPHABET-ET

Bisavô: S-S-I HUEY 8223 10056-ET



S-S-I Rimbot Tynan-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+2234	81%R
Gordura	+95	+0,01%
Proteína	+63	-0,04%
Sólidos Totais	+158	
Vida Produtiva	+4,0	76%C
Livability	+0,4	73%C
Livability Novilhas	+0,1	63%C
Células Somáticas	2,83	77%C
Velocidade de Ordenha	7,11	63%C
Mastite	+3,5	72%C
Feed Saved	+203	47%C
HCR	+1,3	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-2,5	75%C
Mérito Líquido	+\$977	
Mérito Fluido	+\$985	
Mérito Queijo	+\$975	
Mérito Pastoreio	+\$925	
HHP\$™	+\$942	
CCR	-1,2	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-1,2	75%C



Avó materna: S-S-I Alphabt 10056 1223-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.328

TIPO +0,71		78%R	UDC +0,89	P/P -0,62	O.F.	O.R.
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					0.57 Alto
Força	Fraço					-0.37 Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0.36 Profundo
Angulosidade	Grosseiro					1.67 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					-0.44 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0.35 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0.97 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada					-0.84 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo					-0.22 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					-0.32 Alto
Úbere Anterior	Fraço					0.96 Forte
Altura de Úbere	Baixo					1.26 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0.97 Largo
Ligamento Central	Fraço					0.25 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1.08 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0.75 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0.45 Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0.69 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	74%C	47	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,0	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,1	65%C	47	Obs
Natimorto das Filhas	2,9	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +1.201	WT\$ +99	
Mastite	104	43%C	Doença Resp. Vaca	99 52%C
Claudicação	100	36%C	Ovário Cístico	104 22%C
Aborto de Vaca	108	50%C	Geminação	103 51%C
Metrite	106	49%C	Cetose	90 58%C
Ret. Placenta	100	44%C	Febre do Leite	103 59%C
Desp. Abomaso	99	49%C		

Bezerros CW\$ +51

Doença Resp. Bez.	103	55%C	Diarréia Neonatal	105 55%C
Habitabilidade	106	62%C		

14H013748

VOLCANO

Accelerated Genetics

TTM JEDI VOLCANO-ET

TR TP TC TY TV TL TD

JEDI X TANGO X SUPERSIRE**Nascimento:** 12/04/2016**Reg:** HO8403135762984**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** S-S-I MONTROSS JEDI-ET**Mãe:** IHG TANGO VARSITY 55691-ET**Avô:** MR WELCOME HILL TANGO-ET**Avó:** FARNEAR-TBR-BH VARSITY-ET**Bisavô:** SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET**Bisavó:** VISION-GEN SH SHO A12037-ET

Mãe: Ihg Tango Varsity 55691-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

358 Filhas 98 Rebanhos		
Leite	+945	98%R
Gordura	+0	-0,14%
Proteína	+30	+0,00%
Sólidos Totais	+30	
Vida Produtiva	-0,8	93%C
Livability	-2,2	84%C
Livability Novilhas	+1,1	73%C
Células Somáticas	3,13	96%C
Velocidade de Ordenha	7,25	75%C
Mastite	-1,2	85%C
Feed Saved	+78	61%C
HCR	-2,0	84%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,8	92%C
Mérito Líquido	+\$73	
Mérito Fluido	+\$71	
Mérito Queijo	+\$72	
Mérito Pastoreio	+\$77	
HHP\$™	+\$78	
CCR	-0,4	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,6	91%C



Bisavó materna: Vision-Gen Sh Sho A12037-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.539

TIPO +0,11	90%R	UDC -0,17	P/P -1,16				69 F. 28 R.
			-2	-1	0	1	
Estatura	Baixo						1,06 Alto
Força	Fraço						0,35 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0,31 Profundo
Angulosidade	Grosseteiro						0,44 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,27 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0,31 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-1,05 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						-1,10 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo						0,13 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo						-0,81 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,20 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,48 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,13 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,61 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,57 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,08 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						-1,11 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0,50 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	92%C	543	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,1	81%C	159	Filhas
Natimorto do Touro	3,9	86%C	513	Obs
Natimorto das Filhas	4,6	82%C	153	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +58	WT\$ -98
Mastite	98 87%C	Doença Resp. Vaca 101 86%C
Claudicação	95 86%C	Ovário Cístico 109 55%C
Aborto de Vaca	102 77%C	Geminação 93 85%C
Metrite	98 84%C	Cetose 104 85%C
Ret. Placenta	98 88%C	Febre do Leite 97 79%C
Desp. Abomaso	100 82%C	

Bezerros CW\$ +7

Doença Resp. Bez.	95 79%C	Diarréia Neonatal 104 80%C
Habitabilidade	100 83%C	

STRATAGEN

Simple Inteligente e Progressivo

**CONTROLE DA CONSANGUINIDADE
DO REBANHO SEM COMPROMETER
O OBJETIVO GENÉTICO**

Ferramenta auxilia
na indicação de touros, mesmo
com poucas informações históricas
do rebanho e garante decisão segura.
Ideal para rebanhos que não realizam
acasalamento individual, pois controla
o risco de consanguinidade.

14H017172

ETOWAH-RED



S-S-I RNGR ETOWAH-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE

RANGER-RED X ACURA*RC X MAGNITUDE

Nascimento: 14/02/2023

Reg: HO8403253835885

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: 3STAR OH RANGER RED-ET

Mãe: S-S-I ACURA 3217-RED-ET

Avô: WINSTAR ACURA 2690-ET

Avô: APRILDAY MAGNITUDE ANGEL-ET

Bisavô: PLAIN-KNOLL SI MAGNITUDE-ET

Bisavô: KCCK YODA AMAZING-ET



S-S-I Rngr Etowah-Red-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+476	82%R
Gordura	+32	+0,05%
Proteína	+21	+0,02%
Sólidos Totais	+53	
Vida Produtiva	+4,2	77%C
Livability	+2,0	73%C
Livability Novilhas	-0,3	63%C
Células Somáticas	2,79	78%C
Velocidade de Ordenha	6,67	64%C
Mastite	+1,6	74%C
Feed Saved	-88	48%C
HCR	+3,0	75%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,6	77%C
Mérito Líquido	+\$431	
Mérito Fluido	+\$402	
Mérito Queijo	+\$445	
Mérito Pastoreio	+\$400	
HHP\$™	+\$496	
CCR	+2,0	
SCR	+1,6	
Índ. Fertilidade	+1,5	76%C



Bisavó materna: Kcck Yoda Amazing-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.991

TIPO	+1,13	81%R	UDC +0,99	P/P +1,04	O.F. O.R.		
					-2	-1	0
Estatura	Baixo					0,69	Alto
Força	Fraço					0,82	Forte
Profundidade Corporal	Raso					0,64	Profundo
Angulosidade	Grosseiro					0,44	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					1,34	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0,16	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					1,36	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada					1,65	Abertas
Ângulo de Caxo	Baixo					0,81	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					1,20	Alto
Úbere Anterior	Fraço					1,33	Forte
Altura de Úbere	Baixo					1,14	Alto
Largura de Úbere	Estreito					1,38	Largo
Ligamento Central	Fraço					0,46	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0,90	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0,87	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0,62	Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0,51	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,5	84%C	125	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,0	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,5	75%C	116	Obs
Natimorto das Filhas	3,4	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +490	WT\$ +108			
Mastite	103	38%C	Doença Resp. Vaca	96	48%C
Claudiação	101	30%C	Ovário Cístico	109	18%C
Aborto de Vaca	110	37%C	Geminação	98	33%C
Metrite	105	34%C	Cetose	102	49%C
Ret. Placenta	104	27%C	Febre do Leite	99	49%C
Desp. Abomaso	101	44%C			

Bezerros

Vacas	DWP\$ +490	WT\$ +108			
Doença Resp. Bez.	86	39%C	Diarréia Neonatal	92	39%C
Habitabilidade	102	50%C			

14H016273

FETCH-P-RED



OCD BOEING FETCH-P-RED-ET

PC TC TY TV TL TD TE

BOEING-P-RED X RONALD*RC X DYNAMO

Nascimento: 30/07/2021

Reg: HO8403228657615

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: DEWGOOD 737 BOEING-P-RED

Mãe: OCD RONALD FRANCES 49999-ET

Avô: TRENT-WAY-JS RONALD-ET

Avô: OCD DYNAMO FRANCES 50468-ET

Bisavô: MR RUBICON DYNAMO-ET

Bisavô: OCD PROFIT FRANCES 36810-ET



Imã paterna: AOT Boeing Hoosky-Red-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

15 Filhas 7 Rebanhos		
Leite	-73	86%R
Gordura	+37	+0,15%
Proteína	+20	+0,09%
Sólidos Totais	+57	
Vida Produtiva	+1,8	79%C
Livability	+1,6	76%C
Livability Novilhas	+0,2	66%C
Células Somáticas	2,90	82%C
Velocidade de Ordenha	7,17	67%C
Mastite	+0,6	76%C
Feed Saved	+112	49%C
HCR	+0,0	78%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,2	78%C
Mérito Líquido	+\$411	
Mérito Fluido	+\$333	
Mérito Queijo	+\$444	
Mérito Pastoreio	+\$392	
HHP\$™	+\$377	
CCR	-1,2	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	-0,1	78%C



Tetravó materna: Lars-Acres Felices Fame-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.867

TIPO	+0,65	81%R	UDC +0,70	P/P +0,65	O.F. O.R.		
					-2	-1	0
Estatura	Baixo					-0,08	Alto
Força	Fraço					-0,64	Forte
Profundidade Corporal	Raso					-0,55	Profundo
Angulosidade	Grosseiro					0,00	Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					-0,39	Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0,21	Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas					-0,91	Curvas
Pernas Vista Posterior	Fechada					0,31	Abertas
Ângulo de Caxo	Baixo					0,78	Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo					0,56	Alto
Úbere Anterior	Fraço					0,37	Forte
Altura de Úbere	Baixo					1,15	Alto
Largura de Úbere	Estreito					0,23	Largo
Ligamento Central	Fraço					0,55	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0,76	Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto					0,57	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto					0,55	Fechado
Comprimento de Teto	Curto					-0,46	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,1	88%C	288	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	0,9	70%C	7	Filhas
Natimorto do Touro	4,2	80%C	281	Obs
Natimorto das Filhas	2,7	65%C	7	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +580	WT\$ +74			
Mastite	106	36%C	Doença Resp. Vaca	91	47%C
Claudiação	97	28%C	Ovário Cístico	100	17%C
Aborto de Vaca	103	36%C	Geminação	106	31%C
Metrite	101	32%C	Cetose	102	48%C
Ret. Placenta	97	25%C	Febre do Leite	102	47%C
Desp. Abomaso	94	43%C			

Bezerros

Vacas	DWP\$ +580	WT\$ +74			
Doença Resp. Bez.	105	39%C	Diarréia Neonatal	108	38%C
Habitabilidade	105	49%C			

14H017429

PABULOUS-RED



SIEMERS PABULOUS-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE

FREESTYLE-RED X GAMEDAY X MARK *RC

Nascimento: 14/05/2023

Reg: HO8403267428220

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AA

Pai: POPPE FREESTYLE-RED

Mãe: SIEMERS GD PARIS 36374-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: SIEMERS MARK PARIS 31989-ET

Bisavô: WILDER MARK-ET

Bisavó: SIEMERS GRNT PARIS 28196-ET



Tia paterna: Horsens SSI-BR Gmdy 4920-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+107	82%R
Gordura	+48	+0,16%
Proteína	+22	+0,07%
Sólidos Totais	+70	
Vida Produtiva	+2,9	77%C
Livability	+0,2	72%C
Livability Novilhas	+1,0	63%C
Células Somáticas	2,69	78%C
Velocidade de Ordenha	6,78	62%C
Mastite	+2,6	74%C
Feed Saved	-238	48%C
HCR	+0,7	75%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,0	77%C

Mérito Líquido	+\$380	
Mérito Fluido	+\$307	
Mérito Queijo	+\$413	
Mérito Pastoreio	+\$359	
HHP\$™	+\$574	
CCR	+2,0	
SCR	+0,4	
Índ. Fertilidade	+1,5	77%C



Mãe: Siemers Gd Paris 36374-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GPTI +3.018

TIPO +1,36 81%R UDC +1,17 P/P +0,55 0 F. | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						1.01 Alto
Força						0.66 Forte
Profundidade Corporal						0.47 Profundo
Angulosidade						0.48 Anguloso
Largura de Garupa						1.26 Larga
Ângulo de Garupa						-0.35 Escorrida
Pernas Vista Lateral						1.16 Curva
Pernas Vista Posterior						0.79 Aberta
Ângulo de Casco						0.80 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.74 Alto
Úbere Anterior						1.78 Forte
Altura de Úbere						1.63 Alto
Largura de Úbere						1.36 Largo
Ligamento Central						0.08 Forte
Profundidade de Úbere						1.56 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						0.28 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						-0.41 Fechado
Comprimento de Teto						0.35 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,7	90%C	350	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,3	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,7	83%C	338	Obs
Natimorto das Filhas	5,6	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +709	WT\$ +203
Mastite	108 39%C	Doença Resp. Vaca 96 49%C
Claudicação	102 31%C	Ovário Cístico 103 18%C
Aborto de Vaca	107 38%C	Geminação 108 34%C
Metrite	103 35%C	Cetose 109 50%C
Ret. Placenta	99 28%C	Febre do Leite 98 50%C
Desp. Abomaso	99 45%C	

Bezerros

	CW\$ +48
Doença Resp. Bez.	105 40%C
Habitabilidade	107 51%C
Diarréia Neonatal	101 46%C

14H017555

PARBIE-RED



SIEMERS PARBIE-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE

REDLEA X GAMEDAY X MARK *RC

Nascimento: 29/07/2023

Reg: HO8403267429058

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AA

Pai: STGEN RC REDLEA-ET

Mãe: SIEMERS GD PARIS 36374-ET

Avô: RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET

Avó: SIEMERS MARK PARIS 31989-ET

Bisavô: WILDER MARK-ET

Bisavó: SIEMERS GRNT PARIS 28196-ET



Siemers Parbie-Red-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+1.111	82%R
Gordura	+67	+0,08%
Proteína	+46	+0,03%
Sólidos Totais	+113	
Vida Produtiva	+0,9	77%C
Livability	-3,0	73%C
Livability Novilhas	+0,8	63%C
Células Somáticas	3,08	79%C
Velocidade de Ordenha	7,13	65%C
Mastite	+0,2	73%C
Feed Saved	-135	47%C
HCR	+0,6	76%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,0	77%C

