



# ACCELERATED GENETICS

2026 | CORTE TAURINO

# ÍNDICE

## ORDEM ALFABÉTICA POR RAÇA

Página	Página	Página
Índice	<b>ABERDEEN ANGUS</b> (Nacional)	<b>BRAFORD</b>
Apresentação	AMARONE	DUCHO
Interpretação Provas	BAROLO	JESUITA
Interpretação Provas	CASPER	OBERÁ
Legendas	IMPERIAL	BACO
Selos	POTENTE	GARANTIDO
	RECRUTA	LIBERTADOR
	TRACTOR	MAVERICK
	TURBO	ÚNICO
<b>ABERDEEN ANGUS</b> (Importado)	<b>RED ANGUS</b>	<b>POLLED HEREFORD</b>
191 WEST POINT	BLUEPRINT	AY TA!
ACCLAIM	STATEMENT	CELTIC
BONFIRE	STETSON	FIESTA
BRIGADE	CAPO	GUAZÚ
BROKEN BOW	QUEE!	JUMBO
CASINO	QUEBRANTAO	UBER
CONVERSION	VITAL	<b>SENEPOL</b>
COWBOY LOGIC	LEGADO	CHAVITO
DAWSON	<b>BRANGUS</b>	HAZIEL
DYNAMIC	BLUESTEM	PORTIN
ELEVATION	BAYACETO	STEYR
ENGAGE	BRONCE	<b>CHAROLÊS</b>
EQUITY	SOY GUAYKURÚ	MEDIATOR
FORTUNE	SOY TOBA	ROMÁRIO
FRED	ALMA NEGRA	<b>DEVON</b>
GALLANT	CANHÃO	FOGO
GLORY	JUSTICEIRO	TRUNFO
GROWTH FUND	MILEI	<b>SANTA GERTRUDIS</b>
IRON HORSE	QUARTZO	FURACÃO
OPEN SEASON	SIOUX	MAKO
PATTON	VENON	<b>CARACU</b>
PRESCOTT	VEYRON	PEGASOS
RAWHIDE	<b>RED BRANGUS</b>	<b>WAGYU</b>
REVERE	DON SEGUNDO	GOHAN
RUSSELL	CERATI	
TACTIC		
TAHOE		
WALL STREET		
WEST POINT		

**Com uma tradição sólida, oferecemos genética bovina de alto desempenho para criadores visionários que buscam transformar seus rebanhos e maximizar a lucratividade. O Catálogo de Corte Taurino 2026 reflete nossa missão e reúne uma seleção de reprodutores excepcionais provenientes dos mais renomados criatórios da Argentina, Brasil e Estados Unidos.**

Este catálogo é um convite para conhecer uma variedade de touros das raças **Aberdeen e Red Angus, Brangus e Red Brangus, Braford, Polled Hereford, Senepol, Charolês, Devon, Santa Gertrudis, Caracu e Wagyu**, todos participantes dos mais prestigiados Programas de Melhoramento Genético globalmente. Cada reprodutor foi rigorosamente selecionado e possui **Selos de Certificação de Qualidade de Carne**, atestando sua excelência.

Nossos touros são provados, com características que garantem a redução dos ciclos de produção, além de oferecer **Desempenho Superior, Qualidade de Carcaça, Precocidade e Fertilidade**. Para o criador focado no cruzamento industrial, este catálogo é uma verdadeira vitrine de oportunidades, proporcionando as melhores opções para elevar seu rebanho a um novo nível de excelência.

**Na Accelerated Genetics, estamos prontos para oferecer um atendimento personalizado, orientando você na escolha das melhores opções para otimizar seu rebanho. Descubra o impacto que a nossa genética pode ter no seu negócio e prepare-se para um futuro próspero no mercado de gado de corte. Entre em contato e transforme seu rebanho com a nossa genética de ponta.**



**WILLIAM XAVIER**  
Gerente Comercial

# INTERPRETAÇÃO DAS PROVAS AMERICANAS E ARGENTINAS

**DEP** (Diferença Esperada de Progênie - EPD) É uma predição do desempenho da progênie de um animal comparado com a progênie de outros animais que compõem um mesmo banco de dados de avaliações (ou Sumário). Corresponde à metade do valor genético estimado deste animal. É expressa na unidade de cada característica, podendo ser positiva ou negativa.

**ACC** (Acurácia - ACC) Indica o grau de confiança que pode ser depositada na estimativa da DEP, com valores variando de 0 a 1. Quanto mais próximo de 1 for a acurácia, mais confiáveis são as estimativas das DEPs. A acurácia é diretamente proporcional à quantidade de informações disponíveis para avaliação de um animal.

**% (Percentil - %)** Indica em que faixa percentual se encontra as Deps de um animal quando comparadas às Deps dos outros animais que compõem um mesmo banco de dados de avaliações (ou Sumário).

**MED** (Média - AVG) Indica a média de cada característica avaliada dentro de um mesmo banco de dados de avaliações (ou Sumário).

## DEPs DE PRODUÇÃO

**FPD** (Facilidade de Parto Direto - CED) Expressa em porcentagem, é uma medida direta para predizer a probabilidade de uma novilha (primeira cria) parir sozinha. Indica a probabilidade de nascimentos de bezerros filhos de um touro, em partos não auxiliados em novilhas (primeira cria), quando comparados aos outros touros do Sumário. Quanto maior o valor, maior a facilidade de parto de um touro.

**PN** (Peso ao Nascimento - BW) Expressa em libras, é um preditor da capacidade de um touro transmitir peso ao nascimento à sua progênie quando comparado aos outros touros do Sumário.

**PD** (Peso a Desmama - WW) Expressa em libras, é um preditor da capacidade de um touro transmitir peso a desmama à sua progênie quando comparado aos outros touros do Sumário.

**PA/PF** (Peso ao Ano - YW) Expressa em libras, é um preditor da capacidade de um touro transmitir peso ao ano à sua progênie quando comparado aos outros touros do Sumário.

**GMD** (Ganho Médio Diário Residual - RADG/ADG) Expresso em libras, é um preditor do ganho de peso pós desmama da futura progênie de um touro, comparado aos outros touros do Sumário, quando submetidos a um mesmo(e constante) regime alimentar.

**IMS** (Ingestão Matéria Seca – DMI) Expressa em libras por dia, é um preditor da capacidade de ingestão de matéria seca dos filhos de um touro comparados aos outros touros do Sumário.

**AA** (Altura ao Ano - YH) Expressa em polegadas, é um preditor da capacidade de um touro transmitir altura ao ano à sua progênie comparado aos outros touros do Sumário.

**CE** (Circunferência Escrotal - SC) Expressa em centímetros, é um preditor da capacidade de um touro transmitir tamanho testicular à sua progênie comparado aos outros touros do Sumário.

**DOC** (Docilidade - DOC) Medida que expressa o temperamento da progênie de um touro, onde valores maiores indicam animais mais dóceis.

## DEPs MATERNAIS

**PNV** (Prenhez Novilhas - HPG) Expressa em porcentagem, é uma ferramenta de seleção para aumentar a probabilidade das filhas de um touro empreñar, enquanto novilhas, na primeira estação de monta.

**FPM** (Facilidade de Parto Maternal- CEM ou MCE) Expressa em porcentagem, indica a probabilidade das filhas de um touro parirem sozinhas, sem necessidade de auxílio, em sua primeira cria. Valores mais altos indicam maior facilidade de parto das filhas de um touro na primeira cria.

**LEITE/AM** (Leite Materno - Milk) É uma predição da produção de leite e habilidade materna das filhas de um touro, ou seja, a parcela do peso à desmama de um bezerro atribuída a habilidade materna e ao leite produzido pelas filhas de um touro.

**PAd** (Peso Adulto – MW ou MCW) Expressa em libras, prediz a diferença de peso adulto das filhas de touro comparada aos outros touros do Sumário.

**AAd** (Altura Adulto - MH) Expressa em polegadas, é um preditor da diferença da altura adulta das filhas de um touro comparadas às filhas dos outros touros do Sumário.

**UB** (Sustentação Úbere – UDDR ) e **TETOS** (Tamanho Tetos – Teat) –Escore numérico que reflete a qualidade de úberes e tetas das filhas de um touro comparadas aos outros touros do Sumário, onde 9 indica úberes muito bem sustentados e tetas pequenas enquanto 1 indica úberes pendulosos (ou caídos) e tetas grandes.

**STAY** (Tempo Permanência no Rebanho – STAY) Expressa em percentual a probabilidade das filhas de um touro permanecerem no rebanho por 6 anos de idade ou mais.

**F<sup>a</sup>** (Filhas – DTS) Indica o número de filhas de um touro em produção.

**RB** (Rebanhos - HD) Indica o número de rebanhos onde os filhos foram avaliados.

**SEN** (Valor Energia Vacas - SEN) Expressa dólares economizados por vaca/ano das filhas de um touro. Leva em consideração as necessidades de manutenção do animal (diretamente proporcional ao tamanho da matriz) e energia necessária para lactação. Valores maiores são mais favoráveis quando comparamos dois animais (mais dólares economizados em alimentação / energia).

**EM** (ENERGIA DE MANTENÇA – ME) Expressa em megacalorias por mês, prediz as diferenças de energias necessárias para a manutenção das filhas de um touro quando adultas.

**L&C (lbs) / CM (kg)** (Leite Materno e Crescimento – M&G) Expressa em libras, é uma medida do potencial que as filhas de um touro tem de desmamar bezerros pesados, pois é uma combinação da DEP leite com 50% da DEP de desmama de um touro.

## DEPs DE CARCAÇA

**PC** (Peso da Carcaça Quente – CW) Expressa em libras, é um preditor da diferença de peso da carcaça quente dos filhos de um touro comparados aos filhos dos outros touros do Sumário.

**MAR** (Marmoreio - MARB) Expressa como uma fração de pontuação do índice USDA de marmoreio dos filhos de um touro comparados aos filhos dos outros touros.

**AOL** (Área de Olho de Lombo – RE ou REA) Expressa em polegadas quadradas, é um preditor da área de olho de lombo dos filhos de um touro comparados aos filhos dos outros touros do Sumário.

**GORD** (Gordura Subcutânea – FAT) Expressa em polegadas, é um preditor da espessura de gordura subcutânea na 12<sup>a</sup> costela dos filhos de um touro comparados aos filhos dos outros touros do Sumário.

**YG** (Rendimento de Carcaça – Red Angus) É a diferença na pontuação do grau de rendimento de carcaça aos 475 dias. Valores negativos são os mais desejados.

**C-Fº/Reb e U-Fº/Reb** (Filhos / Rebanho – C-PG / HD e U-PG / HD) Indica o número de carcaças avaliadas/rebanhos e número de carcaças avaliadas por ultrassom/rebanhos.

## VALORES BIO-ECONÔMICOS E ÍNDICES DE SELEÇÃO

Os valores bio-econômicos são ferramentas para tomadas de decisões na seleção genética. São expressos em dólares por cabeça. É uma estimativa de desempenho da progênie de um touro comparada com a de outros touros, contidos num mesmo banco de dados, sem acasalamentos direcionados.

### ANGUS

**\$W** (Valor de Desmama - \$W) Índice expresso em dólares por cabeça que leva em consideração o mérito de desempenho pré-desmama dos filhos de um touro. Entra na composição do índice as DEPs de peso ao nascimento, crescimento até a desmama, leite materno e tamanho de vaca adulta.

**\$F** (Valor Confinamento - \$F) Índice expresso em dólares por cabeça que leva em consideração a expectativa de desempenho da progênie após a desmama comparadas à progênie dos outros touros do Sumário.

**\$G** (Valor Mérito Carcaça - \$G) Índice expresso em dólares por cabeça que leva em consideração a expectativa de desempenho da progênie de um touro quanto ao mérito de carcaça comparada a progênie dos touros do Sumário.

**\$B** (Valor de Carne - \$B) Índice expresso em dólares por cabeça que leva em consideração a expectativa de desempenho da progênie de um touro pós desmama e valor de carcaça comparada à progênie dos touros do Sumário.

### HEREFORD

**IMD** (Índice Maternode Desmama – BMI\$) Índice econômico que busca maximizar a rentabilidade dos criadores de bezerros comerciais que fazem cruzamento usando touros hereford em matrizes com sangue Angus.

**IFP** (Índice Facilidade de Parto – CEZ\$) Índice econômico que busca maximizar a rentabilidade dos criadores de bezerros comerciais que fazem cruzamento usando touros hereford em novilhas com sangue Angus. Tem grande ênfase na facilidade de parto direta e também materna de um touro.