Mérito Líquido	+\$456	
Mérito Fluido	+\$416	
Mérito Queijo	+\$472	
Mérito Pastoreio	+\$436	
HHP\$™	+\$561	
CCR	-0,5	
SCR	-6,3	
Índ. Fertilidade	-0,2	77%C



Tia paterna: Horsens SSI-BR Gmdy 4920-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GPTI +3.055

TIPO +1,28 81%R UDC +1,15 P/P +0,20 0 F. | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.65 Alto
Força						0.51 Forte
Profundidade Corporal						0.45 Profundo
Angulosidade						0.63 Anguloso
Largura de Garupa						1.63 Larga
Ângulo de Garupa						-0.98 Escorrida
Pernas Vista Lateral						0.87 Curva
Pernas Vista Posterior						0.11 Aberta
Ângulo de Casco						0.43 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.40 Alto
Úbere Anterior						1.36 Forte
Altura de Úbere						1.63 Alto
Largura de Úbere						1.87 Largo
Ligamento Central						0.36 Forte
Profundidade de Úbere						0.67 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						0.29 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0.36 Fechado
Comprimento de Teto						0.34 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,8	74%C	31	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,1	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,7	65%C	30	Obs
Natimorto das Filhas	4,4	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +401	WT\$ -248
Mastite	91 32%C	Doença Resp. Vaca 98 44%C
Claudicação	98 25%C	Ovário Cístico 105 14%C
Aborto de Vaca	104 33%C	Geminação 101 28%C
Metrite	104 29%C	Cetose 96 44%C
Ret. Placenta	92 22%C	Febre do Leite 99 44%C
Desp. Abomaso	78 40%C	

Bezerros

	CW\$ +63
Doença Resp. Bez.	104 35%C
Habitabilidade	106 45%C
Diarréia Neonatal	108 34%C

14H017550

RAGNAR-RED



TRENT-WAY RAGNAR-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE

FIREBALL-RED X PERFECT X SIMPLICITY-P*RC

Nascimento: 14/10/2023

Reg: HO8403261835837

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: MELARRY FIREBALL-RED-ET

Mãe: TRENT-WAY RESBIT-ET

Avô: SIEMERS RENG D PARFECT-ET

Avô: TRENT-WAY-JS REDZONE-RED-ET

Bisavô: HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC-ET

Bisavô: TRENT-WAY-JS RONA-ET



Avó materna: Trent-Way-JS Redzone-Red-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+710	81%R
Gordura	+51	+0,08%
Proteína	+22	+0,00%
Sólidos Totais	+73	
Vida Produtiva	+4,0	76%C
Livability	+0,2	73%C
Livability Novilhas	-0,1	62%C
Células Sômáticas	2,82	77%C
Velocidade de Ordenha	7,18	62%C
Mastite	+3,6	72%C
Feed Saved	+81	47%C
HCR	+3,1	73%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,9	75%C
Mérito Líquido	+\$572	
Mérito Fluido	+\$564	
Mérito Queijo	+\$577	
Mérito Pastoreio	+\$567	
HHP\$™	+\$644	
CCR	+1,7	
SCR	+3,1	
Índ. Fertilidade	+1,5	75%C



Mãe: Trent-Way Resbit-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +3.064

TIPO +0,93		79%R		UDC +1,11		P/P +0,80		0 F. 0 R.	
		-2	-1	0	1	2			
Estatura	Baixo								0.56 Alto
Força	Fraço								-0.06 Forte
Profundidade Corporal	Raso								-0.19 Profundo
Angulosidade	Grosseiro								0.17 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita								0.94 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida								0.11 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta								0.40 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada								1.69 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo								0.94 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo								0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraço								1.64 Forte
Altura de Úbere	Baixo								1.07 Alto
Largura de Úbere	Estreito								0.45 Largo
Ligamento Central	Fraço								0.58 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo								1.81 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto								0.77 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto								0.93 Fechado
Comprimento de Teto	Curto								-0.18 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,8	72%C	11	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	64%C	11	Obs
Natimorto das Filhas	3,2	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +747		WT\$ +211	
Mastite	109	37%C	Doença Resp. Vaca	102	48%C
Claudicação	98	29%C	Ovário Cístico	101	17%C
Aborto de Vaca	101	37%C	Geminação	100	32%C
Metrite	106	33%C	Cetose	101	49%C
Ret. Placenta	107	26%C	Febre do Leite	91	48%C
Desp. Abomaso	100	44%C			

Bezerros

CW\$ +43	
Doença Resp. Bez.	98 39%C Diarreia Neonatal 106 38%C
Habitabilidade	107 50%C

14H016522

RENOVATION-RED



TRENT-WAY RENOVATION-RED-ET

TP TC TY TV TL TD TE

TRUMPET-RED X SALVO RDC X SPLENDID-P*RC

Nascimento: 01/12/2021

Reg: HO8403240737607

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: AB

Pai: APRILDAY RON TRUMPET-RED-ET

Mãe: TRENT-WAY-JS ROLVO-RED-ET

Avô: SALVO RDC-ET

Avô: TRENT-WAY-JS REVAMP-RED-ET

Bisavô: PINE-TREE SPLENDID-P-ET

Bisavô: Y-WHISPER SILVER RIVAL-ET



Trent-Way Renovation-Red-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	-8	82%R
Gordura	+49	+0,19%
Proteína	+1	+0,00%
Sólidos Totais	+50	
Vida Produtiva	+2,8	78%C
Livability	-0,6	74%C
Livability Novilhas	+0,6	64%C
Células Sômáticas	2,69	79%C
Velocidade de Ordenha	6,56	64%C
Mastite	+1,5	74%C
Feed Saved	+304	49%C
HCR	+1,8	75%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,5	77%C
Mérito Líquido	+\$513	
Mérito Fluido	+\$499	
Mérito Queijo	+\$521	
Mérito Pastoreio	+\$546	
HHP\$™	+\$445	
CCR	+1,6	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,3	77%C



Mãe: Trent-Way-Js Rolvo-Red-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +2.803

TIPO +0,00		82%R		UDC +0,00		P/P -0,01		0 F. 0 R.	
		-2	-1	0	1	2			
Estatura	Baixo								0.41 Alto
Força	Fraço								-0.94 Forte
Profundidade Corporal	Raso								-0.52 Profundo
Angulosidade	Grosseiro								0.27 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita								-0.75 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida								0.71 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta								1.12 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada								-0.11 Aberta
Ângulo de Caxo	Baixo								0.10 Alto
Escore de Pernas e Patas	Baixo								0.17 Alto
Úbere Anterior	Fraço								0.07 Forte
Altura de Úbere	Baixo								0.08 Alto
Largura de Úbere	Estreito								-1.04 Largo
Ligamento Central	Fraço								0.05 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo								0.89 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto								1.18 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto								0.73 Fechado
Comprimento de Teto	Curto								-0.38 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	0,8	81%C	62	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,4	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	3,1	70%C	62	Obs
Natimorto das Filhas	2,8	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +462		WT\$ +52	
Mastite	104	46%C	Doença Resp. Vaca	85	53%C
Claudicação	96	40%C	Ovário Cístico	103	22%C
Aborto de Vaca	99	44%C	Geminação	101	43%C
Metrite	103	43%C	Cetose	92	55%C
Ret. Placenta	108	39%C	Febre do Leite	105	55%C
Desp. Abomaso	102	50%C			

Bezerros

CW\$ +24	
Doença Resp. Bez.	91 47%C Diarreia Neonatal 106 46%C
Habitabilidade	107 56%C

14H016781

RIVER-RED



TRENT-WAY RIVER-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE

REBEL-RED X TOMCRUISE*RC X KING ROYAL

Nascimento: 08/07/2022

Reg: HO8403240737660

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: BOSSIDE RUBEL REBEL-RED-ET

Mãe: TRENT-WAY-JS RESTED-RED-ET

Avô: OCD SAWYER TOMCRUISE-ET

Avô: TRENT-WAY-JS ROSETTA-ET

Bisavô: PLAIN-KNOLL KING ROYAL-ET

Bisavô: Y-WHISPER SILVER ROYALTY-ET



Avó materna: Trent-Way-JS Rosetta-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+677	82%R
Gordura	+16	-0,04%
Proteína	+30	+0,03%
Sólidos Totais	+46	
Vida Produtiva	+1,4	77%C
Livability	+0,3	73%C
Livability Novilhas	+0,6	64%C
Células Somáticas	2,98	79%C
Velocidade de Ordenha	7,26	66%C
Mastite	+0,4	73%C
Feed Saved	+40	49%C
HCR	+1,1	75%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,3	77%C

Mérito Líquido	+\$268	
Mérito Fluido	+\$235	
Mérito Queijo	+\$282	
Mérito Pastoreio	+\$264	
HHP\$™	+\$337	
CCR	+0,4	
SCR	-3,5	
Índ. Fertilidade	+0,3	77%C



Bisavó materna: Y-Whisper Silver Royalty-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2.850

TIPO +1,25 81%R UDC +1,06 P/P +0,27 0 F. | 0 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.68 Alto
Força						0.48 Forte
Profundidade Corporal						0.69 Profundo
Angulosidade						0.99 Anguloso
Largura de Garupa						1.57 Larga
Ângulo de Garupa						-0.17 Escorrida
Pernas Vista Lateral						0.60 Curva
Pernas Vista Posterior						0.12 Aberta
Ângulo de Casco						1.00 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.45 Alto
Úbere Anterior						1.27 Forte
Altura de Úbere						1.76 Alto
Largura de Úbere						1.29 Largo
Ligamento Central						0.43 Forte
Profundidade de Úbere						0.73 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						0.52 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						0.29 Fechado
Comprimento de Teto						-0.35 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,6	91%C	361	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,9	71%C	0	Filhas
Natimorto do Touro	4,7	84%C	352	Obs
Natimorto das Filhas	4,5	65%C	0	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +181	WT\$ -156		
Mastite	98	47%C	Doença Resp. Vaca	97 54%C
Claudicação	89	40%C	Ovário Cístico	103 21%C
Aborto de Vaca	105	44%C	Geminação	100 44%C
Metrite	99	44%C	Cetose	105 56%C
Ret. Placenta	96	40%C	Febre do Leite	98 56%C
Desp. Abomaso	103	50%C		

Bezerros CW\$ +25

Doença Resp. Bez.	96	50%C	Diarréia Neonatal	107 61%C
Habitabilidade	102	59%C		

14H015544

STEFAN-RED



OCD RONALD STEFAN-RED-ET

TC TY TV TL TD

RONALD*RC X MONTROSS X BAYONET

Nascimento: 26/10/2019

Reg: HO8403206350257

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: TRENT-WAY-JS RONALD-ET

Mãe: OCD MONTROSS STORMY 50079-ET

Avô: BACON-HILL MONTROSS-ET

Avô: MS SOFIAS BAYONET STORMY-ET

Bisavô: PLAIN-KNOLL DONA BAYONET-ET

Bisavô: SNOWBIZ SYMPATICO SOFIA



Ocd Ronald Stefan-Red-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

85 Filhas 40 Rebanhos		
Leite	-112	92%R
Gordura	+1	+0,02%
Proteína	+23	+0,10%
Sólidos Totais	+24	
Vida Produtiva	+3,4	84%C
Livability	+3,1	77%C
Livability Novilhas	+0,2	67%C
Células Somáticas	2,76	88%C
Velocidade de Ordenha	6,47	68%C
Mastite	+1,5	75%C
Feed Saved	-75	52%C
HCR	-0,7	78%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,2	82%C

Mérito Líquido	+\$239	
Mérito Fluido	+\$143	
Mérito Queijo	+\$280	
Mérito Pastoreio	+\$201	
HHP\$™	+\$314	
CCR	+0,5	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+0,4	81%C



Írmã paterna: Jeffrey-Way Spunky-Red-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +2763

TIPO +0,12 84%R UDC +0,36 P/P +0,43 11 F. | 6 R.

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.19 Alto
Força						-0.36 Forte
Profundidade Corporal						-0.47 Profundo
Angulosidade						-0.56 Anguloso
Largura de Garupa						-0.78 Larga
Ângulo de Garupa						1.46 Escorrida
Pernas Vista Lateral						-1.82 Curva
Pernas Vista Posterior						0.69 Aberta
Ângulo de Casco						1.11 Alto
Escore de Pernas e Patas						0.41 Alto
Úbere Anterior						0.76 Forte
Altura de Úbere						0.93 Alto
Largura de Úbere						-0.27 Largo
Ligamento Central						-0.96 Forte
Profundidade de Úbere						1.13 Razo
Colocação de Tetos Anteriores						-0.01 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						-0.99 Fechado
Comprimento de Teto						-0.69 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,3	80%C	104	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	71%C	19	Filhas
Natimorto do Touro	3,8	72%C	97	Obs
Natimorto das Filhas	4,6	66%C	180	Filhas

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +423	WT\$ +54		
Mastite	103	32%C	Doença Resp. Vaca	102 43%C
Claudicação	94	25%C	Ovário Cístico	105 13%C
Aborto de Vaca	106	32%C	Geminação	104 27%C
Metrite	105	28%C	Cetose	106 44%C
Ret. Placenta	107	21%C	Febre do Leite	106 43%C
Desp. Abomaso	102	39%C		

Bezerros CW\$ +20

Doença Resp. Bez.	101	34%C	Diarréia Neonatal	101 34%C
Habitabilidade	102	45%C		

14H015369

TRUMPET-RED



APRILDAY RON TRUMPET-RED-ET
TP TCTY TV TL TD TE
RONALD*RC X HELIX X ENTITLE *RC

Nascimento: 19/11/2019

Reg: HO8403201598567

Beta-Casein: A1A1 **Kappa-Casein:** BB

Pai: TRENT-WAY-JS RONALD-ET

Mãe: APRILDAY HELIX TABLAS-ET

Avô: AOT SILVER HELIX-ET

Avó: APRILDAY E FETZER-ET

Bisavô: STANTONS ENTITLE

Bisavó: APRILDAY AIKMAN FENDANT



Aprilday Ron Trumpet-Red-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S 04/2026		
659 Filhas 163 Rebanhos		
Leite	+73	98%R
Gordura	+18	+0,06%
Proteína	-6	-0,03%
Sólidos Totais	+12	
Vida Produtiva	+3,1	92%C
Livability	+0,0	81%C
Livability Novilhas	+0,9	73%C
Células Somáticas	2,61	97%C
Velocidade de Ordenha	6,69	75%C
Mastite	+2,1	83%C
Feed Saved	+259	59%C
HCR	+0,9	87%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,3	92%C
Mérito Líquido	+\$340	
Mérito Fluido	+\$355	
Mérito Queijo	+\$337	
Mérito Pastoreio	+\$360	
HHP\$™	+\$312	
CCR	+2,0	
SCR	-	
Índ. Fertilidade	+1,2	91%C



Filha: Aprilday Tmpt Elmaro-Red-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026 **GTPI +2.702**

TIPO	+0,25	95%R	UDC +0,50	P/P +0,37	195 F.	51 R.		
						-2	-1	0
Estatura						Baixo	-0.35	Alto
Força						Fraço	-1.12	Forte
Profundidade Corporal						Raso	-0.07	Profundo
Angulosidade						Grosteiro	-0.28	Anguloso
Largura de Garupa						Estreita	-1.40	Larga
Ângulo de Garupa						Invertida	0.59	Escorrida
Pernas Vista Lateral						Reta	0.95	Curva
Pernas Vista Posterior						Fechada	0.32	Aberta
Ângulo de Casco						Baixo	-0.14	Alto
Escore de Pernas e Patas						Baixo	0.31	Alto
Úbere Anterior						Fraço	0.41	Forte
Altura de Úbere						Baixo	0.81	Alto
Largura de Úbere						Estreito	-0.47	Largo
Ligamento Central						Fraço	-0.34	Forte
Profundidade de Úbere						Profundo	1.06	Raso
Colocação de Tetos Anteriores						Aberto	0.78	Fechado
Colocação de Tetos Posteriores						Aberto	0.01	Fechado
Comprimento de Teto						Curto	0.29	Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

Facilidade de Parto do Touro	1,0	95%C	393	Obs
Facilidade de Parto das Filhas	1,8	87%C	287	Filhas
Natimorto do Touro	3,3	91%C	1.005	Obs
Natimorto das Filhas	3,5	87%C	384	Filhas

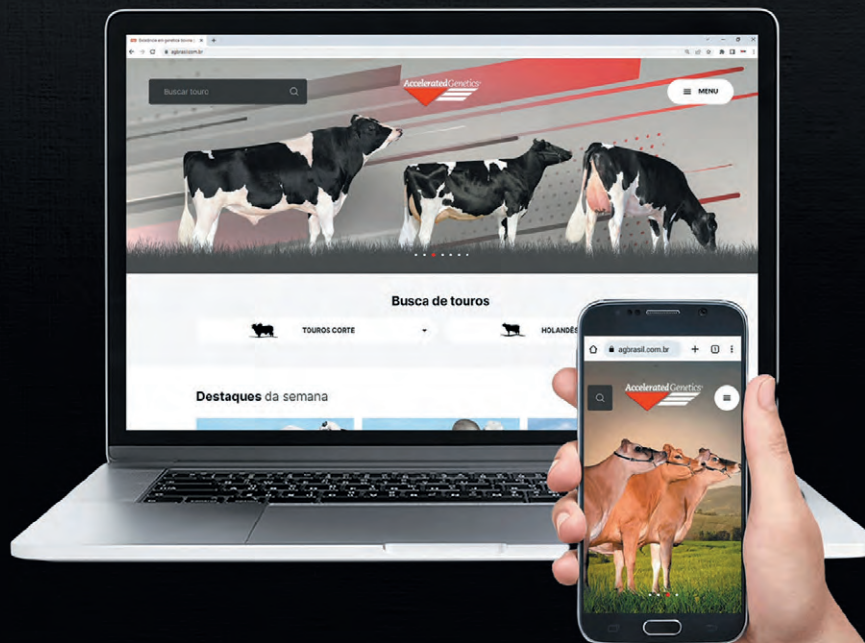
Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas	DWP\$ +511		WT\$ +172	
	Mastite	106	77%C	Doença Resp. Vaca
Claudicação	102	75%C	Ovário Cístico	103 309%C
Aborto de Vaca	108	67%C	Geminação	107 809%C
Metrite	102	76%C	Cetose	94 829%C
Ret. Placenta	108	82%C	Febre do Leite	102 859%C
Desp. Abomaso	105	70%C		

Bezerros CW\$ +20

Doença Resp. Bez.	93	76%C	Diarreia Neonatal	104 759%C
Habitabilidade	106	80%C		

VISITE O NOVO SITE www.agbrasil.com.br



Escaneie para obter
mais informações.



14JE01833

ANDERS**VALSIGNA CHROME ANDERS**

JNSC

CHROME X VICEROY X LEGAL PROMISE**Nascimento:** 05/05/2019**Reg:** JE8403129713325**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** RIVER VALLEY CECE CHROME-ET**Mãe:** VALSIGNA VICEROY 31849**Avô:** CDF VICEROY-ET**Avó:** VALSIGNA LEGAL PROMISE 27632**Bisavô:** CRF LEGAL PROMISE**Bisavó:** VALSIGNA ACADEMY 23714

Mãe: Valsigna Viceroy 31849

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

602 Filhas 61 Rebanhos

Leite	+159	98%R
Gordura	+2	-0,03%
Proteína	+5	-0,01%
Sólidos Totais	+7	
Vida Produtiva	+2,2	93%C
Livability	+0,2	79%C
Livability Novilhas	+0,0	64%C
Células Somáticas	2,86	97%C
Mastite	-1,5	84%C
HCR	+2,0	84%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,7	92%C

Mérito Líquido	+\$128
Mérito Fluido	+\$122
Mérito Queijo	+\$131
Mérito Pastoreio	+\$83
HHP\$™	+\$14
CCR	-0,9
SCR	-



Irmã paterna: DC Chrome Dream Maker

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +61

TIPO +0,60 93%R JUI™ +14,50 100 F. | 28 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1.00 Alto
	Fraco						0.00 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.40 Anguloso
	Estreito						0.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.60 Escorrida
	Retá						0.20 Curva
Pernas Vista Lateral	Baixo						0.00 Alto
	Fraco						0.40 Forte
Úbere Anterior	Baixo						0.90 Alto
	Fraco						0.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.90 Alto
	Fraco						1.10 Largo
Largura de Úbere	Estreito						0.70 Forte
	Profundo						-0.50 Raso
Profundidade de Úbere	Aberto						0.50 Fechado
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.00 Atrás
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.80 Longo
Comprimento de Teto	Curto						

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +103 WT\$ +12

Mastite	102	64%C	Doença Resp. Vaca	119	53%C
Claudicação	96	67%C	Ovário Cístico	93	40%C
Aborto de Vaca	95	51%C	Geminação	100	66%C
Metrite	103	69%C	Cetose	108	68%C
Ret. Placenta	98	65%C	Febre do Leite	95	64%C
Desp. Abomaso	107	58%C			

Bezerros

CW\$ +18

Doença Resp. Bez.	101	70%C	Diarréia Neonatal	99	72%C
Habilidade	103	77%C			

614JE02449

BRAILLE**GOLD MEDAL JLS ODESZA BRAILLE-ET**

JNS-TF

ODESZA X JX CORDOBA {5} X JX THRASHER {6}**Nascimento:** 29/10/2024**Reg:** JE8403252216964**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** DUPAT BLIZZARD ODESZA-ET**Mãe:** JX GOLD MEDAL CORDOBA 50968 {6}**Avô:** JX PRIMUS CLOSER CORDOBA {5}-ET**Avó:** AHLEM BROTHERS THRASHER 47289**Bisavô:** JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET**Bisavó:** AHLEM BROTHERS BINGO 32954

Avó paterna: Dupat Chief 22930

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+989	75%R
Gordura	+37	-0,06%
Proteína	+28	-0,05%
Sólidos Totais	+65	
Vida Produtiva	+4,8	73%C
Livability	+2,1	64%C
Livability Novilhas	+0,1	37%C
Células Somáticas	2,92	74%C
Mastite	-0,1	61%C
HCR	+0,7	63%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,5	70%C

Mérito Líquido	+\$519
Mérito Fluido	+\$522
Mérito Queijo	+\$518
Mérito Pastoreio	+\$496
HHP\$™	+\$620
CCR	+2,2
SCR	-



Tia paterna: JX Dutch Hollow Cordoba Madam {6}-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +180

TIPO +1,10 79%R JUI™ +20,30 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.50 Alto
	Fraco						-0.10 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.50 Anguloso
	Estreito						0.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.20 Escorrida
	Retá						-0.50 Curva
Pernas Vista Lateral	Baixo						0.60 Alto
	Fraco						1.20 Forte
Úbere Anterior	Baixo						1.10 Alto
	Fraco						1.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.10 Alto
	Fraco						0.30 Largo
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Forte
	Profundo						1.40 Raso
Profundidade de Úbere	Aberto						0.30 Fechado
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						-0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.60 Atrás
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						1.00 Longo
Comprimento de Teto	Curto						

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +700 WT\$ +142

Mastite	108	47%C	Doença Resp. Vaca	94	36%C
Claudicação	104	51%C	Ovário Cístico	101	27%C
Aborto de Vaca	99	35%C	Geminação	100	49%C
Metrite	110	51%C	Cetose	107	46%C
Ret. Placenta	105	46%C	Febre do Leite	101	44%C
Desp. Abomaso	102	36%C			

Bezerros

CW\$ +35

Doença Resp. Bez.	106	48%C	Diarréia Neonatal	94	49%C
Habilidade	111	54%C			

14JE01896

CHECKERS {6}



AHLEM WESTPORT CHECKERS {6}

JNS-TF

WESTPORT {6} X JX RUSTLER {5}-P X ISAAC

Nascimento: 05/10/2019

Reg: JE8403202631251

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: JX CAL-MART WESTPORT {5}-ET

Mãe: JX AHLEM RUSTLER CHARM 52284 {6}-P

Avô: JX MULTI-ROSE CHILI RUSTLER {5}-P-ET

Avô: AHLEM ISAAC CHARM 45334-ET

Bisavô: DP MARVEL ISAAC-ET

Bisavô: AHLEM LEGAL CHARM 35621



Filha: JX Clover Farms Checker Thyme 10110 {5}

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

596 Filhas 52 Rebanhos

Leite	+256	98%R
Gordura	+8	-0,02%
Proteína	+13	+0,02%
Sólidos Totais	+21	
Vida Produtiva	-0,8	88%C
Livability	-1,0	72%C
Livability Novilhas	+0,1	50%C
Células Somáticas	3,14	96%C
Mastite	-2,0	79%C
HCR	+0,0	83%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,8	90%C

Mérito Líquido	+\$82
Mérito Fluido	+\$69
Mérito Queijo	+\$86
Mérito Pastoreio	+\$84
HHPs™	-\$35
CCR	-2,0
SCR	-



Irmã paterna: JX Redrow 9529 Westport 2509 {6}

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +48

TIPO +0,10 97%R JUI™ +16,70 263 F. | 30 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,20 Alto
Força	Fraço						-0,80 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,00 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0,20 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-1,20 Largo
Ligamento Central	Fraço						1,70 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0,10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0,50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0,60 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +185 WT\$ +50

Mastite	101	69%C	Doença Resp. Vaca	94	56%C
Claudicação	107	71%C	Ovário Cístico	107	36%C
Aborto de Vaca	105	46%C	Geminação	103	75%C
Metrite	105	78%C	Cetose	102	69%C
Ret. Placenta	98	75%C	Febre do Leite	104	73%C
Desp. Abomaso	106	52%C			

Bezerros CW\$ +17

Doença Resp. Bez.	94	84%C	Diarreia Neonatal	101	84%C
Habilitabilidade	105	88%C			

14JE02416

CRIGHTON-P



S-S-I VICTORY INXS CRIGHTON-P-ETJNS-TF PJA 98

JNS-TF

JX INXS {6} X DABO-P X SUGAR DADDY

Nascimento: 04/10/2024

Reg: JE8403286099820

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: JX DUPAT CORSAIR INXS {6}-ET

Mãe: S-S-I VICTORY DABO 65320-P-ET

Avô: GOFF S-S-I LISTOWEL DABO-P-ET

Avô: TLJ SUGAR DADDY L BEAUTY 2786

Bisavô: KASH-IN SUGAR DADDY-ET

Bisavô: JX TLJ LISTOWEL C BEAUTY 2317 {6}-ET



Tetravó materan: JX Tlj Visionary Bree {4}-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+482	74%R
Gordura	+49	+0,13%
Proteína	+29	+0,06%
Sólidos Totais	+78	
Vida Produtiva	+3,3	73%C
Livability	+1,2	65%C
Livability Novilhas	+0,2	39%C
Células Somáticas	2,89	75%C
Mastite	-0,5	62%C
HCR	-1,8	65%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,9	71%C

Mérito Líquido	+\$393
Mérito Fluido	+\$341
Mérito Queijo	+\$415
Mérito Pastoreio	+\$292
HHPs™	+\$474
CCR	-1,9
SCR	-



Avó paterna: X Dupat Thrasher 22814 {6}-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +150

TIPO +0,80 79%R JUI™ +21,90 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						1,60 Alto
Força	Fraço						0,80 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,80 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,90 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,40 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0,80 Alto
Úbere Anterior	Fraço						2,00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,00 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0,00 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0,30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2,10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,20 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0,80 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,20 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0,30 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +672 WT\$ +120

Mastite	107	48%C	Doença Resp. Vaca	102	39%C
Claudicação	102	52%C	Ovário Cístico	90	28%C
Aborto de Vaca	105	35%C	Geminação	101	50%C
Metrite	108	52%C	Cetose	108	47%C
Ret. Placenta	102	48%C	Febre do Leite	104	45%C
Desp. Abomaso	106	39%C			