**IIB** (Índice de Influência Brahman – BII\$) Índice econômico que busca maximizar a rentabilidade dos criadores de bezerros comerciais que fazem cruzamento usando touros hereford em matrizes com sangue Brahman. Tem maior ênfase em precocidade sexual e fertilidade e menor em ganho de peso e facilidade de parto.

**CCH** (Certificado de Carne Hereford – CHB\$) Índice de terminação onde touros Hereford são cruzados com vacas com sangue britânico e toda progênie é vendida para terminação com certificado de carne Hereford.

### RED ANGUS

**IFR** (Índice de Formação de Rebanho – HB) Índice para auxiliar os criadores na formação de rebanhos rentáveis usando touros red angus em matrizes ½ sangue Simmental, com retenção de parte das novilhas para reposição e venda de todo o restante dos bezerros produzidos com bonificação por qualidade de carcaça.

**IVD** (Índice de Venda de Desmama – GM) Índice para auxiliar os criadores que vendem toda sua desmama. É semelhante ao IFR, porém sem retenção de bezerras para reposição.

## GRÁFICOS DE AVALIAÇÃO DE PROGÊNIE

Com o objetivo de fornecer informações adicionais sobre as provas dos touros da Accelerated Genetics, é feita uma avaliação fenotípica das progênies para descrever as habilidades de transmissão do touro em 08 características:

**Frame** – Tamanho de Carcaça. Para raças britânicas o frame médio é 6,0, sendo considerados pequenos abaixo de 5,0 e grandes acima de 7,0. Para raças continentais o frame médio é 7,0, sendo considerados pequenos abaixo de 6,0 e grandes acima de 8,0.

**Musculatura** – Avaliação baseada na cobertura e espessura muscular do quarto traseiro da progênie. Informações de carcaça também são utilizadas quando disponíveis.

**Capacidade** – Avaliação na amplitude e profundidade corporal da progênie.

**Pernas Traseiras** – Avaliação baseada no ângulo (curvatura) da perna traseira da progênie.

**Prepuício** – Avaliação baseada no tamanho do prepúcio da progênie.

**CE** – Avaliações baseadas nas mensurações de circunferência escrotal da progênie somadas à DEP de circunferência escrotal do touro.

**Úbere** – Avaliação do volume e profundidade do úbere das filhas do touro.

**Tetos** – Avaliação do tamanho dos tetos das filhas de um touro, levando em consideração o comprimento e o diâmetro.

# INTERPRETAÇÃO DAS PROVAS NACIONAIS

## LEGENDAS PROMEBO / NATURA / CONEXÃO DELTA G

**Os Índices** agregam num único valor o mérito genético total do animal. As ponderações percentuais (ou importância relativa) aplicadas sobre as DEPs padronizadas que compõem os índices foram as seguintes:

**IFINAL:** Índice Final - GND 30% + CONF DESM 15% + GDS 30% + CONF SOBR 15% + PE 10%.

**IDESM:** Índice Desmama - GND 70% + CONF DESM 30%.

**PN:** Peso ao Nascer - Expressa em kg, a DEP PN é um importante preditor de facilidade de parto. Touros com altas DEPs para PN não são recomendados para novilhas de raças com pequena abertura pélvica. A seleção para PN não deve ser conduzida para os extremos, pois as maiores taxas de sobrevivência perinatal são observadas quando os PN's estão próximos da média.

**GND:** Ganho de Peso do Nascimento à Desmama - A DEP GND direto, expressa em kg, é um indicativo da capacidade do touro transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento do nascimento a desmama (205 dias) de sua progénie. DEPs elevadas geralmente são recomendadas para sistemas com boa disponibilidade de alimentos de qualidade. A DEP GND materno, também expressa em kg, é um indicador da capacidade do touro transmitir às suas filhas genes relacionados à habilidade materna, especialmente na produção de leite, resultando em efeito sobre o GND de seus netos.

**CONF:** Conformação na Desmama/Sobreano - Avalia a quantidade de carne na carcaça. Os escores são atribuídos relacionando-se os atributos de carcaça com o do animal vivo no momento em que é realizada a avaliação. Esta característica é influenciada pelo tamanho (principalmente pelo comprimento) e pelo grau de musculosidade.

**PREC:** Precocidade na Desmama/Sobreano - Avalia a capacidade de o animal chegar mais rápido ao grau de acabamento mínimo de carcaça para o abate. Animais com maior profundidade de costelas, maior caixa torácica, de silhueta cheia, com as virilhas preenchidas e em início de deposição de gordura subcutânea, principalmente com evidência de deposição de gordura na base da cauda, indicam maior precocidade de terminação. Animais mais altos, esguios, sem caixa torácica, com silhueta de gazela e extremamente enxutos, são mais tardios. É importante combinar as precocidades de crescimento (ganho de peso) e de terminação para se produzir animais equilibrados e se obter a mesma classe de novilho num menor período de tempo.

**MUSC:** Musculatura na Desmama/Sobreano - Avalia o desenvolvimento da massa muscular como um todo, observada em pontos como antebraço, paleta, lombo, garupa e, principalmente, no traseiro.

**TAM:** Tamanho na Desmama/Sobreano - É um indicativo de relação entre altura e comprimento do animal. DEPs de CPM elevadas e DEPs de T moderadas, são desejáveis para uma maior e mais eficiente produção de carne em sistemas de ciclo curto.

**UMB:** Umbigo/Prepuíco na Desmama/Sobreano - Avalia-se o tamanho e formato do prepúcio, nos machos, e do umbigo, nas fêmeas. O prepúcio tem grande importância funcional, pois machos com prepúcio muito longo freqüentemente sofrem lesões causadas pela vegetação, o que pode comprometer seriamente o desempenho reprodutivo. Esta característica também é avaliada através de notas de 1 a 5, sendo que as notas mais altas são atribuídas a animais com prepúcios maiores ou pendulares. DEPs altas ou positivas para prepúcio são desejáveis, pois estão apresentadas de forma que maiores valores indicam maior probabilidade de o touro produzir progénie com prepúcio corrigido (notas 1 a 3).

**PELO:** Pelame na Desmama/Sobreano - Avalia-se o comprimento e espessura do pelo. O pelame está relacionado com a capacidade de adaptação do animal ao meio ambiente. Pelo curto e liso caracterizam animais com maior adaptação ao calor. Esta característica é avaliada através de notas de 1 a 3, sendo que a nota 1 é atribuída a animais com pelo curto e liso, a nota 3 é atribuída a animais com pelo longo e lanoso e a nota 2 é atribuída a uma condição intermediária. Portanto DEPs menores e negativas são desejáveis.

**GDS:** Ganho de Peso da Desmama ao Sobreano - Expressa em kg, a DEP GDS indica o potencial genético do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento de sua progénie, da desmama (205 dias) ao sobreano (550 dias). DEPs elevadas geralmente são desejáveis para sistemas com boa disponibilidade de alimentos de qualidade.

**GNS:** Ganho de Peso do Nascimento ao Sobreano - Expressa em kg, a DEP GNS indica o potencial genético do touro em transmitir genes com efeito direto sobre a velocidade de crescimento de sua progénie, do nascimento ao ano ou sobreano (365 ou 550 dias). A DEP GNS é obtida somando-se as DEPs de ganho de peso do nascimento a desmama e ganho de peso da desmama ao sobreano. DEPs elevadas geralmente são desejáveis para sistemas com boa disponibilidade de alimentos de qualidade.

**PE:** Perímetro Escrotal - Expressa em cm, a DEP para perímetro escrotal (PE) são indicadores de precocidade sexual e também, por ser uma outra medida corporal, da velocidade de crescimento. DEPs elevadas são desejáveis.

**PE/I - PE/IP:** Perímetro escrotal ajustado para idade e peso.

**AOL:** Área de Olho de Lombo - É baseada em medidas obtidas no sítio anatômico no espaço intercostal entre a 12/13<sup>a</sup> costelas medindo a área da secção transversal do músculo longo dorsal e é apresentada em centímetros quadrados (cm<sup>2</sup>). Uma DEP positiva indica animais que podem produzir progénies com um maior rendimento percentual de carcaça e de cortes comerciais.

**EGS:** Espessura de Gordura Subcutânea - É baseada em medidas realizadas no sítio anatômico entre a 12/13<sup>a</sup> costelas e são dadas em milímetros (mm). Uma DEP positiva indica animais que podem produzir progénies com maior grau de acabamento ou que depositam maior quantidade de tecido adiposo em uma idade mais precoce do que seus contemporâneos com uma DEP média de 0 ou negativa.

**EGP8:** Espessura de Gordura medida na Picanha - É baseada em medidas realizadas no sítio anatômico entre a picanha e a alcatra e são dadas em milímetros (mm). A deposição de gordura nesse local normalmente inicia-se mais cedo do que o das costelas. Uma DEP positiva indica animais que podem produzir progénies com maior grau de acabamento ou que depositam maior quantidade de tecido adiposo em uma idade mais precoce do que seus contemporâneos com uma DEP média de 0 ou negativa.

**IBC:** Índice Bioeconômico de Carcaça - Esse índice foi desenvolvido em parceria com a Embrapa e Associação Brasileira de Angus por meio de um modelo estatístico que relaciona as características de crescimento e de ultrassonografia de carcaça dos animais com a chance de bonificação nas tabelas de premiação do Programa de Carne Angus Certificada

**GIM:** Gordura Intramuscular - É caracterizada por pontos de gordura visíveis por ultrassom no músculo longo dorsal (contra-filé) e são dadas em percentagem (%). Uma DEP positiva está associada com maior palatabilidade, suculência e maciez da carne da progénie de um determinado touro.

## LEGENDAS PAMPAPLUS

**IQG:** Índice de Qualificação Genética do PampaPlus - Desenvolvido, junto a Embrapa, sob orientação zootécnica da ABHB, de forma a se buscar animais das raças Hereford e Braford capazes de transmitir a seus filhos uma grande capacidade de engorda, precocidade de acabamento para abate, carcaça com peso e conformação almejado pela indústria frigorífica, e que suas filhas geradas sexualmente precoces e capazes de imprimir ganho de peso às suas crias, com boa capacidade de manutenção a campo.

**PN:** Peso ao Nascer - O uso de touros com DEPs baixas para peso ao nascer é uma ferramenta de prevenção aos partos distócos.

**PDM:** Peso à Desmama Materno - Representa o efeito de outro genótipo, ou da vaca, sobretudo pela habilidade materna, fortemente influenciada pela produção de leite, sobre a característica do filho, como o peso a desmama.

**PDD:** Peso à Desmama Direto - Indica a capacidade de um animal transmitir a seus filhos o potencial de ganho de peso do nascimento a desmama, retirado o efeito da amamentação da mãe (efeito materno). É uma importante característica para criadores que vendem sua produção à desmama.

**TMD:** Total Materno à Desmama - Indica a habilidade das filhas de um touro em produzir bezerros mais ou menos pesados à desmama. O valor é resultado da soma da metade da DEP direta para peso a desmama com a DEP materna da característica. O TMD pondera 30% do IQG.

**PS:** Peso ao Sobreano - Indica a capacidade de um reprodutor para gerar filhos com desempenho de ganho de peso ao sobreano superior (ou inferior) à média dos filhos dos outros touros. O PS pondera 15% do IQG.

**GPD:** Ganho de Peso Pós Desmama até o Sobreano - Ganho de peso em 345 dias, indica o potencial de um reprodutor para gerar filhos com desempenho de ganho de peso da desmama ao sobreano superior (ou inferior) à média dos filhos dos outros touros. O GPD pondera 15% do IQG.

**PES:** Perímetro Escrotal ao Sobreano - Indicador de precocidade sexual e fertilidade. PES pondera 15% do IQG.

**MUSC:** Musculatura - Medida que objetiva animais com boa conformação carniceira e consequentemente com mais rendimento de carne ao abate. É obtida por avaliação visual através de notas de 1 a 5. MUSC pondera 12.5% do IQG.

**EST:** Estatura Corporal - A medida serve para buscar animais mais equilibrados em altura. É obtida por avaliação visual através de notas de 1 a 5. EST pondera 12.5% do IQG.

**CRP:** Estrutura Corporal - As dimensões a serem observadas são: comprimento, profundidade, arqueamento de costelas, abertura de peito e o comprimento e largura do quarto (de trás, de lado e de cima). Já desvios de coluna, tais como lordose e xifose, são condenáveis. Os animais são avaliados de acordo com critérios pré-definidos em escores de 1 a 5.