Bezerros CW\$ +22

Doença Resp. Bez.	87	52%C	Diarreia Neonatal	102	55%C
Habilitabilidade	110	58%C			

14JE01818

DARBUN {6}



ROWLEYS 1996 DANIEL DARBUN {6}-ET

JNS-TF

JX DANIEL {6} X WORLD CUP {4} X JX JAMMER {4}

Nascimento: 16/08/2019

Reg: JE8403201928437

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: JX FOREST GLEN GOT MAID DANIEL {6}-ET

Mãe: JX ROWLEYS 1485 WORLD CUP 199

Avô: JX CO-OP AD WORLD CUP {4}-ET

Avô: JX HEARTLAND JAMMER NOVA {5}

Bisavô: JX DEN-KEL HENDRIX JAMMER {4}-ET

Bisavó: HEARLAND RUBEX NAOMI-ET



Mãe: JX Rowleys 1485 World Cup 1996 {6}-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

385 Filhas 38 Rebanhos

Leite	+47	98%R
Gordura	-1	-0,02%
Proteína	+0	-0,01%
Sólidos Totais	-1	
Vida Produtiva	+1,7	90%C
Livability	-0,8	75%C
Livability Novilhas	+0,4	61%C
Células Somáticas	3,01	95%C
Mastite	+0,7	78%C
HCR	-1,4	79%C
Tx Prenhez das Filhas	-3,0	90%C

Mérito Líquido	+\$91
Mérito Fluido	+\$96
Mérito Queijo	+\$89
Mérito Pastoreio	+\$25
HHP\$™	-\$29
CCR	-3,4
SCR	-



Bisavó materna: Heartland Rubex Naomi-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +37

TIPO +0,60 94%R JUI™ +14,40 128 F. | 22 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,80 Alto
Força	Fraco						-0,80 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-2,00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0,00 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0,50 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,30 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,70 Largo
Ligamento Central	Fraco						0,50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,40 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						1,90 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						2,40 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,20 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0,80 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +66WT\$ +30

Mastite	101	65%C	Doença Resp. Vaca	94	50%C
Claudicação	102	69%C	Ovário Cístico	99	34%C
Aborto de Vaca	96	47%C	Geminação	99	68%C
Metrite	109	71%C	Cetose	101	68%C
Ret. Placenta	100	64%C	Febre do Leite	95	61%C
Desp. Abomaso	101	47%C			

Bezerros CW\$ +42

Doença Resp. Bez.	103	69%C	Diarréia Neonatal	97	60%C
Habilidade	110	74%C			

14JE02030

FLEMING



PRIMUS CALIBAN FLEMING-ET

JNS-TF

CALIBAN X AMP X DISCO

Nascimento: 16/01/2021

Reg: JE8403223296495

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PRIMUS VICEROY CALIBAN-ET

Mãe: PRIMUS AMP FELICITY 832-ET

Avô: DP KILOWATT AMP-ET

Avô: JX PRIMUS DISCO HRRIS 287 {6}

Bisavô: OAKLANE DAZZLER DISCO 2127-ET

Bisavó: JX RIVER VALLEY HRRIS FIREFLY {5}-ET



Trisavó materna: Dp Jupiter Firecracker 1311-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

161 Filhas 20 Rebanhos

Leite	+274	95%R
Gordura	+35	+0,11%
Proteína	+16	+0,03%
Sólidos Totais	+51	
Vida Produtiva	+3,2	86%C
Livability	+1,1	78%C
Livability Novilhas	+1,3	49%C
Células Somáticas	2,87	91%C
Mastite	-0,9	71%C
HCR	+1,8	77%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,5	85%C

Mérito Líquido	+\$389
Mérito Fluido	+\$359
Mérito Queijo	+\$402
Mérito Pastoreio	+\$333
HHP\$™	+\$351
CCR	-0,9
SCR	-



Tetravó materna: Dp latola Flower 16

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +121

TIPO +0,70 91%R JUI™ +19,00 65 F. | 13 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,50 Alto
Força	Fraco						-0,60 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1,40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,80 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-0,10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1,00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,10 Largo
Ligamento Central	Fraco						0,50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,70 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						0,10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0,30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0,50 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +565 WT\$ +95

Mastite	103	50%C	Doença Resp. Vaca	106	36%C
Claudicação	111	54%C	Ovário Cístico	100	28%C
Aborto de Vaca	99	30%C	Geminação	97	55%C
Metrite	103	57%C	Cetose	108	54%C
Ret. Placenta	94	52%C	Febre do Leite	93	50%C
Desp. Abomaso	107	36%C			

Bezerros CW\$ +98

Doença Resp. Bez.	107	64%C	Diarréia Neonatal	100	55%C
Habilidade	114	71%C			

14JE01995

FORTUNA**PRIMUS NAVIDAD FORTUNA-ET**

JNS-TF

JX THRASHER {6} X AMP X DISCO**Nascimento:** 10/10/2020**Reg:** JE8403213193877**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET**Mãe:** PRIMUS AMP FELICITY 832-ET**Avô:** DP KILOWATT AMP-ET**Avô:** JX PRIMUS DISCO HRRIS 287 {6}**Bisavô:** OAKLANE DAZZLER DISCO 2127-ET**Bisavô:** JX RIVER VALLEY HRRIS FIREFLY {5}-ET

Irmã paterna: JX Primus Thrasher Caitly 53619 {5}-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

124 Filhas 19 Rebanhos

Leite	+374	95%R
Gordura	+25	+0,03%
Proteína	+20	+0,03%
Sólidos Totais	+45	
Vida Produtiva	+3,9	88%C
Livability	+1,7	72%C
Livability Novilhas	+0,4	52%C
Células Somáticas	2,95	91%C
Mastite	-0,6	73%C
HCR	+2,5	77%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,4	86%C

Mérito Líquido	+\$321
Mérito Fluido	+\$290
Mérito Queijo	+\$334
Mérito Pastoreio	+\$274
HHP\$™	+\$417
CCR	+1,1
SCR	-



Trisavó materna: Dp Jupiter Firecracker 1311-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +136

TIPO +0,40 92%R JUI™ +16,90 73 F. | 14 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						2,00 Alto
	Fraço						0,30 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0,40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						1,10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0,00 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1,00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,20 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0,00 Largo
Ligamento Central	Fraço						0,80 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0,60 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,00 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0,20 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +454 WT\$ +83

Mastite	103	64%C	Doença Resp. Vaca	109	54%C
Claudicação	107	68%C	Ovário Cístico	106	42%C
Aborto de Vaca	105	51%C	Geminação	101	67%C
Metrite	110	69%C	Cetose	114	66%C
Ret. Placenta	104	63%C	Febre do Leite	104	64%C
Desp. Abomaso	108	53%C			

Bezerros CW\$ -10

Doença Resp. Bez.	104	68%C	Diarréia Neonatal	92	67%C
Habilitabilidade	106	74%C			

14JE01873

FOXWORTH**ROWLEYS 1995 DANIEL FOXWORTH**

JNS-TF

JX DANIEL {6} X OSCAR X CHROME**Nascimento:** 10/11/2019**Reg:** JE8403211412066**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** JX FOREST GLEN GOT MAID DANIEL {6}-ET**Mãe:** ROWLEYS 80 OSCAR 1995**Avô:** ROWLEYS 33 AXIS OSCAR 2152**Avô:** PRO-HART CHROME LORETTA {6}**Bisavô:** RIVER VALLEY CECE CHROME-ET**Bisavô:** PRO-HART VALSON LETITIA {5}-ET

Avó materna: Pro-Hart Chrome Loretta {6}

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.036 Filhas 95 Rebanhos

Leite	-110	99%R
Gordura	+9	+0,08%
Proteína	+11	+0,08%
Sólidos Totais	+20	
Vida Produtiva	+1,9	93%C
Livability	+0,1	78%C
Livability Novilhas	-0,2	65%C
Células Somáticas	3,02	98%C
Mastite	+0,0	82%C
HCR	+2,0	86%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,4	93%C

Mérito Líquido	+\$209
Mérito Fluido	+\$162
Mérito Queijo	+\$229
Mérito Pastoreio	+\$222
HHP\$™	+\$241
CCR	+2,0
SCR	-



Irmã paterna: Ahlem Daniel Zoom 57410

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +103

TIPO +0,60 96%R JUI™ +19,50 251 F. | 54 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,80 Alto
	Fraço						-0,30 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0,30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0,30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0,70 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0,50 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0,80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1,00 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,40 Largo
Ligamento Central	Fraço						0,30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,30 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,70 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0,30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,00 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0,20 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +199 WT\$ +38

Mastite	103	71%C	Doença Resp. Vaca	104	56%C
Claudicação	98	70%C	Ovário Cístico	102	45%C
Aborto de Vaca	99	49%C	Geminação	102	75%C
Metrite	106	77%C	Cetose	104	74%C
Ret. Placenta	102	73%C	Febre do Leite	97	68%C
Desp. Abomaso	104	56%C			

Bezerros CW\$ -32

Doença Resp. Bez.	94	82%C	Diarréia Neonatal	100	68%C
Habilitabilidade	96	86%C			

14JE02107

JX CABAL {5}



JX PRIMUS WATKINS CABAL {5}-ET

JNS-TF

WATKINS X JX FOURNETTE {3} X LEMONHEAD

Nascimento: 18/09/2021

Reg: JE8403203110539

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: S-S-I VICTORY DASHIELL WATKINS-ET

Mãe: JX PRIMUS FOURNETTE CERYS 560

Avô: JX FARIA BROTHERS FOURNETTE {3}-ET

Avó: RIVER VALLEY LEMONHEAD CARNIVAL-ET

Bisavô: STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD

Bisavó: GOFF PHAROAH CIRCUS ACT-ET



Filha: JX S-S-I Victory Cabal 67341 {6}-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

276 Filhas 22 Rebanhos

Leite	-212	96%R
Gordura	-9	+0,01%
Proteína	-11	-0,02%
Sólidos Totais	+20	
Vida Produtiva	+6,2	83%C
Livability	+1,2	74%C
Livability Novilhas	+0,9	39%C
Células Somáticas	2,90	92%C
Mastite	+0,0	63%C
HCR	+1,7	84%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,8	79%C

Mérito Líquido	+\$191
Mérito Fluido	+\$203
Mérito Queijo	+\$187
Mérito Pastoreio	+\$159
HHP\$™	+\$229
CCR	+2,7
SCR	-



Filha: JX Victory 62250 Cabal 67499 {6}-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +104

TIPO +0,60 88%R JUI™ +20,90 33 F. | 10 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0,70 Alto
	Fraco						-0,20 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,20 Anguloso
	Estreito						-0,10 Largo
Largura de Garupa	Invertida						0,20 Escorrida
	Retá						-0,40 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0,50 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1,40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,90 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,40 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0,30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2,00 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						-0,30 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0,30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0,20 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +399 WT\$ +181

Mastite	111	49%C	Doença Resp. Vaca	111	36%C
Claudicação	104	53%C	Ovário Cístico	97	25%C
Aborto de Vaca	109	31%C	Geminação	104	76%C
Metrite	104	78%C	Cetose	106	52%C
Ret. Placenta	104	75%C	Febre do Leite	107	74%C
Desp. Abomaso	107	35%C			

Bezerros CW\$ +116

Doença Resp. Bez.	112	91%C	Diarréia Neonatal	100	96%C
Habilidade	114	93%C			

14JE02294

JX CAPER {5}-P



JX PRIMUS MONSTER CAPER {5}-P-ET

JNS-TF

MONSTER {6}-P X ENZO {3} X LEMONHEAD

Nascimento: 14/03/2023

Reg: JE8403203110569

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: FOUR J MONSTER {6}-P-ET

Mãe: JX PRIMUS ENZO CHARLIZE 668 {

Avô: JX CLOVER PATCH AVON ENZO {3}

Avó: RIVER VALLEY LEMONHEAD CARNIVAL-ET

Bisavô: STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD

Bisavó: GOFF PHAROAH CIRCUS ACT-ET



Mãe: JX Primus Enzo Charlize 668 {4}-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+495	80%R
Gordura	+36	+0,06%
Proteína	+13	-0,03%
Sólidos Totais	+49	
Vida Produtiva	+2,2	78%C
Livability	+0,4	69%C
Livability Novilhas	-0,4	46%C
Células Somáticas	2,82	80%C
Mastite	-2,5	69%C
HCR	+0,8	70%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,1	77%C

Mérito Líquido	+\$326
Mérito Fluido	+\$327
Mérito Queijo	+\$327
Mérito Pastoreio	+309
HHP\$™	+\$239
CCR	+0,4
SCR	-



Bisavó materna: Goff Pharoah Circus Act-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +117

TIPO +0,30 82%R JUI™ +15,60 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,10 Alto
	Fraco						0,10 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0,20 Anguloso
	Estreito						-0,40 Largo
Largura de Garupa	Invertida						-0,30 Escorrida
	Retá						0,50 Curva
Pernas Vista Lateral	Baixo						-0,30 Alto
Ângulo de Casco	Baixo						0,80 Forte
Úbere Anterior	Fraco						-0,10 Alto
Altura de Úbere	Baixo						0,80 Forte
Largura de Úbere	Estreito						-0,50 Largo
Ligamento Central	Fraco						0,00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,70 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						0,20 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0,30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0,10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0,20 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +507 WT\$ +136

Mastite	108	42%C	Doença Resp. Vaca	101	30%C
Claudicação	102	47%C	Ovário Cístico	104	24%C
Aborto de Vaca	97	29%C	Geminação	97	43%C
Metrite	109	45%C	Cetose	107	41%C
Ret. Placenta	101	40%C	Febre do Leite	90	37%C
Desp. Abomaso	107	31%C			

Bezerros CW\$ +41

Doença Resp. Bez.	101	48%C	Diarréia Neonatal	99	82%C
Habilidade	108	57%C			

14JE02189

JX CERBERUS {6}



JX PRIMUS MONSTER CERBERUS {6}-ET

JNS-TF

MONSTER {6}-P X JX THRASHER {6} X JX FOURNETTE {3}

Nascimento: 09/07/2022

Reg: JE8403236267034

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: FOUR J MONSTER {6}-P-ET

Mãe: JX PRIMUS THRASHER CARA 53632

Avô: JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET

Avô: JX PRIMUS FOURNETTE CERYS 560

Bisavô: JX FARIA BROTHERS FOURNETTE {3}-ET

Bisavô: RIVER VALLEY LEMONHEAD CARNAVAL-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+214	79%R
Gordura	+22	+0,06%
Proteína	+17	+0,05%
Sólidos Totais	+39	
Vida Produtiva	+2,8	76%C
Livability	+0,0	67%C
Livability Novilhas	-0,3	44%C
Células Somáticas	2,85	78%C
Mastite	-1,3	67%C
HCR	+2,8	79%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,2	75%C
Mérito Líquido	+\$290	
Mérito Fluido	+\$250	
Mérito Queijo	+\$307	
Mérito Pastoreio	+\$273	
HHP\$™	+\$271	
CCR	+0,7	
SCR	-	

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,40		81%R	JUI™ +13,40	GTPÍ +115		O F.	O R.
		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.10 Alto
	Fraco						0.10 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.60 Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						-0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.30 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +328		WT\$ +87	
Mastite	105	40%C	Doença Resp. Vaca	96	28%C
Claudicação	102	44%C	Ovário Cístico	100	22%C
Aborto de Vaca	95	36%C	Geminação	91	42%C
Metrite	108	44%C	Cetose	104	39%C
Ret. Placenta	100	39%C	Febre do Leite	94	36%C
Desp. Abomaso	101	29%C			
Bezerros CW\$ -39					
Doença Resp. Bez.	91	75%C	Diarreia Neonatal	92	81%C
Habilitabilidade	110	81%C			



Mãe: JX Primus Thrasher Cara 53632 {5}-ET



Avó materna: JX Primus Fournette Cerys 560 {4}-ET

14JE02182

JX CHANCES {6}



JX VICTORY NICKLAUS CHANCES {6}-ET

JNS-TF

NICKLAUS X JIGGY X JX PRIAPUS {3}

Nascimento: 29/09/2022

Reg: JE8403259012209

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: VICTORY THRASHER NICKLAUS-ET

Mãe: JX VICTORY 50512 JIGGY 56544 {5}

Avô: JX KASH-IN GOT JIGGY {6}-ET

Avô: JX VICTORY 45188 PRIAPUS 50512 {4}

Bisavô: JX CROSSWIND PRIAPUS {3}

Bisavô: VICTORY CHROME 45188 {4}

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+581	78%R
Gordura	+42	+0,07%
Proteína	+28	+0,03%
Sólidos Totais	+70	
Vida Produtiva	+2,0	76%C
Livability	+0,4	67%C
Livability Novilhas	-0,3	42%C
Células Somáticas	2,87	78%C
Mastite	-1,2	65%C
HCR	-0,9	67%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,8	74%C
Mérito Líquido	+\$347	
Mérito Fluido	+\$308	
Mérito Queijo	+\$364	
Mérito Pastoreio	+\$295	
HHP\$™	+\$349	
CCR	-0,9	
SCR	-	

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,20		80%R	JUI™ +11,70	GTPÍ +123		O F.	O R.
		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						1.10 Alto
	Fraco						0.40 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.50 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.10 Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						-0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						-0.50 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.30 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.40 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.30 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas		DWP\$ +510		WT\$ +36	
Mastite	101	53%C	Doença Resp. Vaca	113	43%C
Claudicação	104	56%C	Ovário Cístico	97	30%C
Aborto de Vaca	100	38%C	Geminação	99	55%C
Metrite	105	57%C	Cetose	100	50%C
Ret. Placenta	108	53%C	Febre do Leite	98	51%C
Desp. Abomaso	109	42%C			
Bezerros CW\$ +37					
Doença Resp. Bez.	99	58%C	Diarreia Neonatal	105	66%C
Habilitabilidade	99	64%C			



Irmã paterna: S-S-I Victory Nicklaus 63702-ET



Irmã paterna: Victory 59457 Nicklaus 63670

14JE01876

JX COLGATE {6}



JX AHLEM CHROME COLGATE {6}

JNS-TF

CHROME X JX STORMCLOUD {4} X GAMEDAY

Nascimento: 20/07/2019

Reg: JE8403202631159

Beta-Casein: A1A2 Kappa-Casein: BB

Pai: RIVER VALLEY CECE CHROME-ET

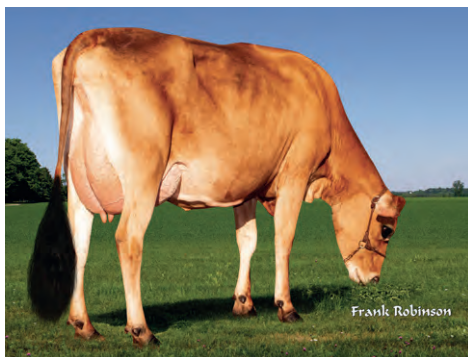
Mãe: JX AHLEM STORMCLOUD CORA 13988 {5}

Avô: JX AHLEM BOUDREAUX STORMCLOUD {4}-ET

Avó: AHLEM GAMEDAY CORA 10408

Bisavô: BUTTERCREST GAMEDAY-ET

Bisavó: AHLEM HEADLINE CORA 175



Filha: CDF Colgate Dashiell H1001 {6}

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.637 Filhas 113 Rebanhos

Leite	+582	99%R
Gordura	+27	-0,01%
Proteína	+19	-0,01%
Sólidos Totais	+46	
Vida Produtiva	+2,0	96%C
Livability	-1,7	83%C
Livability Novilhas	-3,8	72%C
Células Somáticas	2,94	99%C
Mastite	-1,5	90%C
HCR	-1,0	91%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,5	95%C

Mérito Líquido	+\$217
Mérito Fluido	+\$210
Mérito Queijo	+\$220
Mérito Pastoreio	+\$204
HHP\$™	+\$106
CCR	+0,4
SCR	-



Filha: Gold Medal Colgate 49510

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +1,00 98%R JUI™ +15,20 GTPI +110

566 F. | 55 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						1,00 Alto
Força	Fraco						-0,50 Forte
Angulosidade	Grossoira						0,80 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0,30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-0,10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0,70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,60 Alto
Largura de Úbere	Estreito						1,10 Largo
Ligamento Central	Fraco						1,40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0,10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1,50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1,50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Aberto						0,20 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0,10 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +225 WT\$ +13

Mastite	103	77%C	Doença Resp. Vaca	93	64%C
Claudicação	93	80%C	Ovário Cístico	101	53%C
Aborto de Vaca	100	60%C	Geminação	102	81%C
Metrite	103	83%C	Cetose	101	81%C
Ret. Placenta	102	77%C	Febre do Leite	90	78%C
Desp. Abomaso	92	59%C			

Bezerros CW\$ -79

Doença Resp. Bez.	92	87%C	Diarréia Neonatal	99	85%C
Habilidade	89	91%C			

14JE01955

JX CORDOBA {5}



JX PRIMUS CLOSER CORDOBA {5}-ET

JNS-TF

CLOSER X JX ENZO {3} X LEMONHEAD

Nascimento: 19/07/2020

Reg: JE8403213193864

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: RIVER VALLEY CIRCUS CLOSER-ET

Mãe: JX PRIMUS ENZO CHARLIZE 668 {

Avô: JX CLOVER PATCH AVON ENZO {3}

Avó: RIVER VALLEY LEMONHEAD CARNIVAL-ET

Bisavô: STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD

Bisavó: GOFF PHAROAH CIRCUS ACT-ET



Filha: JX Dutch Hollow Cordoba Madam {6}-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.009 Filhas 67 Rebanhos

Leite	+193	99%R
Gordura	+35	+0,13%
Proteína	-5	-0,06%
Sólidos Totais	+30	
Vida Produtiva	+0,4	91%C
Livability	+1,1	75%C
Livability Novilhas	+0,6	61%C
Células Somáticas	3,10	97%C
Mastite	-0,9	81%C
HCR	-5,2	89%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,3	92%C

Mérito Líquido	+\$170
Mérito Fluido	+\$209
Mérito Queijo	+\$153
Mérito Pastoreio	+\$151
HHP\$™	+\$126
CCR	+0,1
SCR	-



Filha: JX Dutch Hollow Cordoba Promise {6}

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

TIPO +0,30 97%R JUI™ +17,20 GTPI +77

330 F. | 34 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0,40 Alto
Força	Fraco						0,00 Forte
Angulosidade	Grossoira						0,00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0,20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1,60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0,10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0,40 Alto
Úbere Anterior	Fraco						1,30 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0,10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0,90 Largo
Ligamento Central	Fraco						0,00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1,70 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0,80 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0,40 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Aberto						-1,10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0,60 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +229 WT\$ -9

Mastite	103	77%C	Doença Resp. Vaca	95	63%C
Claudicação	87	79%C	Ovário Cístico	102	28%C
Aborto de Vaca	106	83%C	Geminação	99	84%C
Metrite	110	89%C	Cetose	108	76%C
Ret. Placenta	108	82%C	Febre do Leite	95	80%C
Desp. Abomaso	106	56%C			

Bezerros CW\$ +57

Doença Resp. Bez.	110	84%C	Diarréia Neonatal	95	81%C
Habilidade	111	89%C			

14JE01921

JX CRISPIN {5}



JX PRIMUS THRASHER CRISPIN {5}-ET

JNS-TF

JX THRASHER {6} X JX FOURNETTE {3} X LEMONHEAD

Nascimento: 19/04/2020

Reg: JE8403213193850

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET

Mãe: JX PRIMUS FOURNETTE CERYS 560

Avô: JX FARIA BROTHERS FOURNETTE {3}-ET

Avô: RIVER VALLEY LEMONHEAD CARNIVAL-ET

Bisavô: STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD

Bisavô: GOFF PHAROAH CIRCUS ACT-ET



Filha: JX CDF Crispin Tybo H1703 {6}

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

145 Filhas 20 Rebanhos

Leite	+310	96%R
Gordura	+31	+0,08%
Proteína	+23	+0,06%
Sólidos Totais	+54	
Vida Produtiva	+5,0	86%C
Livability	+1,3	71%C
Livability Novilhas	+0,4	50%C
Células Somáticas	3,03	91%C
Mastite	-1,3	75%C
HCR	+1,8	81%C
Tx Prenhez das Filhas	+3,1	83%C

Mérito Líquido	+\$421
Mérito Fluido	+\$377
Mérito Queijo	+\$440
Mérito Pastoreio	+\$417
HHP\$™	+\$550
CCR	+3,5
SCR	+0,4



Mãe: JX Primus Fournette Cerys 560 {4}-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +170

TIPO +0,10 91%R JUI™ +17,80 42 F. | 8 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						1.00 Alto
Força	Fraço						0.40 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.90 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.90 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.20 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.10 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +595 WT\$ -3

Mastite	97	56%C	Doença Resp. Vaca	101	41%C
Claudicação	107	62%C	Ovário Cístico	99	40%C
Aborto de Vaca	107	24%C	Geminação	105	66%C
Metrite	112	70%C	Cetose	106	64%C
Ret. Placenta	104	65%C	Febre do Leite	103	59%C
Desp. Abomaso	105	45%C			

Bezerros CW\$ +114

Doença Resp. Bez.	101	63%C	Diarreia Neonatal	105	90%C
Habilitabilidade	114	70%C			

14JE01851

JX KENDRICK {5}



JX S-S-I VICTORY KENDRICK {5}-ET

JNS-TF

JX MONTRA {6} X JX STEVENS {5} X JX MARLO {2}

Nascimento: 30/11/2019

Reg: JE8403210010700

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AA

Pai: JX PEAK ALTAMONTRA {6}-ET

Mãe: JX FARIA BROTHERS STEVENS 382131 {4}-ET

Avô: JX FARIA BROTHERS BRAD STEVENS

Avô: JX FARIA BROTHERS MARLO 304662 {3}-ET

Bisavô: JX FARIA BROTHERS MARLO {2}-ET

Bisavô: JX FARIA BROTHERS HARRIS JUVENTUS {5}-ET



Mãe: JX Faria Brothers Stevens 382131 {4}-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

61 Filhas 18 Rebanhos

Leite	+115	92%R
Gordura	+22	+0,08%
Proteína	+14	+0,05%
Sólidos Totais	+36	
Vida Produtiva	-0,6	82%C
Livability	-1,1	69%C
Livability Novilhas	+0,3	48%C
Células Somáticas	3,14	86%C
Mastite	-2,4	66%C
HCR	+1,3	71%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,9	79%C

Mérito Líquido	+\$88
Mérito Fluido	+\$58
Mérito Queijo	+\$100
Mérito Pastoreio	+\$87
HHP\$™	+\$45
CCR	+0,2
SCR	-



Irmã paterna: Goff S-S-I Montra 58705-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +67

TIPO +0,40 86%R JUI™ +14,70 14 F. | 10 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.40 Alto
Força	Fraço						0.50 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.30 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.10 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.20 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.90 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +239 WT\$ +43

Mastite	100	55%C	Doença Resp. Vaca	91	45%C
Claudicação	108	58%C	Ovário Cístico	106	23%C
Aborto de Vaca	107	40%C	Geminação	99	56%C
Metrite	109	58%C	Cetose	90	48%C
Ret. Placenta	95	55%C	Febre do Leite	101	52%C
Desp. Abomaso	100	42%C			

Bezerros CW\$ +10

Doença Resp. Bez.	101	56%C	Diarreia Neonatal	98	61%C
Habilitabilidade	103	63%C			

14JE02159

JX MULLIGAN {6}



JX VICTORY NICKLAUS MULLIGAN {6}-ET
JNS-TF
NICKLAUS X JX JIGGY X JX JX PRIAPUS {3}

Nascimento: 26/07/2022

Reg: JE8403252418033

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: VICTORY THRASHER NICKLAUS-ET