**UMB:** Tamanho do Umbigo - As avaliações são feitas a partir de uma referência do tamanho e do posicionamento do umbigo (umbigo, bainha e prepúcio). Os animais são avaliados de acordo com critérios pré-definidos em escores de 1 a 5. Esta característica é muito importante na raça Braford.

**POC:** Pigmentação Ocular - Característica desejável no Hereford e obrigatória no Braford. Os animais são avaliados de acordo com critérios pré-definidos em escores de 1 a 5, onde 1 é a ausência, nas duas raças, de qualquer pigmento na mucosa ocular nos dois olhos. A determinação do escore 5 depende da raça: no Hereford, é animal com pigmento total da mucosa nos dois olhos e no Braford é o animal com rodelas de pigmento ao redor dos olhos e mascarado ou tapado.

**RAC:** Racial - Avalia o padrão racial.

# LEGENDAS

**Nome de guerra**

**Nome completo**

**Comentários**

**Identificação**

**Foto principal do touro**

**País de origem**

**Selos de qualificação e sumário da prova**

**Prova do touro**

**Dados principais do touro**

**Características físicas**

**Foto da progênie ou ancestrais**

**Pedigree**

**Clique aqui para assistir o vídeo do touro.  
É preciso estar conectado à internet.**

**ACCLAIM**

JINDRA 014AN00461

Pai de grandes touros em centrais. Está entre os Top 10 de registro nos EUA no ano de 2022. Top 4% para peso carcaça quente e excelente para desempenho.

**Produção**

FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup>	IR	Pad	Aad	SEN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	CF=IR	UI=IR	SAXH	\$AxJ	Angus on	Dairy S Valor	\$ Valor			
DEP	4	1.3	69	137	.37	1.31	.9	-.04	10.4	9	29	810	126	.8	-.50	12	.48	.48	-.89	.92	76	.84	.69	-.002	27	1235	241	245	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
ACC	91	97	96	94	74	74	95	94	72	91	91	2345	82	.83		90	.84	.83	.62	.71	77	.73	.74	.71	.49	2916			66	92	119	96	215	345
Top %	70	50	40	20	1	65	15	95	70	40	30		3	20	95	80	.45	.50	.15	.95	10	30	45	30		3	2	45	1	10	4	5	4	
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	4	.88	11.7	8	25		58	.3	-.14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019				61	61	96	50	146	251	

**Aberdeen Angus**  
AAA Registro: 17972810  
Tatuagem: 134  
Nascimento: 13/01/2014  
Peso nascimento: 76 lbs.  
Peso ajustado 205 dias: 852 lbs.  
Peso ajustado 365 dias: 1577 lbs.  
Peso atual: 2196 lbs.  
Altura atual: 56.0 in.  
Circunferência escrotal: 40.0 cm  
AMF|NHF|CAF|M1F|DDF|OSF|OHF

**Primavera/2017 - Avaliação de Progénie**

Características	Média
Frame	Grande
Musculatura	Pesada
Capacidade	Profunda
Pernas Tras.	Retas
Prepuíço	Grosseliro
Circ. Escrotal	Pequena
Übere	Grande
Tetos	Grande

**Corte Europeu**

Filho: Jindra Angus, NE

**JINDRA 3RD DIMENSION**  
HOFF FIRST EDITION 058 242  
JINDRAS SAPPHIRE J 417  
JINDRAS EMERALD J 704

**JINDRA BLACKBIRD LASSY 1111**  
A & BYUKON 0103  
JINDRAS ENCHANTRESS J 102  
JINDRAS CLASSY LADY J 8314

**Accelerated Genetics®**

# SELOS E QUALIDADE DA CARNE



Os touros Angus para receberem o selo, devem ter Dep para Marmoreio (MARM) de +0,65 e Índice \$G igual ou superior a +55 da média da raça para receber o selo da Certified Angus Beef. ®Certified Angus Beef e CAB são marcas registradas da Certified Angus Beef LLC.



Programa de parceira que eleva os touros e fêmeas, da raça Angus e Red Angus, geneticamente superiores à se destacarem com alto Potencial de Crescimento e Valor de Carcaça. O processo de certificação é simples, onde cada touro ou fêmea possa atender as especificações genéticas exigidas. (25% de Crescimento Superior e Características de Carcaça).



A seleção dos animais que recebem o Selo Seleção Qualidade de Carne considera o grupo de reprodutores que estão entre os 20% melhores para Índice Bioeconômico de Carcaça (IBC) e para Percentagem de Gordura Intramuscular (GIM), além de terem Deps positivas para Área de Olho de Lombo (AOL), Espessura de Gordura Subcutânea (EGS) e Espessura de Gordura na Picanha (EGP8).



Contempla aqueles animais nascidos há duas safras, com percentil de Índice Final (INDF) de até 20%, Índice de Desmama (INDD) positivo (maior ou igual a zero) e escore para racial ao sobreano maior do que 1. É necessário ainda que os reprodutores tenham percentil de até 20% para Índice Bioeconômico de Carcaça (IBC) e de até 40% para DEP de Pelame ao Sobreano.



Considera o grupo de reprodutores que tem percentil de até 20% para Índice Adaptação (INDA) e de até 40% para Índice Final (INDF). O critério leva em conta também aqueles com percentil de até 30% para a DEP de Pelame ao Sobreano e para a DEP de Resistência ao Carrapato.



# EWA 191 OF 8124 WEST POINT

AN191

Filho de West Point, touro da bateria Accelerated Genetics.

Exceptionais deps para peso à desmama e ao sobreano.

Deps de carcaça muito destacadas, líder absoluto para peso de carcaça quente, AOL, marmoreio e gordura.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor					
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>of</sup> /R	Uf <sup>of</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	8	1.5	92	163	.33	2.20	.7	.83	9.4	5	37		109	1.0	-46	30	.37	.37	3.82	-.03	79	1.24	1.59	-.038		241	245	66	92	119	96	215	345
ACC	35	55	48	40	33	33	47	41	25	33	34		37	40		37	31	31	26	31	39	37	36	33									
Top %	35	55	3	3	10	95	35	55	80	80	3		15	10	95	10	10	10	95	1	10	15	1	5		3	2	45	1	10	4	5	4
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019				61	61	96	50	146	251

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 20225344

Tatuagem: 191

Nascimento: 31/08/2021



Pai: E W A West Point 7258

GAR PROGRESS

GAR MOMENTUM

GAR BIG EYE 1770

**E W A WEST POINT 7258**

PLATTEMERE WEIGH UP K360

E WA 3114 OF 128 WEIGH UP

EDGEWOOD JAUNTY 128

CONNEALY CONSENSUS 7229

S S NIAGARA Z29

EURA ELGA OF CONANGA 9109

**E W A 8124 OF 6131 NIAGARA**

K C F BENNETT FORTRESS

E WA 6131 OF 2052 FORTRESS

GAR SUNSIRE 2052

# JINDRA ACCLAIM

014AN00461

Pai de grandes touros em centrais.

Está entre os Top 10 de registro nos EUA no ano de 2022.

Top 10% para peso carcaça quente e excelente para desempenho.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	4	1.3	69	137	.37	1.31	.9	-.04	10.4	9	29	810	126	.8	-50	12	.48	.48	-.89	.92	76	.84	.69	-.002	27	1235	241	245	66	92	119	96	215	345
ACC	91	97	96	94	74	74	95	94	72	91	91	2345	82	83		90	84	83	62	71	77	73	74	71	49	2916								
Top %	70	50	40	20	1	65	15	95	70	40	30		3	20	95	80	45	50	15	95	10	30	45	30			3	2	45	1	10	4	5	4
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 17972810

Tatuagem: 134

Nascimento: 13/01/2014

Peso nascimento: 76 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 852 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1577 lbs.

Peso atual: 2196 lbs.

Altura atual: 56.0 in.

Circunferência escrotal: 40.0 cm

AMF | NHF | CAF | M1F | DDF | OSF | OHF

Primavera/2017 - Avaliação de Progênie		
Características	Média	
Frame		Grande
Musculatura		Pesada
Capacidade		Profunda
Pernas Tras.		Retas
Prepuício		Grossinho
Circ. Escrotal		Pequena
Úbere		Grande
Tetos		Grande



Filho: Jindra Angus, NE

CONNEALY REFLECTION

JINDRA DOUBLE VISION

HOFF RACHEL 8312 405

**JINDRA 3RD DIMENSION**

HOFF FIRST EDITION 058 242

JINDRAS SAPPHIRE J 417

JINDRAS EMERALD J 704

CONNEALY REFLECTION

CONNEALY IMPRESSION

PEARL PAMMY OF CONANGA 194

**JINDRA BLACKBIRD LASSY 1111**

A & B YUKON 0103

JINDRAS ENCHANTRESS J 102

JINDRAS CLASSY LADY J 8314



# GAR BONFIRE

014AN00541

Pedigree altamente consistente.

Elevadas Deps de produção.

Excelente produção de carcaça, com marmeiro e gordura positiva.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça						Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor						
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	10	1.9	91	157	.28	2.43	1.4	1.21	10.9	15	28	20	93	1.2	-33	28	.62	.54	2.83	.32	69	1.26	.40	.044	8	50	84	96	68	84	99	77	176	296
ACC	60	85	79	69	42	42	72	68	31	59	57	58	47	47		56	49	48	33	35	66	63	63	61	31	75								
Top %	25	65	3	4	30	95	1	30	65	3	35		20	3	85	15	95	80	85	20	15	10	80	80		60	45	35	5	40	10	20	20	
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 18789776

Tatuagem: K137

Frame: 7.0

Nascimento: 14/02/2017

Peso nascimento: 94 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 747 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1429 lbs.

Circunferência escrotal: 39.0 cm

AMF | NHF | CAF | M1F | DDF | OSF | OHF



Pai: G A R Sure Fire

MYTTY IN FOCUS

CONNEALY IN SURE 8524

ENTREENA OF CONANGA 657

### G A R SURE FIRE

G A R NEW DESIGN 5050

CHAIR ROCK 5050 G A R 8086

CHAIR ROCK GRID MAKER 2107

C R A BEXTOR 872 5205 608

### G A R PROPHET

G A R OBJECTIVE 1885

### CHAIR ROCK PROPHET 3054

G A R NEW DESIGN 5050

CHAIR ROCK 5050 G A R 1131

CHAIR ROCK OBJECTIVE 7042

Indicado para rebanhos puros e comerciais para agregar facilidade de parto, habilidade materna e rendimento de carcaça com qualidade de carne. Touro indicado para novilhas. Excelente peso à desmama e ao sobreano. Deps maternais e desenvolvimento acima da média. Brigade é um exemplar destacado para as características de carcaça, AOL e gordura acabamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>9%</sup> /R	Uf <sup>9%</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	4	-5	76	143	.32	1.64	.6	1.16	13.4	11	29	22	42	.2	-8	14	.47	.50	1.14	.62	64	.55	.95	.054	1	70	149	155	84	79	115	49	164	297
ACC	70	89	86	78	45	45	78	74	45	57	53	65	57	61		70	64	63	35	56	56	51	52	47	5	149								
Top %	70	20	25	15	10	85	40	30	35	25	30		75	70	35	70	40	60	50	70	20	55	15	90		25	20	10	10	15	50	30	20	
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

**Aberdeen Angus**

AAA Registro: 19469706

Tatuagem: 81247

Nascimento: 05/01/2018



Pai: Baldridge Colonel C251

HOOVER DAM  
BALDRIDGE XPAND X743  
BALDRIDGE QUEEN S87  
**BALDRIDGE COLONEL C251**  
STYLES UPGRADE J59

BALDRIDGE ISABEL Y69  
BALDRIDGE ISABEL T935

SITZ UPWARD 307R  
PLATTEMERE WEIGH UP K360  
BARBARA OF PLATTEMERE 337

**DEER VALLEY RITA 36142**  
GAR NEW DESIGN 5050  
DEER VALLEY RITA 9457  
GAR EXT 614

# JBS 002 BROKEN BOW

851

009AN00593

Seu pai KM Broken Bow 002 foi destaque de vendas nos EUA entre os anos de 2017 e 2018.

Touro líder absoluto para peso à desmama e peso ao ano.

Destacado para peso de carcaça quente e AOL.

É indicado para sistemas intensivos que buscam GMD alto e produção carcaças pesadas.



[www://](http://www.angus.org)



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>o</sup> /R	Uf <sup>o</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	-7	5.4	98	165	.30	1.89	1.0	.72	12.7	5	26	151	1.3	-61	18	.33	.43	2.03	.17	75	.82	.92	-.037			124	121	44	72	114	68	182	280
ACC	37	56	49	44	36	36	47	41	28	35	37	41	43		47	31	31	32	33	42	41	40	38										
Top %	95	95	1	2	25	95	10	65	50	80	50	1	2	95	60	5	30	70	10	10	40	25	5			45	40	95	25	15	25	20	35
Média	25	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 19467295

Tatuagem: 851

Nascimento: 04/09/2018

AMF | CAF | D2F | DDF | M1F | NHF | OHF | OSF | RDF

C F RIGHT DESIGN 1802

SUMMITCREST COMPLETE 1P55

SUMMITCREST ELBA 1M17

### KM BROKEN BOW 002

BASIN AMBUSH 8161

SUMMITCREST PRINCESS 0P12

SUMMITCREST PRINCESS 2J10

CONNEALY THUNDER

CTS REMEDY 1T01

CTS 7V03 BELLEMERE MAID 9T02

### JBS 151 BLACK BELLE 460

WMR TIMELESS 458

JBS 816 BLACK BELLE 151

JBS P76 BLACK BELLE 816



Pai: KM Broken Bow 002

Ideal para quem busca fazer bezerros à desmama e bois pesados.

Top 10% para carcaça quente.

Ideal para confinamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor					
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	4	3.3	90	154	.29	2.00	.8	1.24	14.0	4	32	86	.7	-32	27	.41	.50	1.20	.36	77	.81	.87	-.018			157	143	79	86	121	65	186	320
ACC	34	50	43	39	33	33	50	46	27	32	33	39	40		42	31	31	27	3	38	37	36	34										
Top %	70	90	5	10	30	95	25	30	35	85	15	35	30	85	15	20	65	50	30	10	40	30	15			25	30	20	4	10	30	15	10
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

### Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19747378

Tatuagem: H192

Nascimento: 17/09/2019



Avô materno: Basin Payweight 1682

SUMMITCREST COMPLETE 1P55

KM BROKEN BOW 002

SUMMITCREST PRINCESS 0P12

**SPRING COVE RENO 4021**

CCA EMBLAZON 702

SPRING COVE LIZA 021

SPRING COVE LIZ 721

BASIN PAYWEIGHT 006S

BASIN PAYWEIGHT 1682

21AR O LASS 7017

**YON SALLY F212**

GAR PROPHET

YON SALLY C162

YON SALLY Z371

Peso adulto e altura adulta das filhas.

Peso carcaça quente, marmoreio e área de olho de lombo.

Ótimas Deps para confinamento e valor da carne.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>ce</sup> /R	Uf <sup>ce</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	-1	4.2	62	114	.29	.97	.6	.52	8.9	4	19	12	111	.8	-37	5	.58	.54	3.32	.45	48	.87	.89	-.088	31	136	109	10	35	102	73	176	238
ACC	53	81	77	70	39	39	65	66	25	55	60	47	4	45		41	30	31	23	26	47	43	44	39	92								
Top %	95	95	60	55	25	45	40	75	80	85	90	10	20	90		95	85	80	90	40	55	25	20	1	30	40	95	95	35	15	20	60	
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251	

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 17598819

Tatuagem: 3048

Nascimento: 20/01/2013

Peso nascimento: 80 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 751 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1588 lbs.

Circunferência escrotal: 39 cm

AMF|NHF|CAF|M1F|DDF|OSF|OHF

Primavera/2017 - Avaliação de Progênie		
Características	Média	
Frame		Grande
Musculatura		Pesada
Capacidade		Profunda
Pernas Tras.		Retas
Prepuício		Grosseiro
Circ. Escrotal		Pequena
Úbere		Grande
Tetos		Grande



Filha: Hart Angus Farm, SD

CA FUTURE DIRECTION 5321

BT CROSSOVER 758N

BT ROYAL PRIDE 237G

**SILVEIRAS CONVERSION 8064**

BR MIDLAND

EXG SARAS DREAM S609 R3

EXG SARAS DREAM 9809

GAR PRECISION 1680

GAR YIELD GRADE

GAR EXT 4526

**SILVEIRAS ELBA 6036**

B/R NEW DESIGN 036

SILVEIRAS ELBA 4312

O'NEALS ELECTRA 204

FREYS

# COWBOY LOGIC

014AN00553

Touro destaque filho de Cowboy UP, pai de muitos touros nos EUA.

Ótimas Deps em facilidade de parto e peso ao nascimento.

Ideal para uso em novilhas.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor						
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>o</sup> /R	Uf <sup>o</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	12	0	64	121	.30	.94	.4	.54	6.0	13	28	41	73	.4	-23	3	.40	.33	3.15	.82	39	.19	.35	.006	61	20	-6	45	61	89	28	117	197	
ACC	74	90	87	80	42	42	80	76	51	60	64	120	52	56		75	69	69	28	61	50	46	47	41	216									
Top %	15	25	55	45	20	40	60	75	95	10	35		40	50	70	95	20	3	90	95	75	90	85	40		85	85	85	50	60	90	80	90	
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019				61	61	96	50	146	251	

**Aberdeen Angus**

AAA Registro: 19256275

Tatuagem: 181F

Nascimento: 27/01/2018

Peso nascimento: 75 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 781 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1647 lbs.

Circunferência escrotal: 41 cm



Avô paterno: WK Bobcat

KG SOLUTION 0018

HA OUTSIDE 3008

HA EVER LADY 1575

**HA COWBOY UP 5405**

SITZ UPWARD 307R

HA BLACKCAP LADY 1602

HA BLACKCAP LADY 5515

CONNEALY RIGHT ANSWER 746

WK BOBCAT

WK MISS ANGUS 7127

**F A R PRINCESS 148Z**

SITZ UPWARD 307R

F A R PRINCESS 214X

F A R PRINCESS 202T

Excepcionais índices de facilidade de parto, peso de nascimento, peso à desmama, peso ao sobreano, prenhez de novilha, adaptação e marmoreio.  
Filho direto de GAR HOME TOWN, touro valorizado por 950 mil dólares e líder de registros no ano de 2022 e segundo em 2023 nos EUA.  
Filho de POWELL ERICA 8055, a principal doadora da VPJ nos EUA, escolhida de um dos criatórios de maior destaque.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor					
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	Pnv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>on</sup> /R	Uf <sup>on</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	15	-1.3	80	144	.27	1.99	.6	1.04	16.0	14	22	79	.6	-22	25	.68	.57	.01	.25	66	1.36	.58	.057			195	176	72	76	108	83	191	320
ACC	37	53	45	40	36	36	48	42	29	34	35	40	44		38	32	32	31	34	41	40	39	37										
Top %	3	10	15	15	40	95	45	40	15	5	80	40	35	65	25	95	90	25	15	20	10	65	90			10	15	30	15	20	10	10	10
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019					61	61	96	50	146	251

### Aberdeen Angus

AAA Reg#: 20727487

Registro: 0259647

Tatuagem: TEI1575

Brinco: RN1575

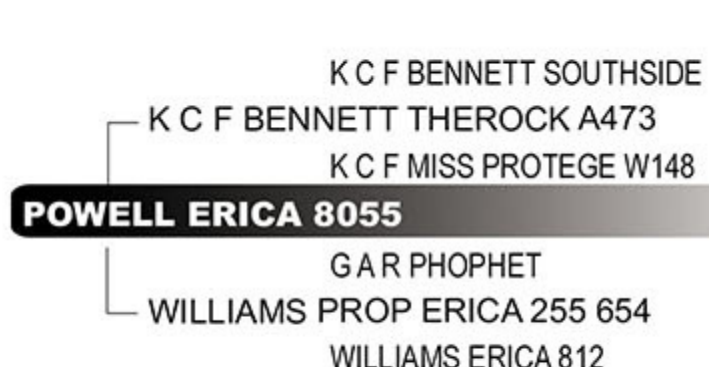
Nascimento: 23/01/2023

Peso: 739 kg

Circunferência escrotal: 41 cm



Pai: G A R Home Town



# YON DYNAMIC H160

014AN00640

Excelente facilidade de parto direta.

Ótimas Deps para crescimento.

Carcaça grande com alto AOL.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	12	1.6	81	145	.33	1.31	.6	.89	16.1	10	30	92	.6	-33	26	.54	.47	4.94	.49	62	.62	1.15	-.018			179	186	73	78	111	60	170	293
ACC	38	54	47	42	33	33	51	47	28	32	34	41	42		36	36	331	27	34	40	38	37	36										
Top %	10	60	15	15	10	60	45	50	15	30	25	25	40	85	20	70	50	95	50	35	60	10	15			20	15	30	15	20	40	30	25
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019										

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 19746204

Tatuagem: H160

Nascimento: 16/09/2019

YON FUTURE FOCUS T219

YON FUTURE FORCE Z77

YON BURGESS X212

**YON FULL FORCE C398**

GDAR GAME DAY 449

YON SARAH A100

YON SARAH N170

CONNEALY CONSENSUS 7229

CONNEALY BLACK GRANITE

EURA ELGA OF CONANGA 9109

**YON WITCH F357**

AAR TEN X 7008 S A

YON WITCH B186

YON WITCH P31



Avô materno: Connealy Black Granite

# SITZ ELEVATION Z64

014AN00431

Focado em desempenho à desmama e ano.

Combina em seu pedigree Upward e Foresight, que são líderes para desempenho.

Circunferência escrotal, docilidade, peso carcaça quente e AOL.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>9%</sup> /R	Uf <sup>9%</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	9	1.5	67	131	.30	1.66	.4	2.26	9.4	4	23	7	59	.4	-13	27	.53	.34	-.62	.48	50	.45	.59	-.003	1	87	54	64	57	102	44	146	253
ACC	41	78	70	65	37	37	57	62	39	42	50	22	41	41		35	44	43	37	25	45	36	36	33	2								
Top %	30	55	45	30	20	85	60	1	75	85	65		60	50	45	15	65	3	15	45	50	65	55	30		60	65	45	60	35	60	50	50
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	20	.019			61	61	96	50	146	251	

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 17504479

Tatuagem: Z64

Nascimento: 23/08/2012

Peso nascimento: 76 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 714 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1117 lbs.

Peso atual: 2188 lbs.

Altura atual: 55.5 in.

Circunferência escrotal: 49.0 cm

AMF|NHF|CAF|M1F|DDF|OHF



Mãe: Sitz Forever Lady X6

BALDRIDGE KABOOM K243 KCF

CONNEALY THUNDER

PARKA OF CONANGA 241

### THOMAS THUNDER 0582

WOODHILL FORESIGHT

THOMAS BONNY LASS 81003

THOMAS BONNY LASS 3458

CONNEALY ONWARD

SITZ UPWARD 307R

SITZ HENRIETTA PRIDE 81M

### SITZ FOREVER LADY X6

CONNEALY THUNDER

SITZ FOREVER LADY 612T

SITZ FOREVER LADY 63M

Filho de Charlo, um dos grandes reprodutores da Accelerated Genetics.  
Além de grandes nomes maternos como Regis, 6106, Right Time, Rainmaker e Traveler 124.  
Alia ótima facilidade de parto com peso ao nascimento.



[www://](http://www.acceleratedgenetics.com)

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)														\$ Valor				Angus on Dairy \$ Valor															
Produção						Maternal				Manejo				Carcaça				\$M		\$W		\$F		\$G		\$B		\$C					
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>on</sup> /R	Uf <sup>on</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	13	.3	63	106	.18	.98	-.3	.97	15.0	7	30	20	1	-.7	12	25	.43	.45	.73	.11	44	.27	.66	.068	20	112	94	105	75	90	31	121	262
ACC	57	83	78	65	40	40	55	60	32	55	59	60	45	45		62	43	46	31	32	48	42	43	39	33								
Top %	10	30	60	65	95	45	95	45	20	60	25		95	95	10	20	25	35	40	3	65	85	50	95		45	45	1	20	60	85	80	40
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019				61	61	96	50	146	251

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 18402687

Tatuagem: 5255

Nascimento: 07/10/2015

Peso nascimento: 89 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 826 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1327 lbs.

Altura atual: 52.8 in.

Circunferência escrotal: 40.0 cm

OSF



Pai: Coleman Charlo 0256

OCC FOCUS 813F

OCC PAXTON 730P

OCC BLACKBIRD 736K

**COLEMAN CHARLO 0256**

SITZ TRAVELER 8180

BOHI ABIGALE 6014

SAV ABIGALE 6062

SAV FINAL ANSWER 0035

COLEMAN REGIS 904

COLEMAN DONNA 714

**COLEMAN EVERELDA ENTENSE 1169**

WULFFS EXT 6106

COLEMAN EVERELDA ENTENSE 578

SITZ EVERELDA ENTENSE 4789

Desempenho à desmama e ano.