Mãe: JX VICTORY 50512 JIGGY 56544 {5}

Avô: JX KASH-IN GOT JIGGY {6}-ET

Avó: JX VICTORY 45188 PRIAPUS 50512 {4}

Bisavô: JX CROSSWIND PRIAPUS {3}

Bisavó: VICTORY CHROME 45188 {4}



Irmã paterna: S-S-I Victory Nicklaus 63702-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S 04/2026		
0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+654	78%R
Gordura	+37	+0,02%
Proteína	+23	-0,01%
Sólidos Totais	+60	
Vida Produtiva	+2,4	76%C
Livability	+0,3	68%C
Livability Novilhas	-0,4	43%C
Células Somáticas	2,92	78%C
Mastite	-0,6	66%C
HCR	-0,7	68%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,7	74%C
Mérito Líquido	+\$308	
Mérito Fluido	+\$294	
Mérito Queijo	+\$314	
Mérito Pastoreio	+\$254	
HHP\$™	+\$326	
CCR	-0,5	
SCR	+1,0	



Irmã paterna: Victory 59457 Nicklaus 63670

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA 04/2026				GTPI +119		
TIPO +0,40				81%R		
JUI™ +11,30				0 F. 0 R.		
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					0.80 Alto
Força	Fraco					0.70 Forte
Angulosidade	Grossoiro					0.50 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					0.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0.60 Curva
Ângulo de Casco	Baixo					-0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco					-0.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo					-0.20 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0.40 Largo
Ligamento Central	Fraco					-0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					-0.50 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto					0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto					0.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro					0.80 Atrás
Comprimento de Teto	Curto					0.80 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation 04/2026					
Vacas		DWP\$ +618		WT\$ +94	
Mastite	105	41%C	Doença Resp. Vaca	114	28%C
Claudicação	104	45%C	Ovário Cístico	99	23%C
Aborto de Vaca	101	27%C	Geminação	92	42%C
Metrite	105	44%C	Cetose	102	40%C
Ret. Placenta	105	39%C	Febre do Leite	101	36%C
Desp. Abomaso	113	30%C			

Bezerros				CW\$ +144	
Doença Resp. Bez.	104	36%C	Diarréia Neonatal	110	38%C
Habilidade	110	44%C			

14JE02094

JX RAHM {6}-PP



JX VICTORY GOALS RAHM {6}-PP-ET
JNS-TF
JX GOALS {5}-P X DEMOS-P X JX MARIO {3}

Nascimento: 26/11/2021

Reg: JE8403241109105

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: JX JER-Z-BOYZ SSI GOALS {5}-P-ET

Mãe: JX VICTORY 51715 DEMOS 57668 {5}-P

Avô: ALL LYNNS DEMOS-P-ET

Avó: JX VICTORY 40810 MARIO 51715 {4}

Bisavô: JX DUTCH HOLLOW ALTAMARIO {3}

Bisavó: VICTORY 37732 MANTRA 40810 {3}



Irmã paterna: JX S-S-I Victory Goals 62339 {6}-PP-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S 04/2026		
0 Filhas 0 Rebanhos		
Leite	+475	78%R
Gordura	-1	-0,13%
Proteína	+2	-0,08%
Sólidos Totais	+1	
Vida Produtiva	+3,6	76%C
Livability	+0,8	67%C
Livability Novilhas	+0,5	43%C
Células Somáticas	2,90	78%C
Mastite	-0,9	64%C
HCR	+2,2	71%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,5	74%C
Mérito Líquido	+\$212	
Mérito Fluido	+\$249	
Mérito Queijo	+\$197	
Mérito Pastoreio	+\$191	
HHP\$™	+\$137	
CCR	+0,7	
SCR	-	



Irmã paterna: JX S-S-I Victory Goals 62420 {6}-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA 04/2026				GTPI +82		
TIPO +0,80				80%R		
JUI™ +14,50				0 F. 0 R.		
		-2	-1	0	1	2
Estatura	Baixo					-1.60 Alto
Força	Fraco					0.10 Forte
Angulosidade	Grossoiro					0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita					-0.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida					-0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta					0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo					-0.40 Alto
Úbere Anterior	Fraco					0.50 Forte
Altura de Úbere	Baixo					0.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito					0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco					0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					0.00 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto					0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto					0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro					0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto					-0.40 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation 04/2026					
Vacas		DWP\$ +276		WT\$ +136	
Mastite	105	53%C	Doença Resp. Vaca	103	43%C
Claudicação	111	57%C	Ovário Cístico	106	32%C
Aborto de Vaca	97	38%C	Geminação	101	55%C
Metrite	108	57%C	Cetose	102	51%C
Ret. Placenta	103	53%C	Febre do Leite	101	51%C
Desp. Abomaso	102	42%C			

Bezerros				CW\$ +34	
Doença Resp. Bez.	102	53%C	Diarréia Neonatal	97	55%C
Habilidade	109	59%C			

14JE01845

JX SIMPSON {4}



JX VICTORY S-S-I CHROME SIMPSON {4}-ET

JNSC

CHROME X VICEROY X MACKENZIE

Nascimento: 01/10/2019

Reg: JE8403151455601

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: AB

Pai: RIVER VALLEY CECE CHROME-ET

Mãe: JX VICTORY VICEROY GLENNA 49424 {3}

Avô: CDF VICEROY-ET

Avô: JX VICTORY MACKENZIE 44094 {2}

Bisavô: MISSISKA MACKENZIE ET

Bisavô: JX VICTORY GOLDA 37025 {1}



Irmã paterna: DC Chrome Dream Maker

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

49 Filhas 12 Rebanhos

Leite	+956	92%R
Gordura	+27	-0,10%
Proteína	+22	-0,07%
Sólidos Totais	+49	
Vida Produtiva	-3,5	84%C
Livability	-2,8	71%C
Livability Novilhas	-2,8	53%C
Células Somáticas	3,13	88%C
Mastite	-2,1	69%C
HCR	-3,4	73%C
Tx Prenhez das Filhas	-3,5	82%C

Mérito Líquido	-\$21
Mérito Fluido	+\$5
Mérito Queijo	-\$33
Mérito Pastoreio	-\$43
HHPST TM	-\$194
CCR	-3,9
SCR	-



Irmã paterna: Paultyn Chrome Promise

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +33

TIPO +0,50 84%R JUITM +15,60 11 F. | 4 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.40 Alto
	Fraço						0.10 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.20 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Beta						0.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.70 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.60 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.60 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.00 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.20 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +100 WT\$ -6

Mastite	100	57%C	Doença Resp. Vaca	91	49%C
Claudicação	99	60%C	Ovário Cístico	98	40%C
Aborto de Vaca	99	46%C	Geminação	101	58%C
Metrite	100	60%C	Cetose	97	53%C
Ret. Placenta	99	57%C	Febre do Leite	88	55%C
Desp. Abomaso	95	47%C			

Bezerros CW\$ -19

Doença Resp. Bez.	95	60%C	Diarreia Neonatal	97	64%C
Habilitabilidade	103	66%C			

14JE02353

JX WYNDHAM {5}



JX VICTORY CHATHAM WYNDHAM {5}-ET

JNSC

JX CHATHAM {4} X JX GEPPETTO {6} X LISTOWEL-P

Nascimento: 10/02/2024

Reg: JE8403284496589

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: JX PRIMUS ENZO CHATHAM {4}-ET

Mãe: JX VICTORY 60495 GEPPETTO 64248 {6}-P-ET

Avô: AHLEM GIFTED GEPPETTO {6}-ET

Avô: JX VICTORY LISTOWEL 60495 {5}-P-ET

Bisavô: HILLVIEW LISTOWEL-P

Bisavô: JX VICTORY FOURNETTE JANE 55339 {4}



Mãe: JX Victory 60495 Geppetto 64248 {6}-P-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+850	77%R
Gordura	+45	+0,01%
Proteína	+25	-0,03%
Sólidos Totais	+70	
Vida Produtiva	+5,9	75%C
Livability	+2,4	65%C
Livability Novilhas	+0,2	40%C
Células Somáticas	2,84	77%C
Mastite	+0,4	64%C
HCR	+0,5	65%C
Tx Prenhez das Filhas	+1,3	73%C

Mérito Líquido	+\$643
Mérito Fluido	+\$639
Mérito Queijo	+\$645
Mérito Pastoreio	+\$618
HHPST TM	+\$668
CCR	+2,5
SCR	-



Avô materna: JX Victory Listowel 60495 {5}-P-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +191

TIPO +0,50 80%R JUITM +17,10 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1.50 Alto
	Fraço						-0.20 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.50 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Beta						-0.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.50 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.60 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.40 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-0.20 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						-0.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.80 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +868 WT\$ +142

Mastite	110	38%C	Doença Resp. Vaca	101	26%C
Claudicação	97	43%C	Ovário Cístico	102	20%C
Aborto de Vaca	113	24%C	Geminação	107	40%C
Metrite	113	41%C	Cetose	103	37%C
Ret. Placenta	98	37%C	Febre do Leite	107	34%C
Desp. Abomaso	109	28%C			

Bezerros CW\$ +91

Doença Resp. Bez.	107	34%C	Diarreia Neonatal	101	60%C
Habilitabilidade	111	42%C			

14JE02210

PINEHURST {5}



VICTORY BLIZZARD PINEHURST {5}-ET

JNS-TF

BLIZZARD X JX CHIEF{6} X BARRICADE

Nascimento: 23/11/2022

Reg: JE8403257224721

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: VALSIGNA PINE BLIZZARD

Mãe: VICTORY 51451 CHIEF 57692 {4}

Avô: JX RIVER VALLEY CHIEF {6}-ET

Avó: VICTORY 41052 BARRICADE 51451 {3}

Bisavô: CAL-MART BARRICADE

Bisavó: VICTORY 33665 PRESCOTT 41052 {2}



Mãe: Victory 51451 Chief 57692 {4}

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+415	78%R
Gordura	+32	+0,06%
Proteína	+19	+0,02%
Sólidos Totais	+51	
Vida Produtiva	+2,1	76%C
Livability	+0,2	67%C
Livability Novilhas	+0,1	43%C
Células Somáticas	3,06	78%C
Mastite	+0,0	65%C
HCR	+2,2	67%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,7	74%C

Mérito Líquido	+\$272
Mérito Fluido	+\$252
Mérito Queijo	+\$280
Mérito Pastoreio	+\$238
HHP\$™	+\$341
CCR	+0,4
SCR	-



Irmã paterna: S-S-I Victory Blizzard 66671-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +120

TIPO +0,70 81%R JUI™ +19,80 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						1.50 Alto
Força	Fraco						0.30 Forte
Angulosidade	Grosseira						0.60 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.30 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.90 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.10 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.60 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.70 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.80 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						-0.70 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-1.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.50 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						1.00 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +657 WT\$ +215

Mastite	112	40%C	Doença Resp. Vaca	97	28%C
Claudicação	107	45%C	Ovário Cístico	103	22%C
Aborto de Vaca	96	26%C	Geminação	98	42%C
Metrite	111	43%C	Cetose	109	39%C
Ret. Placenta	100	39%C	Febre do Leite	94	36%C
Desp. Abomaso	104	30%C			

Bezerros CW\$ +125

Doença Resp. Bez.	103	36%C	Diarréia Neonatal	108	38%C
Habilidade	110	44%C			

14JE02337

PURIFY



S-S-I VICTORY CLEVER PURIFY-ET

JNS-TF

CLEVER X GEPPETTO {6} X JX THRASHER {6}

Nascimento: 25/02/2024

Reg: JE8403284496887

Beta-Casein: A2A2 Kappa-Casein: BB

Pai: PRIMUS GUTZ CLEVER-ET

Mãe: S-S-I VICTORY GEPPETTO 64160 {6}-ET

Avô: AHLEM GIFTED GEPPETTO {6}-ET

Avó: FOUR J THRASHER 21797 {5}

Bisavô: JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET

Bisavó: FOUR J LISTOWEL 12382 {4}-P



Trisavó paterna: Goff Pharoah Circus Act-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+636	75%R
Gordura	+51	+0,10%
Proteína	+33	+0,05%
Sólidos Totais	+84	
Vida Produtiva	+3,5	73%C
Livability	+0,9	63%C
Livability Novilhas	+0,1	34%C
Células Somáticas	2,98	74%C
Mastite	+0,4	59%C
HCR	+0,4	65%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,7	70%C

Mérito Líquido	+\$549
Mérito Fluido	+\$502
Mérito Queijo	+\$569
Mérito Pastoreio	+\$538
HHP\$™	+\$591
CCR	+1,6
SCR	-



Tia paterna: Gold Medal Geppetto 51254

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +169

TIPO +0,10 78%R JUI™ +11,90 0 F. | 0 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-1.20 Alto
Força	Fraco						0.20 Forte
Angulosidade	Grosseira						0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.50 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.10 Alto
Úbere Anterior	Fraco						-0.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						-0.70 Raso
Colocação de Tetas Anteriores	Aberto						0.40 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.60 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.10 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +713 WT\$ +85

Mastite	105	39%C	Doença Resp. Vaca	107	26%C
Claudicação	101	43%C	Ovário Cístico	98	20%C
Aborto de Vaca	103	24%C	Geminação	98	40%C
Metrite	110	42%C	Cetose	104	38%C
Ret. Placenta	109	37%C	Febre do Leite	104	34%C
Desp. Abomaso	106	28%C			

Bezerros CW\$ +46

Doença Resp. Bez.	104	34%C	Diarréia Neonatal	97	37%C
Habilidade	110	42%C			

14JE01922

REMINGTON**LEGENDAIRY STEVE REMINGTON**

JNSC

STEVE X CHROME X MACHETE**Nascimento:** 23/12/2019**Reg:** JEUSA173919943**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** CDF IRWIN STEVE**Mãe:** LEGENDAIRY CHROME RYNN**Avô:** RIVER VALLEY CECE CHROME-ET**Avô:** LEGENDAIRY MACHETE RILEIGH**Bisavô:** SUNSET CANYON MACHETE-ET**Bisavô:** SUN VALLEY LATTE RIO

Mãe: Legendairy Chrome Rynn

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

47 Filhas 24 Rebanhos

Leite	-169	91%R
Gordura	+32	+0,21%
Proteína	+0	+0,03%
Sólidos Totais	+32	
Vida Produtiva	+0,5	82%C
Livability	-0,2	71%C
Livability Novilhas	+0,0	49%C
Células Somáticas	3,01	85%C
Mastite	+0,3	68%C
HCR	-0,7	71%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,9	79%C