Habilidade materna.

Excepcionais Deps para peso carcaça quente, AOL e gorduara acabamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor					
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNV	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>o</sup> /R	Uf <sup>o</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	5	2.5	94	173	.37	1.99	.9	.79	5.7	8	25	140	1.0	-55	18	.62	.56	2.68	.79	94	.57	.99	.055			184	196	25	76	150	50	200	284
ACC	36	56	48	40	35	35	47	42	28	35	36	40	43		42	31	31	31	33	41	39	38	36										
Top %	60	80	2	1	2	95	20	60	95	55	55	2	10	95	60	95	90	80	90	1	65	20	90			15	10	95	15	1	60	10	30
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019					61	61	96	50	146	251

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 19728632

Tatuagem: 9605

Nascimento: 11/09/2019



Pai: Deer Valley Growth Fund

BASIN PAYWEIGHT 006S

BASIN PAYWEIGHT 1682

21AR O LASS 7017

#### DEER VALLEY GROWTH FUND

PLATTEMERE WEIGH UP K360

DEER VALLEY RITA 36113

DEER VALLEY RITA 9457

AAR TEN X 7008 S A

V AR DISCOVERY 2240

DEER VALLEY RITA 0308

#### SPRINGFIELD EVERGREEN 6103

B/R FUTURE DIRECTION 4268

SJH FD 4268 OF 747 1010

DRMCTR/SW OBJECTIVE 747

Touro de linhagem Accelerated Ten X, com foco em desempenho, sendo Top 10% para peso ao ano.

Características fortes para marmoreio com excelente gordura acabamento.

Ótimo desempenho para confinamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	4	2.1	81	149	.32	1.74	.7	1.73	6.4	12	15	1	58	.5	-8	22	.62	.45	2.85	.58	49	.99	.44	.072		104	76	60	65	90	62	153	258
ACC	40	66	59	48	37	37	57	43	28	38	38	4	43	44		38	31	31	28	32	44	39	38	36									
Top %	70	70	15	10	10	90	30	10	95	15	95		60	40	35	35	95	35	85	65	55	20	75	95		50	55	55	40	60	30	45	45
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019									

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 19065582

Tatuagem: 8029

Frame: 5.8

Nascimento: 15/02/2018

Peso nascimento: 86 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 577 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1385 lbs.

Altura atual: 58.0 in.

Circunferência escrotal: 40.0 cm



Mãe: PF 6128 Henrietta Pride 4524

AAR TEN X 7008 SA

VAR DISCOVERY 2240

DEER VALLEY RITA 0308

#### MGR TREASURE

CONNEALY IMPRESSION

SJH IMPRESSION OF 6108 1614

DRMCTR 1I1 RITA 6108

C R A BEXTOR 872 5205 608

G A R PROPHET

G A R OBJECTIVE 1885

#### PF 6128 HENRIETTA PRIDE 4524

CONNEALY ONWARD

SITZ HENRIETTA PRIDE 643T

SITZ HENRIETTA PRIDE 81M



Seu Pai HA Cowboy Up 5405 foi líder de registros nos EUA no ano de 2019.

Fred é um touro para quem busca alto desempenho, sendo Top 10% para GMD.

Touro de destaque em peso à desmama, sobreano e com boas dep's para habilidade materna.

Indicado para produzir bezerros pesados à desmama, com velocidade de ganho de peso.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>on</sup> /R	Uf <sup>on</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	-1	3.1	93	161	34	1.48	.7	1.06	15.8	1	29		111	.8	-42	10	.42	.54	5.95	1.00	60	.24	66	-.009		57	40	60	83	95	35	130	229
ACC	34	49	42	37	32	32	51	48	26	32	34		38	83		36	30	30	28	30	37	36	35	33									
Top %	95	85	3	3	10	70	35	40	20	95	30		10	20	95	90	25	85	95	95	35	95	55	25		80	80	65	10	45	90	75	80
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251	

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 19166834

Tatuagem: 807

Nascimento: 05/01/2018

AMF | CAF | D2F | DDF | M1F | NHF | OHF | OSF | RDF

KG SOLUTION 0018

HA OUTSIDE 3008

HA EVER LADY 1575

**HA COWBOY UP 5405**

SITZ UPWARD 307R

HA BLACKCAP LADY 1602

HA BLACKCAP LADY 5515

SITZ UPWARD 307R

PLATTEMERE WEIGH UP K360

BARBARA OF PLATTEMERE 337

**FROSTY ELBA LIZZY 564**

S A V BISMARCK 5682

FROSTY ELBA LIZZY 564

FROSTY ANSWER 3370



Avô materno: Plattemere Weigh Up K360

# PA GALLANT

8434

014AN00566

Gallant, um dos excelentes exemplares da raça em desempenho à desmama e ano.

Especialista para inserir qualidade de carcaça com ótimo marmoreio.

A maior Dep dos touros Accelerated Genetics para AOL.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/06/2025)

Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor						
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNV	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>os</sup> /R	Uf <sup>os</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	3	4.6	93	155	.31	1.47	.8	.59	9.1	11	18		115	1.1	-38	29	.48	.50	1.21	.61	76	.69	1.51	-.050			194	206	54	68	122	69	192	303
ACC	34	51	43	39	31	31	46	50	26	33	34		37	39		36	28	28	25	28	40	39	38	36										
Top %	75	95	3	10	20	70	25	70	85	25	95		10	10	95	10	45	65	50	70	10	55	1	3			15	10	80	35	10	25	15	20
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019										

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 19275324

Tatuagem: 8434

Nascimento: 03/02/2018

Peso nascimento: 74 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 881 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1476 lbs.

Circunferência escrotal: 39.0 cm



Pai: PA Valor 201

BOYD NEW DAY 8005

B/R NEW DAY 454

B/R RUBY 1224

### PA VALOR 201

BR MIDLAND

COR BLACKCAP 6224 Z38 MIDLND

VT 1407 NEW DESIGN Z38

MYTTY IN FOCUS

YON FUTURE FOCUS T219

YON HAZEL R133

### PA LORA 017-5455

CONNEALY ALL AROUND

PA LORA 419-017

G G LORA 450

Desempenho à desmama e ano.

Ótimos índices para peso carcaça quente, marmoreio e gordura acabamento.

Seus valores bioeconômicos estão entre os Tops da raça.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal								Manejo					Carcaça						Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor				
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C		
DEP	5	1.6	69	126	.32	1.01	.5	1.04	7.4	9	30	44	64	.6	-19	22	.78	.68	2.15	.03	58	.74	.15	.041	4	75	121	90	42	76	117	49	166	257	
ACC	70	91	88	84	46	46	87	85	65	72	75	187	74	74		83	75	76	30	70	63	58	59	55	13	286									
Top %	60	60	40	35	10	45	50	40	90	40	25		50	30	60	35	95	95	75	2	35	35	95	80		40	45	90	15	15	50	30	45		
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251			

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 17888624

Tatuagem: 4127

Nascimento: 23/01/2014

Peso nascimento: 70 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 746 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1244 lbs.

Peso atual: 1880 lbs.

Altura atual: 55.0 in.

Circunferência escrotal: 35 cm

AMF|NHF|CAF|M1F|DDF|OSF|OHF



Avô paterno: Hoover Dam

SITZ ALLIANCE 6595

KMK ALLIANCE 6595 I87

GAR EXT 916

### CONNEALY CONSENSUS

RITO 616 OF 4B20 6807

BLINDA OF CONANGA 004

BLEINDA OF CONANGA 129

SYDGEN C C & 7

HOOVER DAM

ERICA OF ELLSTON C124

### ENCHANT OF CONANGA 2423

BON VIEW NEW DESIGN 1407

ENCHANTARA OF CONANGA 875

ENCHANTRA OF CONANGA 6867

Destaque para ganho de peso à desmama e ano.  
Top 10% para carcaça quente com ótima área de olho de lombo.  
Ideal para confinamento.


[www://](http://www.angus.org)


Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	5	2.6	81	151	.35	1.68	.9	.57	10.9	12	21	127	1.0	-46	13	.63	.51	2.17	.90	75	.37	.76	-.003			105	97	32	60	130	42	172	255
ACC	36	52	45	40	35	35	47	41	29	34	36	41	45		45	30	30	30	33	42	40	40	38										
Top %	60	80	15	10	4	85	20	75	70	15	85	4	10	95	80	95	70	75	95	10	85	40	30			60	55	95	55	4	75	25	55
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019					61	61	96	50	146	251

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 19571923

Tatuagem: 9116

Nascimento: 11/09/2019



Pai: Deer Valley Growth Fund

BASIN PAYWEIGHT 006S

BASIN PAYWEIGHT 1682

21AR O LASS 7017

### DEER VALLEY GROWTH FUND

PLATTEMERE WEGHT UP K360

DEER VALLEY RITA 36113

DEER VALLEY RITA 9457

TC TOTAL 410

POSS TOTAL IMPACT 745

POSS BLACKCAP 5116

### CCC BLACKCAP 3016

B C MATRIX 4132

CCC BLACKCAP 906

BLC P142 BLACKCAP 145T

# 44 IRON HORSE 1016

19965941

Excepcional peso à desmama e ano.

Habilidade materna.

Excelentes Deps para peso carcaça quente e AOL.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNV	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	6	2.2	96	169	.38	1.74	.6	.69	5.9	16.2	14	123	1.0	-40	23	.53	.51	-.25	.42	91	.70	1.20	-.022			234	236	39	71	151	64	215	318
ACC	33	48	41	36	28	28	49	46	20	9	30	33	37		34	26	26	23	28	36	35	34	31										
Top %	55	70	2	2	1	85	45	65	95	1	95	5	10	95	35	65	70	20	35	1	55	10	15	3	3	95	30	1	30	5	15		
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 19965941

Tatuagem: 1016

Nascimento: 18/01/2021



Avô materno: Exar Hi-Tech 4769B

EXAR STUD 4658B

EXAR STALLION 7986

EXAR BLACKCAP 3385

**BIGK/WSC IRON HORSE 025F**

SANDPOINT BUTKUS X797

EXAR HENRIETTA PRIDE 5702

SITZ HENRIETTA PRIDE 643T

AAR TEN X 7008 SA

EXAR HI-TECH 4769B

EXAR RITA U049

**AH RITA H198**

QUAKER HILL RAMPAGE 0A36

ANGUS HILL R19X3

ANGUS HILL RITA 746

Genética GAR Prophet em TEN X, líder da bateria Accelerated por muito anos.

Muito desempenho à desmama (Top 10%) e ao ano (Top 15%).

Top 35% para carcaça, Top 30% marmoreio e Top 25% AOL.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>on</sup> /R	Uf <sup>on</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	6	2.4	86	143	.33	1.01	.3	.71	3.7	10	15	97	.7	-27	29	.36	.40	2.38	.57	61	.93	.93	-.012			204	189	50	68	111	71	182	286
ACC	37	55	46	42	35	35	52	48	27	34	37	41	44		39	32	32	30	31	42	40	39	37										
Top %	55	75	10	15	10	35	80	65	95	30	95	20	30	75	10	10	20	75	65	35	30	25	20			10	15	85	35	20	20	20	30
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	15	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 19369972

Tatuagem: 426F

Nascimento: 12/11/2018

C R A BEXTOR 872 5205 608

G A R P R O P H E T

G A R O B J E C T I V E 1885

**BALDRIDGE BEAST MODE B074**

STYLES UPGRADE J59

BALDRIDGE ISABEL Y69

BALDRIDGE ISABEL T935

MYTTY IN FOCUS

A A R T E N X 7008 S A

A A R LADY KELTON 5551

**THOMAS ESTER 3031**

G A R U L T I M A T E

THOMAS ESTER 0133

THOMAS ESTER 8553



Avô materno: A A R T E N X 7008 S A

# T/D PATTON 771

014AN00527

Touro com alto desempenho à desmama e ano.

Prenhez das novilhas.

Peso carcaça quente e marmoreio.



VÍDEO



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	1	2.2	75	135	.33	1.05	0	.47	11.9	5	23	2	105	-.1	-36	16	59	.39	1.41	.24	61	.87	.35	.017	1	3	95	50	43	62	113	59	173	267
ACC	38	61	52	42	33	33	46	46	25	34	.36	2	38	39		39	29	27	26	29	45	44	43	41	7	3								
Top %	85	70	25	25	10	50	90	75	50	75	65		15	85	90	65	85	15	60	10	25	25	85	50		55	65	90	50	20	30	25	40	
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 18742534

Tatuagem: 771

Nascimento: 02/02/2017

Peso nascimento: 80 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 635 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1166 lbs.

CONNEALY CONSENSUS  
CONNEALY CAVALRY 1149

BRISTA OF CONANGA 927T

### JVC CAVALRY V3326

TC FRANKLIN 619

BRUSETT FOREVER W857

BRUSETT FOREVER 827

CONNEALY ONWARD

SITZ UPWARD 307R

SITZ HENRIETTA PRIDE 81M

### JVC FOREVER LADY B444

BON VIEW NEW DESIGN 1407

EF FOREVER LADY 4015

TOEBBEN FOREVER LADY 097G



Pai: JVC Cavalry V3326

Touro indicado para programas de carne e para ser usado em novilhas.  
Rápida terminação, marmoreiro e AOL são suas especialidades.  
Excepcionais índices de confinamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	17	-1.2	65	118	.25	1.38	.8	2.14	6.7	13	37	55	.6	-19	24	.48	.45	-.04	.28	76	1.41	1.16	.064			224	227	61	76	129	92	221	348
ACC	33	49	41	37	32	32	52	48	26	32	33	38	42		46	29	29	24	29	40	39	38	36										
Top %	1	10	55	50	60	65	25	2	95	10	3	70	40	55	30	45	40	25	15	10	10	10	95			5	4	60	15	4	10	3	4
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 19568851

Tatuagem: 7649

Nascimento: 11/09/2019



Avô materno: G A R Momentum

CONNEALY IN SURE 8524

G A R SURE FIRE

CHAIR ROCK 5050 G A R 8086

**G A R PHOENIX**

G A R PROPHET

G A R PROPHET N744

G A R DAYBREAK 440

G A R PROGRESS

G A R MOMENTUM

G A R BIG EYE 1770

**G A R MOMENTUM 1226**

G A R PROPHET

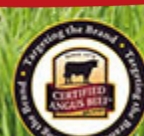
G A R PROPHET N804

G A R PROTEGE G162

# SS RAWHIDE 8413

014AN00559

Filho do grande touro Cowboy Up, um dos grandes nomes dos EUA, com genética disponível no Brasil.  
Rawhide é para quem busca desempenho tanto à desmanha como ao ano.  
Ótimo índice para peso carcaça quente.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>9%</sup> /R	Uf <sup>9%</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	-5	4.1	90	155	.32	1.37	.7	1.06	11.9	9	20	103	.6	-33	14	.49	.49	5.05	.97	58	.54	.53	-.020			24	10	53	69	96	49	145	241
ACC	34	54	46	39	32	32	45	43	25	31	33	38	41		35	28	28	28	30	39	37	36	35										
Top %	95	95	5	10	15	65	35	40	60	40	90	15	40	85	75	50	60	95	95	40	70	70	15			90	90	80	30	45	60	60	70
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019										

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 19145097

Tatuagem: 8413

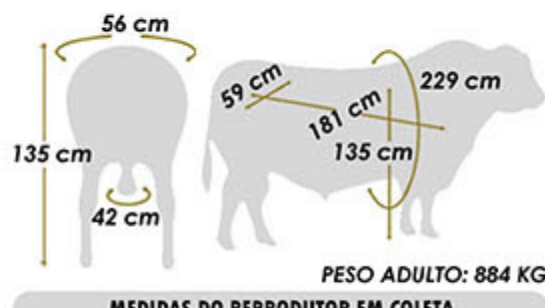
Nascimento: 02/03/2018

Peso nascimento: 69 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 820 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1254 lbs.

Circunferência escrotal: 37 cm



KG SOLUTION 0018  
HA OUTSIDE 3008  
HA EVER LADY 1575  
**HA COWBOY UP 5405**  
SITZ UPWARD 307R  
HA BLACKCAP LADY 1602  
HA BLACKCAP LADY 5515

CONNEALY CAPITALIST 028  
LD CAPITALIST 275  
SH FOREVER LADY 3124 5118  
**MISS 7H CAPITALIST 1605**  
SINCLAIR NET PRESENT VALUE  
ZEBO QUEEN 863  
IMR ERINAMERE 209M

# MACHOLAN REVERE 2188

014AN00571

Genética Accelerated do Jindra Acclaim, touro com mais de 3.000 registro de filhas no EUA.  
Líder da bateria Accelerated para ganho de peso à desmama (97 lbs) e peso ao ano (174 lbs).  
Peso carcaça quente de 95 lbs.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	Pnv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>o</sup> /R	Uf <sup>o</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	-1	4.5	97	174	.36	2.02	1.5	-.07	7.3	9	25	149	1.6	-.60	27	.64	.51	2.31	.67	95	.58	.61	-.024	1	30	79	32	69	147	52	199	290	
ACC	38	55	48	42	34	34	45	39	26	32	33	39	42		35	29	29	30	60	43	39	39	36	1									
Top %	95	95	1	1	2	95	1	95	95	45	60	1	1	95	15	95	65	80	75	1	50	50	10		80	50	95	25	1	40	4	15	
Média	7	1.0	63	111	.25	.99	.4	.85	11.5	8	26	56	.2	-.13	18	.49	.48	1.23	.53	44	.58	.58	.015				60	60	91	48	140	242	

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 19186718

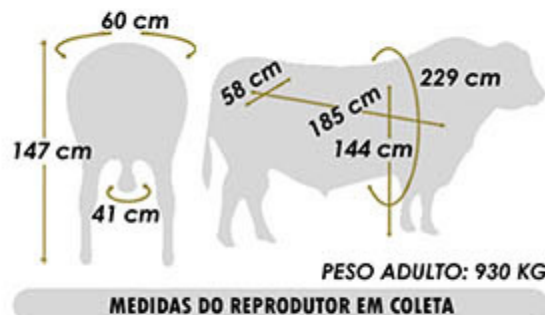
Tatuagem: 2188

Nascimento: 04/01/2018

Peso nascimento: 85 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 791 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1333 lbs.



JINDRA DOUBLE VISION

JINDRA 3RD DIMENSION

JINDRAS SAPPHIRE J 417

### JINDRA ACCLAIM

CONNEALY IMPRESSION

JINDRA BLACKBIRD LASSY 1111

JINDRAS ENCHANTRESS J 102

PA POWER TOOL 9108

PA FULL POWER 1208

PINE VIEW SQR RITA W091

### MACHOLAN ELLNORA 1686 FP

S CHISUM 6175

JMACHOLAN ELLNORA 684 CHSM

KOUPALS ELLNORA 556

Alia excepcional facilidade de parto com peso ao nascimento.  
Habilidade materna.  
Ideal para confinamento com frame 6.0.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	15	-2.9	58	115	.28	1.47	.5	1.59	17.0	15	24	1	76	.8	-22	27	.46	.42	-1.89	.66	34	.34	.67	.013	2	84	66	70	55	77	37	115	219
ACC	42	63	56	51	37	37	60	53	29	35	38	4	45	49		48	28	28	28	30	44	37	37	34	2								
Top %	3	2	65	45	30	80	50	10	10	3	65		35	15	70	15	35	20	3	75	75	75	40	50		55	55	30	65	75	70	80	70
Média	7	1.0	63	111	.25	.99	.4	.85	11.5	8	26		56	.2	-13	18	.49	.48	1.23	.53	44	.58	.58	.015				60	60	91	48	140	242

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 18917471

Tatuagem: 7098

Frame: 6.0

Nascimento: 07/02/2017

Peso nascimento: 66 lbs.

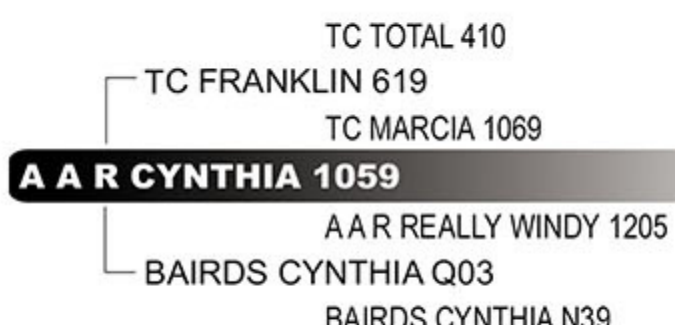
Peso ajustado 205 dias: 944 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1498 lbs.

Circunferência escrotal: 37.0 cm



Avô: Rito 707 Of Ideal 3407 7075



Touro de muito desempenho à desmama e ao sobreano.

Ótimas Deps maternais.

Superior em todas as características de carcaça.

Touro indicado para rebanhos que visam produção de carne de qualidade, com rápido desenvolvimento.



[www://](http://www.garangus.com.br)



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor					
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>on</sup> /R	Uf <sup>on</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	7	3.1	88	155	.33	1.86	1.4	.06	4.8	10	30	101	1.4	-38	30	.48	.46	2.47	.52	77	1.26	1.07	.049			175	208	53	78	126	84	210	325
ACC	38	57	49	45	36	36	54	50	31	35	37	42	46		40	31	31	29	33	43	42	41	39										
Top %	45	85	10	10	10	90	1	95	95	30	25	20	1	95	10	45	45	80	55	10	15	15	85			20	10	80	15	10	10	10	10
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25	58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019					61	61	96	50	146	251

### Aberdeen Angus

AAA Registro: 19335077

Tatuagem: Z38

Nascimento: 01/08/2018

AMF | CAF | D2F | DDF | M1F | NHF | OHF | OSF | RDF

GAR PROGRESS

GAR MOMENTUM

GAR BIG EYE 1770

### G A R METHOD

MCC DAYBREAK

GAR DAYBREAK 1332

GAR 5050 NEW DESIGN N549

C R A BEXTOR 872 5205 608

GAR PROPHET

GAR OBJECTIVE 1885

### G A R PROPHET 1914

GAR INGENUITY

GAR INGENUITY 3132

GAR 28 AMBUSH N340



Avô materno: G A R Prophet

# TEHAMA TAHOE B767

014AN00502

Touro de alta confiabilidade, 5º touro que mais registrou filhos em 2022 nos EUA.

Excelente combinação de facilidade de parto, desempenho, características maternas e mérito de carcaça.

Se existem touros universais certamente Tahoe é um deles. Indicado para rebanhos puros e comerciais, para agregar facilidade de parto, desenvolvimento precoce e rendimento de carcaça com qualidade de carne superior.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça						Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor						
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	9	.3	79	134	.27	1.23	.2	1.20	14.9	7	25	491	62	.1	-16	23	.52	.49	2.14	.01	54	.90	.71	.021	28	1214	174	155	82	91	97	65	161	291
ACC	94	98	97	95	76	76	96	95	85	91	91	2258	86	88		93	88	88	57	82	80	77	77	74	89	3742								
Top %	30	30	20	25	40	60	80	30	20	60	55		55	75	50	30	65	55	75	1	40	25	40	55		15	20	10	1	45	25	35	20	
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019			61	61	96	50	146	251		

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 17817177

Tatuagem: B767

Frame: 5.8

Nascimento: 06/09/2013

Peso nascimento: 88 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 720 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1334 lbs.

Circunferência escrotal: 40.0 cm



Filho: Tehama Angus, CA

CONNEALY ONWARD

SITZ UPWARD 307R

SITZ HENRIETTA PRIDE 81M

### TEHAMA UPWARD Y238

TEHAMA GRIDMAKER L234

TEHAMA ELITE BLACKBIRD T735

TEHAMA ELITE BLACKBIRD K592

SITZ TRAVELER 8180

SAV FINAL ANSWER 0035

SAV EMULOUS 8145

### TEHAMA MARY BLACKBIRD Y684

GAR RETAIL PRODUCT

TEHAMA MARY BLACKBIRD T073

TEHAMA MARY BLACKBIRD R704

DEER VALLEY

# WALL STREET

014AN00545

Desempenho à desmama e ano.

Ótimos índices para habilidade materna.

Peso carcaça quente, marmoreio e gordura acabamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça						Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor						
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	8	.7	75	139	.27	2.06	.1	.75	18.5	8	18	115	77	.2	-19	18	.49	.49	1.65	1.01	66	1.01	.54	.099	4	273	162	122	74	70	113	63	175	301
ACC	75	94	92	87	54	54	85	85	54	75	75	308	67	69		78	71	71	35	57	66	61	62	58	17	573								
Top %	40	40	25	20	40	95	85	60	4	50	90	35	70	60		55	50	55	65	95	20	20	60	95			20	30	25	30	20	25	20	15
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019					61	61	96	50	146	251

**Aberdeen Angus**

AAA Registro: 18827829

Tatuagem: 71128

Nascimento: 23/01/2017

Peso nascimento: 75 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 905 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1243 lbs.