Mérito Líquido	+\$202
Mérito Fluido	+\$185
Mérito Queijo	+\$209
Mérito Pastoreio	+\$191
HHPST TM	+\$103
CCR	-1,3
SCR	-



Irmã paterna: Goff S-S-I Steve 58512-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +74

TIPO +0,30 89%R JUITM +15,90 35 F. | 16 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.10 Alto
Força	Fraço						-0.80 Forte
Angulosidade	Grosseiro						0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.70 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						-0.80 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.20 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.60 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.20 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.60 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						-0.10 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +264 WT\$ +33

Mastite	102	55%C	Doença Resp. Vaca	86	47%C
Claudicação	101	59%C	Ovário Cístico	100	41%C
Aborto de Vaca	98	46%C	Geminação	107	57%C
Metrite	101	58%C	Cetose	93	55%C
Ret. Placenta	106	55%C	Febre do Leite	95	52%C
Desp. Abomaso	89	48%C			

Bezerros CW\$ +56

Doença Resp. Bez.	103	59%C	Diarreia Neonatal	100	62%C
Habilitabilidade	108	66%C			

14JE02083

SEISMIC-PP**AHLEM DIMITRI SEISMIC-PP-ET**

JNSC

DIMITRI-P X SKYLER X LISTOWEL-P**Nascimento:** 03/07/2021**Reg:** JE8403213754079**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** AB**Pai:** AVI-LANCHE KIAWA DIMITRI-P-ET**Mãe:** AHLEM SKYLER SKITTLES 56480-P**Avô:** PROGENESIS SKYLER ET**Avô:** AHLEM LISTOWEL SKITTLES 52452-P**Bisavô:** HILLVIEW LISTOWEL-P**Bisavô:** AHLEM TEXAS SKITTLES 48234-P-ET

Ahlem Dimitri Seismic-PP-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.390 Filhas 85 Rebanhos

Leite	-849	99%R
Gordura	-7	+0,19%
Proteína	-21	+0,06%
Sólidos Totais	-28	
Vida Produtiva	+2,4	88%C
Livability	+0,3	79%C
Livability Novilhas	+0,2	42%C
Células Somáticas	2,90	97%C
Mastite	+1,6	71%C
HCR	+1,5	93%C
Tx Prenhez das Filhas	-0,4	90%C

Mérito Líquido	-\$26
Mérito Fluido	-\$45
Mérito Queijo	-\$18
Mérito Pastoreio	-\$69
HHPST TM	+\$25
CCR	-0,7
SCR	-



Filha: JX Primus Seismic Carla 65392 (6)-P-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +48

TIPO +0,70 98%R JUITM +18,80 486 F. | 40 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						-0.30 Alto
Força	Fraço						0.40 Forte
Angulosidade	Grosseiro						-0.20 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-1.00 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-1.00 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						-0.70 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.70 Alto
Úbere Anterior	Fraço						2.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.90 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.80 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.60 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						3.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.60 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						-1.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						1.30 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.30 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Avaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +273 WT\$ +201

Mastite	112	64%C	Doença Resp. Vaca	98	51%C
Claudicação	102	64%C	Ovário Cístico	99	29%C
Aborto de Vaca	101	71%C	Geminação	99	90%C
Metrite	112	92%C	Cetose	108	78%C
Ret. Placenta	105	89%C	Febre do Leite	100	88%C
Desp. Abomaso	107	57%C			

Bezerros CW\$ +149

Doença Resp. Bez.	100	95%C	Diarreia Neonatal	112	97%C
Habilitabilidade	111	97%C			

14JE02097

TASKER**GOFF S-S-I TUCKER TASKER-ET**

JNS-TF

TUCKER {6} X CLOSER X DISCO**Nascimento:** 11/12/2021**Reg:** JE8403232102815**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** ROWLEYS 1996 DANIEL TUCKER {6}-ET**Mãe:** GOFF S-S-I CLOSER 58993-ET**Avô:** RIVER VALLEY CIRCUS CLOSER-ET**Avó:** GOFF DISCO 36341-ET**Bisavô:** OAKLANE DAZZLER DISCO 2127-ET**Bisavó:** GOFF PHAROAH 23954-ET

Filha: S-S-I Victory Tasker 67332-ET

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

0 Filhas 0 Rebanhos

Leite	+372	79%R
Gordura	+9	-0,05%
Proteína	+6	-0,04%
Sólidos Totais	+15	
Vida Produtiva	+1,9	76%C
Livability	+0,3	69%C
Livability Novilhas	+1,0	48%C
Células Somáticas	3,07	77%C
Mastite	-0,7	66%C
HCR	-1,0	72%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,7	74%C

Mérito Líquido	+\$198
Mérito Fluido	+\$218
Mérito Queijo	+\$189
Mérito Pastoreio	+\$201
HHP\$™	+\$181
CCR	+1,3
SCR	-



Avó materna: Goff Disco 36341-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +83

TIPO +0,80 81%R JUI™ +14,50 1 F. | 1 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.10 Alto
	Fraco						-0.40 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.90 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						-0.40 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						-0.50 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.70 Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.20 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.00 Forte
Altura de Úbere	Baixo						1.40 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.20 Largo
Ligamento Central	Fraco						1.00 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.90 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.30 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						1.70 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.10 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +273 WT\$ +66

Mastite	105	43%C	Doença Resp. Vaca	103	31%C
Claudicação	97	48%C	Ovário Cístico	93	25%C
Aborto de Vaca	100	29%C	Geminação	93	45%C
Metrite	110	47%C	Cetose	103	42%C
Ret. Placenta	111	43%C	Febre do Leite	99	40%C
Desp. Abomaso	101	33%C			

Bezerros CW\$ +64

Doença Resp. Bez.	99	41%C	Diarréia Neonatal	100	43%C
Habilidade	113	49%C			

14JE02002

VOLANT**VALSIGNA THRASHER VOLANT-ET**

JNS-TF

JX THRASHER {6} X STEVE X PERFORM**Nascimento:** 08/09/2020**Reg:** JE8403126987953**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET**Mãe:** VALSIGNA STEVE 31815**Avô:** CDF IRWIN STEVE**Avó:** VALSIGNA PERFORM 27591**Bisavô:** WAUNAKEE LEGAL PERFORM**Bisavó:** VALSIGNA MARVEL 21467

Filha: Dutch Hollow Volant Kite

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.601 Filhas 82 Rebanhos

Leite	+427	99%R
Gordura	+21	+0,00%
Proteína	+24	+0,04%
Sólidos Totais	+45	
Vida Produtiva	+3,0	89%C
Livability	+1,9	74%C
Livability Novilhas	+0,3	56%C
Células Somáticas	3,01	98%C
Mastite	-1,4	82%C
HCR	-0,2	92%C
Tx Prenhez das Filhas	+2,2	93%C

Mérito Líquido	+\$265
Mérito Fluido	+\$228
Mérito Queijo	+\$280
Mérito Pastoreio	+\$256
HHP\$™	+\$430
CCR	+3,0
SCR	-1,6



Filha: JX Clover Farms Volant Blast 11171 {5}

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +139

TIPO +0,50 98%R JUI™ +14,90 448 F. | 42 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.50 Alto
	Fraco						1.30 Forte
Angulosidade	Grossoiro						0.10 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.80 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.10 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.60 Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						-0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraco						0.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.10 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.40 Largo
Ligamento Central	Fraco						-0.10 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.50 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.40 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.60 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

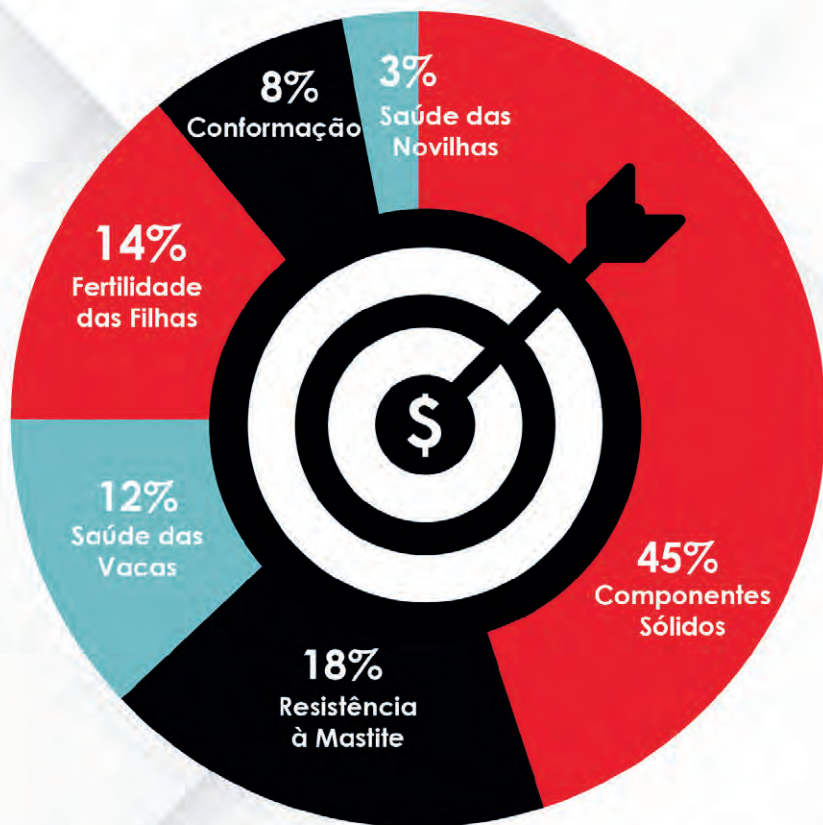
Vacas DWP\$ +544 WT\$ +67

Mastite	105	62%C	Doença Resp. Vaca	104	54%C
Claudicação	97	62%C	Ovário Cístico	101	42%C
Aborto de Vaca	93	49%C	Geminação	101	77%C
Metrite	111	79%C	Cetose	103	68%C
Ret. Placenta	108	74%C	Febre do Leite	99	71%C
Desp. Abomaso	109	53%C			

Bezerros CW\$ +154

112 94%C

Doença Resp. Bez.	104	91%C	Diarréia Neonatal		
Habilidade	109	93%C			



— Jersey — HHP\$

**FORMULADO
PARA ATINGIR
OS OBJETIVOS
ECONÔMICOS
DO SEU
REBANHO**

O progresso genético equivale a uma maior sustentabilidade econômica.

Herd Health Profit Dollars (HHP\$) é o principal índice para atingir as metas financeiras do seu rebanho. Ele é projetado para criar vacas mais saudáveis e longevas, auxiliando nas estratégias de crescimento do rebanho sem sacrificar os ganhos genéticos.



12%

SAÚDE E LONGEVIDADE

Reduza a perda por morte e o descarte involuntário para se alinhar com as estratégias de reposição de estoque e gaste menos tempo e dinheiro tratando vacas doentes.



3%

MELHORE A SAÚDE DAS NOVILHAS

Novilhas saudáveis são um bem valioso e um indicador significativo de lucratividade futura. As características de bem-estar das novilhas podem ajudar a garantir o resultado final.



45%

COMPONENTES SÓLIDOS

Mais quilos de gordura e proteína com menos vacas equivalem a mais lucro vitalício por vaca.



14%

REPRODUZA RAPIDAMENTE

Ao melhorar a taxa de prenhez de 19% para 25%, os rebanhos podem aumentar o lucro em US\$ 49 por vaca por ano.



8%

CONFORMAÇÃO

Aproveite as características de conformação que criam vacas fáceis de ordenhar, fáceis de manejar e equilibradas.



FORTALECER A RESISTÊNCIA À MASTITE

Incorpore soluções genéticas para proteger seu rebanho contra a mastite, ao mesmo tempo em que melhora a qualidade do leite.

As ponderações refletem a fórmula Jersey HHP\$ de abril de 2025.® Fontes: Mostert et al., 2019; Briggs, 2022; Cabrera & Cordoba, 2022.

14JE01951

WELD**DUPAT THRASHER WELD-ET**

JNS-TF

JX THRASHER {6} X GOT MAID X FEARLESS**Nascimento:** 22/05/2020**Reg:** JE8403206581219**Beta-Casein:** A2A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET**Mãe:** JX DUPAT GOT MAID 18992 {6}**Avô:** JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}-**Avó:** DUPAT FEARLESS 15945**Bisavô:** HI-LAND PAUL FEARLESS**Bisavó:** DUPAT LAYNE 3189

Filha: Dutch Hollow Volant Kite

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.513 Filhas 58 Rebanhos

Leite	+309	99%R
Gordura	+5	-0,05%
Proteína	+12	+0,00%
Sólidos Totais	+17	
Vida Produtiva	+2,2	89%C
Livability	+0,5	73%C
Livability Novilhas	-1,1	55%C
Células Somáticas	2,86	98%C
Mastite	-3,7	79%C
HCR	+0,8	93%C
Tx Prenhez das Filhas	+0,8	92%C

Mérito Líquido	+\$115
Mérito Fluido	+\$102
Mérito Queijo	+\$122
Mérito Pastoreio	+\$94
HHP\$™	+\$75
CCR	+0,9
SCR	-



Filha: JX Clover Farms Volant Blast 11171 {5}

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +92

TIPO +0,50 97%R JUI™ +15,20 280 F. | 22 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						0.40 Alto
Força	Fraço						0.80 Forte
Angulosidade	Grossiera						0.40 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.10 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.30 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.20 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.30 Alto
Úbere Anterior	Fraço						1.60 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-0.70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.70 Largo
Ligamento Central	Fraço						0.70 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.40 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						1.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						1.00 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						0.00 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.90 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +115 WT\$ +23

Mastite	98	73%C	Doença Resp. Vaca	99	54%C
Claudicação	110	77%C	Ovário Cístico	108	45%C
Aborto de Vaca	101	57%C	Geminação	95	80%C
Metrite	109	82%C	Cetose	109	77%C
Ret. Placenta	98	79%C	Febre do Leite	102	63%C
Desp. Abomaso	106	55%C			