Circunferência escrotal: 35.0 cm

AMF|NHF|CAF|M1F|DDF|OSF|OHF



Mãe: Deer Valley Rita 36113

VERMILION PAYWEIGHT J847

BASIN PAYWEIGHT 006S

BASIN LUCY 3829

**BASIN PAYWEIGHT 1682**

HARB PENDLETON 765 J H

21AR O LASS 7017

21AR O LASS F24A

SITZ UPWARD 307R

PLATTEMERE WEIGH UP K360

BARBARA OF PLATTEMERE 337

**DEER VALLEY RITA 36113**

GAR NEW DESIGN 5050

DEER VALLEY RITA 9457

GAR EXT 614



# EWA WEST POINT

7258

014AN00548

Um dos ícones da raça Angus para marmoreio, sendo Top 2%.

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.



[www://](http://www.ewa.com.br)



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (20/07/2025)

Produção										Maternal						Manejo				Carcaça				Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor							
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNv	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>+</sup> /R	Uf <sup>+</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C
DEP	12	1.6	72	137	.33	1.74	.8	.54	9.4	8	38	66	109	1.1	-47	27	.63	.45	3.62	.13	62	1.59	.76	.028	187	216	211	38	69	114	98	212	313
ACC	73	91	87	83	47	47	85	79	50	72	70	199	53	56		69	64	64	31	40	53	48	49	44	337								
Top %	15	60	35	20	10	90	20	75	75	50	2		10	5	95	15	95	35	95	4	25	2	35	65		4	4	95	30	20	2	4	10
Média	7	1.0	65	115	.25	1.05	.4	.88	11.7	8	25		58	.3	-14	19	.48	.47	1.20	.52	47	.61	.62	.019				61	61	96	50	146	251

## Aberdeen Angus

AAA Registro: 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



Mãe: EWA 3114 OF 128 Weigh Up

GAR PREDESTINED

GAR PROGRESS

GAR OBJECTIVE 2345

**G A R M O M E T U M**

ALC BIG EYE D09N

GAR BIG EYE 1770

GAR OBJECTIVE 3387

SITZ UPWARD 307R

PLATTEMERE WEIGH UP K360

BARBARA OF PLATTEMERE 337

**E W A 3114 O F 128 W E I G H U P**

GAR NEW DESIGN 5050

EDGEWOOD JAUNTY 128

EDGEWOOD JAUNTY 935

AGRONEMITZ TE668

# AMARONE

TE668

Amarone é destaque para sistemas de produção intensivo.  
Possui Selo de Qualidade de Carne da Associação do Angus.  
Top 3% para índice final e Top 4% para índice desmama.



nrc

PROMEB

Embrapa



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	28.65	26.18	0.70	11.32	-0.15	0.36	0.27	0.19	0.37	-0.06	12.45	23.77	0.40	0.26	0.20	0.41	-0.06	0.62
ACC			12	12	14	16	17	16	18	18	15		16	17	17	18	19	19
Top%	3	4	81	6	62	3	13	31	3	34	3	3	5	17	37	3	40	37
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27

## Aberdeen Angus

Criador/Proprietário: Márcio Sudati Rodrigues

Registro: 0216209

Tatuagem: TE668

Nascimento: 17/07/2018

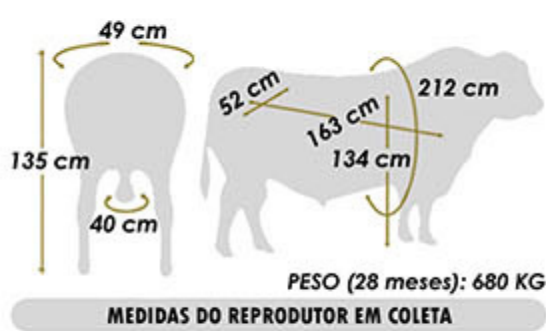


### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	L. ADAP.
DEP	0.91	0.08	0.14	0.21	110,87	-
ACC	18	0.16	19	2		
Top%	55	42	38	15	10	-
Média	0.61	0.04	0.05	0.02	28,33	-



Pai: Sav West River 2066



GAR GRID MAKER

SAV BISMARCK 5682

SAV ABIGALE 0451

### SAV WEST RIVER 2066

SAV FINAL ANSWER 0035

SAV EMBLYNETTE 0491

SAV EMBLYNETTE 7566

TRES MARIAS 5887 HORNERO TE

TRES MARIAS 6301 ZORZAL TE

TRES MARIAS 4850 WIND EXT TE

### PROGRESSO TEI159

TRES MARIAS 8155 CANDELERO

TRES MARIAS 9316 CANDELERO 7906

TRES MARIAS 7906 TRAV 5740 TE

Barolo traduz o trabalho da Agronemitz com muito desempenho.  
Indicado para sistemas semi-intensivos e intensivos de produção.  
Excelentes deps para peso à desmama e peso final.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	23.84	26.51	0.65	9.69	-1.25	0.38	0.38	0.24	0.30	-0.15	10.97	20.66	0.40	0.36	0.24	0.35	-0.19	0.68
ACC		54	55	21	57	53	53	53	57	57	57	57	53	53	53	53	16	59
Top%	7	5	78	12	86	2	3	16	8	8	5	5	4	5	26	7	5	33
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27

**Aberdeen Angus**

Criador/Proprietário: Márcio Sudati Rodrigues

Registro: 0216009

Tatuagem: TE559

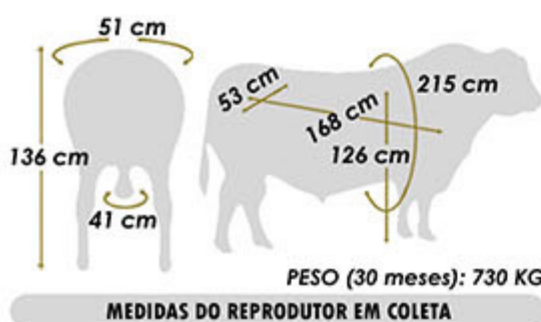
Nascimento: 28/05/2018

Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	L. ADAP.
DEP	-0.66	0.12	0.56	0.26	110.92	26.00
ACC	54	57	57	53		
Top%	88	31	4	10	10	2
Média	0.61	0.04	0.05	0.02	28.33	3.39



Avô paterno: Rito 707 Of Ideal 3407 7075



RR RITO 707  
RITO 707 OF IDEAL 3407 7075  
IDEAL 3407 OF 1418 076

**SAV RENOWN 3439**  
SAV 8180 TRAVELER 004  
SAV BLACKCAP MAY 4136  
SAV MAY 2397

TRES MARIAS 5887 HORNERO TE  
TRES MARIAS 6301 ZORZAL TE  
TRES MARIAS 4850 WIND EXT TE

**PROGRESSO TEI159**  
TRES MARIAS 8155 CANDELERO  
TRES MARIAS 9316 CANDELERO 7906  
TRES MARIAS 7906 TRAV 5740 TE

# CASPER

ANGUS DA LIMEIRA RG TE GRF

229672

Excelentes índices de conformação, precocidade, musculatura e tamanho, tanto na desmama como no sobreano.

Ótimos índices para desmama e peso final.

Top 7% do nascimento à desmama e Top 10% ao sobreano.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	20.77	21.51	0.96	10.93	0.57	0.20	0.17	0.21	0.18	-0.10	9.20	20.13	0.22	0.18	0.25	0.20	-0.09	0.34
ACC			12	11	11	15	16	15	17	17	13		15	16	16	17	18	18
Top%	15	11	90	7	40	33	37	25	25	19	10	10	35	36	23	27	31	58
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27

## Aberdeen Angus

Criador: Gisele Remlinger Fernandes

Proprietário: Edio Sander e Filhos

Registro: 229672

Tatoo: TE41

Nascimento: 04/05/2019



Avô materno: SAV Net Worth 4200

Facilidade de Parto	Crescimento e Altura						Eficiência	Maternal e Temperamento					Carcaça	Qualidade	Ind Econ.				
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEMP	PC	EGS	AOL	MAR	MAC	\$MVP <sub>CONF</sub>
DEP	3.2	3.1	73	120	0.1	108	0.3	0.65	-0.32	0.8	30	0.46	2	56	0.02	0.37	0.36	-0.42	150
ACC	53	53	62	63	67	50	65	30	28	50	59	58	65	56	57	56	61	51	
Top%	69	94	3	3	30	1	58	85	32	75	10	43	82	2	88	41	55	44	22
Média	5.5	0.0	45	70	0.0	32	0.4	-0.22	-0.10	3.0	20	0.40	9	31	0.00	0.33	0.41	-0.39	125

**zoetis** CLARIFIDE  
Clarifide Angus (2021/2022)

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075

SAV RESOURCE 1441

SAV BLACKCAP MAY 4136

**SAV REGARD 4863**

BCC BUSHWACKER 41-93

SAV BLACKCAP MAY 5530

SAV MAY 7238

SAV 8180 TRAVELER 004

SAV NET WORTH 4200

SAV MAY 2410

**VIENA NET WORTH DA RIO DA PAZ**

TRES MARIAS 8155 CANDELERO

FELIZ CANDELEIRO DA RIO DA PAZ

AFRODITE DA RIO DA PAZ

Accelerated Genetics®

# IMPERIAL

ANGUS DA LIMEIRA EY TE GRF

229675

Touro Top 2% índice final e Top 5% índice desmama.

Top 4% do nascimento à desmama.

Excelentes índices de conformação, musculatura e tamanho, tanto na desmama como no sobreano.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	31.39	25.58	0.86	12.63	0.45	0.25	0.16	0.16	0.38 -0.15	16.29	28.92	0.40	0.22	0.33	0.48	-0.14	0.50	
ACC			12	11	7	15	16	15	17 17	13		15	16	16	17	18	17	
Top%	2	5	87	4	43	18	41	41	3 9	1	1	4	24	9	1	14	46	
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07 -0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27	

## Aberdeen Angus

Criador: Gisele Remlinger Fernandes

Proprietário: Mário Celso Ribeiro

Registro: 229675

Tatoo: TE47

Nascimento: 05/05/2019



Bisavô materno: SAV Iron Mountain 8066

Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025						
	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	I. ADAP.
DEP	1.91	-0.11	-0.13	0.00	127,19	-
ACC	17	15	18	19		
Top%	31	91	82	60	5	-
Média	0.61	0.04	0.05	0.02	28,33	3.39

SAV FINAL ANSWER 0035

VIN MAR O'REILLY FACTOR

VIN MAR EDELLA 2827

**BUSHS EASY DECISION 98**

BUSHS BIG TIME 452

BUSHS BIG BLACKBIRD 7885

BUSHS DAKOTA BLACKBIRD 4763

SAV IRON MOUNTAIN 8066

SAV ANGUS VALLEY 1867

SAV MAY 2397

**NOTÍCIA VALLEY DA RIO DA PAZ**

OTTONO B600 TE DADDY

JAGUNÇA DA RIO DA PAZ

GRANADA DA RIO DA PAZ

**zoetis** CLARIFIDE  
Clarifide Angus (2021/2022)

# GAP M157/15 POTENTE

M157/15

Touro que expressa muita musculatura em sua progênie.  
Homozigoto para pelagem preta.  
Líder na IATF em mais de 3 mil inseminações, com índice positivo.



Ceip NATURA (2017) NATURA

Índices			Desmama								Sobreano								
FINAL	DESM	ICAR	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	AOL	PELO	GNS	GDS	CONF	PREC	MUSC	AOL	PELO	PE/I	PE/IP	
DEP	23.44	23.73	16.40	0.51	4.60	0.24	0.36	0.34	-0.26	-0.02	9.83	5.23	0.16	0.31	0.38	0.19	-0.04	0.18	-0.05
ACC																			
Deca%	1	1	1	9	1	1	1	1	7	4	1	1	1	1	1	0	3	4	6
Média	8.71	10.02	8.71	0.74	2.95	0.13	0.15	0.15		0.09	4.33	2.23	0.15	0.16	0.15	1.40	0.06	0.49	

## Aberdeen Angus

Criador: Eduardo Macedo Linhares

Proprietário: Fazenda Santa Helena

Ceip: M015715GAP

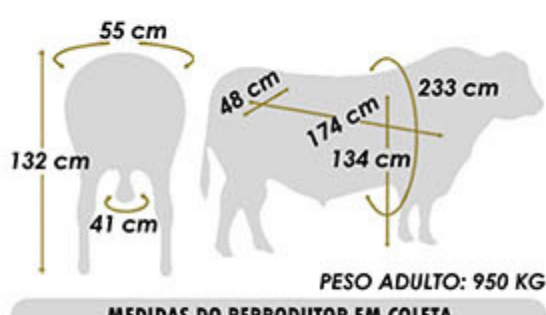
Tatuagem: M157/15

Nascimento: 02/09/2015



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2020

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	0.71	0.17	0.16	0.21	137,99
ACC	29	21	26	30	
Top%	24	2	9	2	12
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88



Avô paterno: Leachman Right Time

SITZ TRAVELER 8180

SAV 8180 TRAVELER 004

BOYD FOREVER LADY 8003

**SAV 004 DENSITY 4336**

LEACHMAN RIGHT TIME

SAV MAY 7236

SAR PROSPECTOR MAY 9124

OCC DISCOVERY 918D

STRATUM 1333 CRÉDITO DISCOVERY TE

BLACK PRINCESS 7480 PULY

**GAP F158**

TRÊS MARIAS 8155 CANDELERO

GAP R092

TRÊS MARIAS 7906 TRAV 5740 TE



SANTA CECÍLIA 3479

# RECRUTA

C414350

Baixo peso ao nascimento, sendo ideal para uso em novilhas.