Bezerros CW\$ -81

Doença Resp. Bez.	93	88%C	Diarréia Neonatal	97	92%C
Habilidade	91	91%C			

14JE01952

WILDWOOD**DUPAT THRASHER WILDWOOD-ET**

JNS-TF

JX THRASHER {6} X GOT MAID X FEARLESS**Nascimento:** 03/06/2020**Reg:** JE8403206581223**Beta-Casein:** A1A2 **Kappa-Casein:** BB**Pai:** JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}-ET**Mãe:** JX DUPAT GOT MAID 18992 {6}**Avô:** JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}-**Avó:** DUPAT FEARLESS 15945**Bisavô:** HI-LAND PAUL FEARLESS**Bisavó:** DUPAT LAYNE 3189

Filha: Avi-Lanche Wildwood Bernie 35933

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

1.494 Filhas 50 Rebanhos

Leite	+1621	99%R
Gordura	+36	-0,22%
Proteína	+43	-0,09%
Sólidos Totais	+79	
Vida Produtiva	+0,2	90%C
Livability	-1,9	75%C
Livability Novilhas	-1,5	59%C
Células Somáticas	3,00	98%C
Mastite	-2,9	82%C
HCR	+0,4	92%C
Tx Prenhez das Filhas	-1,8	93%C

Mérito Líquido	+\$191
Mérito Fluido	+\$210
Mérito Queijo	+\$183
Mérito Pastoreio	+\$114
HHP\$™	+\$217
CCR	-0,8
SCR	-



Mãe paterna: JX Primus Thrasher Caity 53619 {5}-ET

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPI +114

TIPO -0,20 96%R JUI™ +11,30 178 F. | 24 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						1.90 Alto
Força	Fraço						1.50 Forte
Angulosidade	Grossiera						0.00 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						0.70 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						0.60 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Retas						0.40 Curva
Ângulo de Casco	Baixo						0.00 Alto
Úbere Anterior	Fraço						0.80 Forte
Altura de Úbere	Baixo						-1.60 Alto
Largura de Úbere	Estreito						-0.10 Largo
Ligamento Central	Fraço						-0.30 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.00 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Posterior)	Aberto						0.10 Fechado
Teto Posterior (Vista Lateral)	Dentro						1.10 Atrás
Comprimento de Teto	Curto						0.10 Longo

Bem Estar - Zoetis Wellness Evaluation | 04/2026

Vacas DWP\$ +234 WT\$ -30

Mastite	98	69%C	Doença Resp. Vaca	104	57%C
Claudicação	99	72%C	Ovário Cístico	101	43%C
Aborto de Vaca	100	52%C	Geminação	101	75%C
Metrite	106	77%C	Cetose	110	73%C
Ret. Placenta	96	73%C	Febre do Leite	108	66%C
Desp. Abomaso	103	59%C			

Bezerros CW\$ -130

Doença Resp. Bez.	90	79%C	Diarréia Neonatal	95	89%C
Habilidade	86	84%C			

9BS00924

TANK

Accelerated Genetics

COZY NOOK DOBOY TANK

WT MT DT

DOBOY X PAYSSELI X PRONTO**Nascimento:** 17/08/2019**Reg:** BSUSA68204129**Beta-Casein:** A2A2 Kappa-Casein: BB**Pai:** SWITZER TALS DRDVL DOBOY ET**Mãe:** COZY NOOK PSLI TREACHEROUS ET**Avô:** PAYSSELI ET**Avô:** COZY NOOK PRONTO TWYLIGHT**Bisavô:** SUN-MADE GAR BRO PRONTO ET *TM**Bisavô:** COZY NOOK GORDON TWYLA ET

Filha: Locin Tank Bongo

PRODUÇÃO - CDCB-S | 04/2026

508 Filhas 303 Rebanhos

Leite	+589	94%R
Gordura	+39	+0,07%
Proteína	+19	-0,01%
Sólidos Totais	+58	
Vida Produtiva	-0,8	81%C
Livability	-1,2	55%C
Células Somáticas	2,91	91%C
Mastite	+2,0	47%C
HCR	-0,2	78%C
Tx Prenhez das Filhas	-2,3	78%C

Mérito Líquido	+\$264
Mérito Fluido	+\$257
Mérito Queijo	+\$268
Mérito Pastoreio	+\$257
HHPSTM	-
CCR	-1,3
SCR	+3,7



Filha: La Rainbow Sweet Sapphire ETV

PROVA DE TIPO - CDCB-S/HA | 04/2026

GTPÍ +68

TIPO +0,70 90%R UDC +0,69 158 F. | 105 R.

		-2	-1	0	1	2	
Estatura	Baixo						3.80 Alto
Força	Fraco						-0.30 Forte
Profundidade Corporal	Raso						0.70 Profundo
Angulosidade	Grossa						2.70 Anguloso
Largura de Garupa	Estreita						1.20 Larga
Ângulo de Garupa	Invertida						1.40 Escorrida
Pernas Vista Lateral	Reta						-0.70 Curva
Pernas Vista Posterior	Fechada						0.10 Aberta
Ângulo de Casco	Baixo						0.50 Alto
Úbere Anterior	Fraco						-0.40 Forte
Altura de Úbere	Baixo						0.70 Alto
Largura de Úbere	Estreito						0.90 Largo
Ligamento Central	Fraco						1.50 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.50 Raso
Colocação de Tetos Anteriores	Aberto						-0.10 Fechado
Colocação de Tetos Posteriores	Aberto						0.10 Fechado
Teto Posterior (ÓsLa Posterior)	Aberto						0.15 Fechado
Comprimento de Teto	Curto						-0.70 Longo

FACILIDADE DE PARTO - CDCB-S | 04/2026

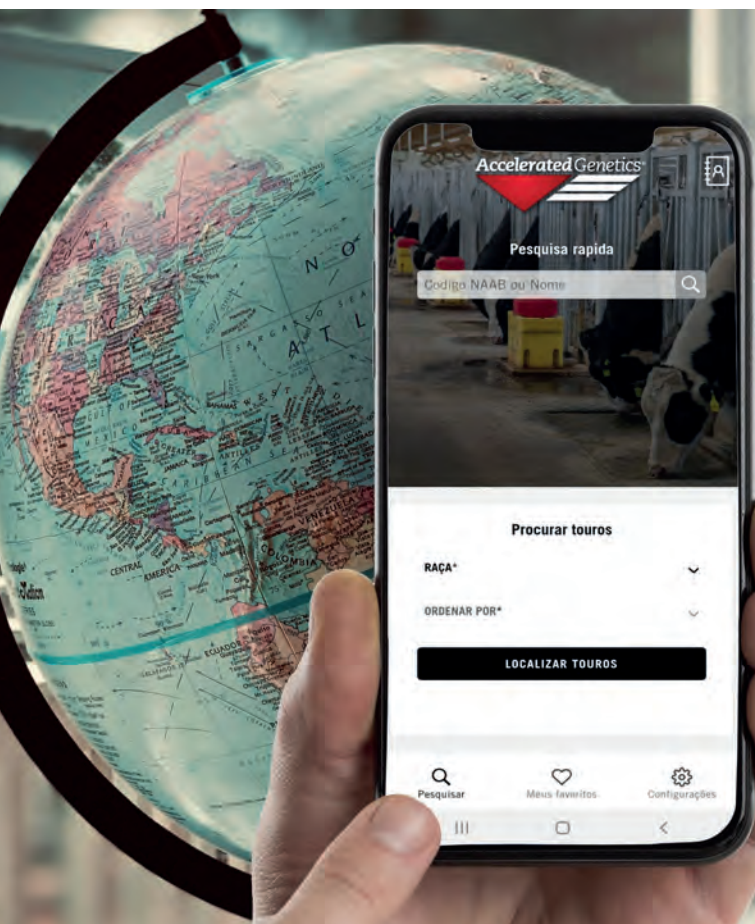
Facilidade de Parto do Touro	3,6	93%C	2.331 Obs
Facilidade de Parto das Filhas	2,7	77%C	267 Filhas

Bem Estar - Wellness Avaluation | 04/2026

Ret. Placenta	-0,6	36%C
Desp. Abomaso	-0,3	41%C
Febre do Leite	-0,1	22%C



Filha: La Rainbow Sweet Cheerful ETV



EM QUALQUER LUGAR, A QUALQUER HORA

Com o APP da
Accelerated Genetics,
você tem acesso instantâneo
às pesquisas sobre seu rebanho.

Accelerated Genetics®

AN191

EWA 191 of 8124 WEST POINT

Filho de West Point, touro da bateria Accelerated Genetics. Excepcionais deqs para peso à desmama e ao sobreano. Deps de carcaça muito destacadas, líder absoluto para peso de carcaça quente, AOL, marmoreio e gordura.



Aberdeen Angus
AAA Registro: 20225344
Tatuagem: 191
Nascimento: 31/08/2021



- G A R MOMENTUM
- E W A WEST POINT 7258**
- E W A 3114 OF 128 WEIGH UP
- S S NIAGARA Z29
- E W A 8124 OF 6131 NIAGARA**
- E W A 6131 OF 2052 FORTRESS



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (11/05/2026)

	Produção								Maternal				Manejo					Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$Valor										
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F/R	PAAd	AAAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf/R	UF/R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	SC
Dep	+8	+1.5	+93	+165	+30	+2.23	+7	+81	+8.7	+7	+37	-	+109	+1.0	-46	+28	+36	+35	+3.26	-06	+83	+1.25	+1.58	-030	-	-	+249	+255	+74	+103	+124	+97	+222	+362
ACC	.35	.55	.48	.40	.31	.31	.47	.41	.22	.33	.35	-	.38	.41	-	.37	.31	.32	.26	.32	.39	.37	.36	.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Top %	35%	55%	4%	3%	20%	95%	35%	60%	90%	65%	3%	-	15%	10%	95%	15%	10%	5%	90%	1%	5%	15%	1%	10%	-	-	3%	2%	35%	1%	10%	5%	5%	4%

14AN00666

GAR PRESCOTT 7649

Touro indicado para programas de carne e indica para novilhas. Rápida terminação, marmoreio e AOL são suas especialidades. Excepcionais índices de confinamento.



Aberdeen Angus
AAA Reg#: 19568851
Tatuagem: 7649
Nascimento: 11/09/2019



- G A R SURE FIRE
- G A R PHOENIX**
- G A R PROPHET N744
- G A R MOMENTUM
- G A R MOMENTUM 1226**
- G A R PROPHET N804

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (11/05/2026)

	Produção								Maternal				Manejo					Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$Valor										
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F/R	PAAd	AAAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf/R	UF/R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	SC
Dep	+15	-1.5	+64	+117	+24	+1.50	+7	+2.09	+7.7	+14	+36	-	+51	+6	-16	+22	+49	+47	-15	+25	+79	+1.42	+1.16	+065	-	-	+239	+235	+64	+78	+135	+93	+229	+361
ACC	.33	.49	.41	.37	.31	.31	.51	.48	.22	.32	.33	-	.38	.42	-	.46	.29	.29	.24	.29	.40	.39	.38	.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Top %	3%	10%	65%	60%	70%	70%	35%	2%	95%	5%	5%	-	75%	35%	45%	40%	55%	50%	25%	15%	10%	10%	10%	95%	-	-	5%	4%	55%	25%	3%	10%	4%	4%

14AN00548

EWA WEST POINT 7258

Um dos ícones da raça Angus para marmoreio, sendo Top 1%. Excelentes dados para desempenho em peso carcaça quente e AOL. Touro muito forte para peso ao nascimento, peso ao ano e desmama, na bateria da Accelerated.



Aberdeen Angus
AAA Reg#: 19054061
Tatuagem: 7258
Frame: 5.5
Nascimento: 24/09/2017
Peso nascimento: 63 lbs.
Peso ajustado 205 dias: 604 lbs.
Peso ajustado 365 dias: 1030 lbs.
Circunferência escrotal: 35 cm

- G A R PROGRESS
- G A R MOMENTUM**
- G A R BIG EYE 1770
- PLATTEMERE WEIGH UP K360
- E W A 3114 OF 128 WEIGH UP**
- EDGEWOOD JAUNTY 128



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (11/05/2026)

	Produção								Maternal				Manejo					Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$Valor										
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F/R	PAAd	AAAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf/R	UF/R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	SC
Dep	+13	+1.7	+72	+137	+31	+1.74	+8	+5.7	+9.9	+10	+38	-	+101	+1.1	-43	+26	+60	+43	+3.52	+12	+63	+1.58	+76	+038	-	-	+219	+209	+48	+75	+112	+98	+211	+322
ACC	.73	.91	.87	.83	.46	.46	.85	.79	.43	.74	.74	-	.55	.59	-	.70	.65	.65	.31	.47	.53	.48	.49	.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Top %	10%	60%	40%	25%	15%	90%	20%	70%	75%	35%	3%	-	15%	4%	95%	20%	90%	25%	95%	5%	25%	3%	40%	75%	-	-	10%	10%	80%	30%	25%	4%	10%	15%
Média	192	820	601	405	5	5	216	125	51	231	-	-	15	11	-	57	86	86	20	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Beef on Dairy

ACCELERATED GENETICS

Conheça um pouco das vantagens de investir nesse cruzamento genético para elevar os ganhos da propriedade.
Características:

- ***Homozigoto Preto** - touros com capacidade de imprimir a pelagem preta trazem maior valorização e facilidade de comercialização dos bezerros;
- ***Fertilidade** - altas taxas de prenhez significam muitas vacas em um futuro pico de lactação, portanto, é fundamental o uso de sêmen de touros com elevada fertilidade;
- ***Facilidade de Parto** - um dos grandes desafios de qualquer vaca é o momento do parto, não podemos correr o risco de perder uma vaca, uma lactação ou um bezerro, portanto facilidade de parto é fundamental;
- ***Características de desempenho** - importantes para sistemas intensivos com alto custo nutricional, como por exemplo: peso a desmama, peso ao ano;
- ***Características de Carcaça** - além do peso de carcaça, são imprescindíveis as características de marmoreio, área de olho de lombo e cobertura de gordura, pois elas que garantem no final do processo a qualidade esperada da carne.

A utilização do **Beef on Dairy** conjuntamente com a tecnologia do sêmen sexado traz um aumento na rentabilidade da propriedade leiteira, procure um técnico da Accelerated Genetics na sua região e tire suas dúvidas.





ACCELERATED GENETICS

Accelerated Genetics®