Top 2% para índice final e desmama. Ideal para sistemas semi-intensivos e intensivos.

Ótima avaliação para gordura, sendo opção para trabalhos de carne gourmet.



onc PROMEBE Embrapa



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	31.10	31.83	-0.06	14.91	-0.71	0.35	0.23	0.24	0.41	0.14	11.09	26.00	0.37	0.22	0.22	0.45	0.09	1.36
ACC			61	61	2	63	59	59	59	63	62		63	59	59	59	63	64
Top%	2	2	31	2	77	5	21	16	2	96	6	6	7	22	29	2	88	4
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27

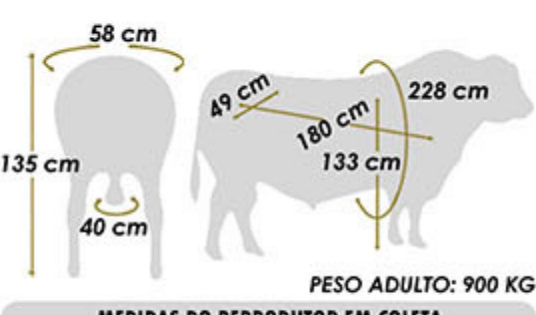
## Aberdeen Angus

Criador/Proprietário: Donato Gonçalves

Registro: C414350

Tatuagem: 3479

Nascimento: 18/05/2017



Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025						
	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	L. ADAP.
DEP	4.53	0.38	0.80	0.20	110,87	-15.00
ACC	62	62	62	6		
Top%	2	2	1	16	10	94
Média	0.61	0.04	0.05	0.02	28,33	3.39



Pai: Whs Limelight 64V

SAF FOCUS OF ER  
MYTTY IN FOCUS  
MYTTY COUNTESS 906  
**WHS LIMELIGHT 64V**  
GAR PREDESTINED  
WHS PREDESTINED LASS 77T  
WHS 8180 LASS 14K

SITZ TRAVELER 8180  
SAV FINAL ANSWER 0035  
SAV EMULOUS 8145  
**SANTA CECÍLIA 2664**  
RITO 3X17 OF RITA 9FB2 EXT  
SANTA CECÍLIA 1848  
SANTA CECÍLIA 895



# TRACTOR

SEIVAL TE247

TE247

Filho do Coleman Charlo da bateria Accelerated Genetics.

Tractor dispõe de uma Dep equilibrada, crescente precocidade e musculatura.

Homozigoto para pelagem negra.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	16.92	17.82	-0.01	6.70	0.14	0.34	0.39	0.30	0.05	-0.07	4.73	11.42	0.37	0.35	0.33	0.05	-0.12	0.23
ACC			4	41	15	44	38	39	38	44	43		44	38	38	38	44	46
Top%	25	20	36	31	54	5	3	7	63	32	42	40	7	5	9	64	20	67
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27

## Aberdeen Angus

Criador: Cabanha Seival Del Toro Proprietários: Luís Henrique Sesti/DP Aviação

Registro: 0233532

Tatuagem: TE247

Nascimento: 24/07/2018

Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	L. ADAP.
DEP	1.47	0.27	0.20	0.16	63,50	11.00
ACC	43	43	43	43		
Top%	41	6	29	23	38	26
Média	0.61	0.04	0.05	0.02	28,33	3.39



PESO (27 meses): 720 KG

MEDIDAS DO REPRODUTOR EM COLETA

Pai: Coleman Charlo 0256

OCC FOCUS 813F

OCC PAXTON 730P

OCC BLACKBIRD 736K

**COLEMAN CHARLO 0256**

SITZ TRAVELER 8180

BOHI ABIGALE 6014

SAV ABIGALE 6062

BON VIEW NEW DESIGN 878

CAMB 191 BVIEW 648

CAMB H-522 R.T. -191

**CAMBÁ PYTÁ CAMB 769 CHIQUITO-922**

EL ABRA HAYMOUNT 4022

CAMBICHA 599 4022 769

CAMB C180 JCK 599

# TURBO

CIA. AZUL 4784 WEST RIVER RESOURCE

4784

Filho de West River, trazendo Sav Bismarck e Sav Final Answer em seu pedigree. Na linha baixa, o grande Sav Resource, três líderes de registro nos EUA. Muito equilíbrio nas Deps de desempenho e carcaça. Racial impecável, indicado para rebanhos puros e destaque pelo comprimento de carcaça.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	23.82	21.17	0.37	9.72	-0.69	0.27	0.36	0.34	0.14	-0.13	11.27	20.99	0.34	0.36	0.39	0.17	-0.12	0.29
ACC			46	47	18	49	44	45	44	5	49		49	44	44	45	5	51
Top%	9	12	62	11	75	15	4	3	37	12	5	5	11	4	4	34	21	62
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27

## Aberdeen Angus

Criador: Cia.Azul Agropecuária Proprietário: Ricardo Anonioli Grassano

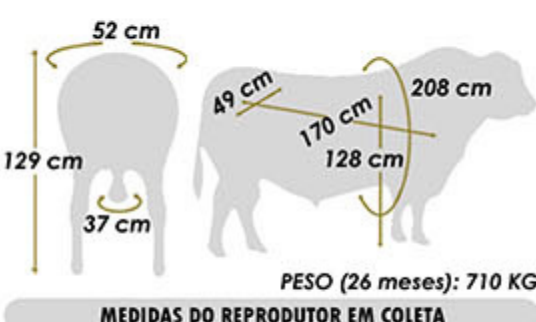
Registro: 0218078

Tatuagem: 4784

Nascimento: 16/09/2018

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	L. ADAP.
DEP	0.91	0.08	0.14	0.21	110,87	-
ACC	18	0.16	19	2		
Top%	55	42	38	15	10	-
Média	0.61	0.04	0.05	0.02	28,33	-



Avô materno: SAV Resource 1441

GAR GRID MAKER

SAV BISMARCK 5682

SAV ABIGALE 0451

**SAV WEST RIVER 2066**

SAV FINAL ANSWER 0035

SAV EMBLYNETTE 0491

SAV EMBLYNETTE 7566

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075

SAV RESOURCE 1441

SAV BLACKCAP MAY 4136

**CIA.AZUL 3409 RESOURCE ZORZAL**

TRES MARIAS 6301 ZORZAL TE

CIA.AZUL HERMOSA 0891

CIA.AZUL 0481 WIDESPREAD 7TROUXAS

Desempenho à desmama e ano.

Marmoreio.

Gordura acabamento.



Diferença esperada na progênie e US\$ valor (15/06/2025)

	Produção									Reprodução			Carcaça					\$ Valor		
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	LEITE	EM	HPG	FPM	STAY	MAR	YG	PC	AOL	GORD	ProS	HB	GM	
DEP	8	-0.5	79	114	0.22	0.68	21	9	10	3	7	0.57	0.07	23	0.21	0.03	33	-12	45	
ACC	63	75	68	66	66	44	51	27	32	47	47	54	39	50	43	44				
Top %	92	70	14	35	70	43	83	76	73	96	98	27	47	50	33	68	96	99	34	
Média	13	-1.7	67	107	0.25	0.75	26	4	12	7	15	0.44	0.06	25	0.17	0.02	102	50	51	

**Red Angus**

RAA Registro: 1603489

Tatuagem: 258Z JLJ

Nascimento: 29/12/2012

Peso nascimento: 85 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 739 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1070 lbs.

Peso atual: 2134 lbs.

Altura atual: 55.0 in.

Circunferência escrotal: 38.5 cm

MAF | OSF



Pai: C-BAR Contour 107X

BECKTON JULIAN GG B571

HXC CONQUEST 4405P

HXC ELLIE MAY MA638

**C-BAR CONTOUR 107X**

BECKTON HERITAGE N013

BROWN C- ABIGRACE S602

BROWN MS ABIGRACE P7905

BIEBER MAKE MIMI 7249

FEDDES BIG SKY R9

FEDDES LAKINA 310

**BROWN MS BIG SKY U7877**

LCC MAJOR LEAGUE A502M

BROWN C- JOLENE S605

HXC JOLENE 301N

PELTON

# STATEMENT

225W

014AR02061

Alia facilidade de parto, peso ao nascimento e ano.

Ótimo índice para leite materno.

Marmoreio, peso carcaça quente, AOL e gordura acabamento.



TAI

Diferença esperada na progênie e US\$ valor (15/06/2025)

	Produção								Reprodução			Carcaça					\$ Valor		
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	LEITE	EM	HPG	FPM	STAY	MAR	YG	PC	AOL	GORD	ProS	HB	GM
DEP	16	-3.1	67	120	0.33	1.46	29	13	11	7	11	0.71	0.11	31	0.12	0.02	93	14	79
ACC	68	82	79	78	78	45	64	35	59	57	52	62	48	63	59	52			
Top %	<b>19</b>	<b>27</b>	50	<b>26</b>	<b>10</b>	94	<b>25</b>	88	67	52	86	<b>13</b>	66	<b>29</b>	48	60	61	93	<b>12</b>
Média	13	-1.7	67	107	0.25	0.75	26	4	12	7	15	0.44	0.06	25	0.17	0.02	102	50	51

**Red Angus**

RAA Registro: 1360027

Tatuagem: 225 WPRA

Nascimento: 08/09/2009

Peso nascimento: 90 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 738 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1349 lbs.

Peso atual: 2416 lbs.

Altura atual: 58.5 in.

Circunferência escrotal: 44.0 cm

AMF | NHF | CAF | MAF | OSF

Primavera/2017 - Avaliação de Progênie	
Características	Média
Frame	Grande
Musculatura	Pesada
Capacidade	Profunda
Pernas Tras.	Retas
Prepuíco	Grosseiro
Circ. Escrotal	Pequena
Úbere	Grande
Tetos	Grande



Filho: Pelton Red Angus, KS

BECKTON LANCER TA664

LJC LANCER 806

LJC HB LIZZIE 606

**LJC MISSION STATEMENT P27**

HOLDEN HI HO 753

LJC HANNAH 106

LJC KJ JAMIE 516

BUF CRK CHF 824-1658

LCHMN GRANDCANYON 1244G

KRN REBA'S ROBIN

**PELTONS MISS CORY 5037N**

GLACIER LOGAN 210

PELTONS LAURA 9019J

PELTONS MISS RAM

**Accelerated Genetics®**

Stetson é um dos touros mais equilibrados da raça.  
Facilidade de parto, desempenho à desmama e ano.  
Excepcional leite materno, carcaça quente e gordura acabamento.



Diferença esperada na progênie e US\$ valor (15/06/2025)

	Produção								Reprodução			Carcaça					\$ Valor		
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	LEITE	EM	HPG	FPM	STAY	MAR	YG	PC	AOL	GORD	ProS	HB	GM
DEP	14	-2.2	72	123	0.32	1.28	39	17	1	8	12	0.30	0.18	50	0.18	0.03	63	1	62
ACC	71	83	79	79	79	44	64	47	65	56	56	56	42	56	48	45			
Top %	31	41	32	21	14	88	1	95	99	27	81	72	86	5	38	61	88	97	30
Média	13	-1.7	67	107	0.25	0.75	26	4	12	7	15	0.44	0.06	25	0.17	0.02	102	50	51

### Red Angus

RAA Registro: 1525314  
Tatuagem: 2240 GMRA  
Nascimento: 21/01/2012  
Peso nascimento: 77 lbs.  
Peso ajustado 205 dias: 751 lbs.  
Peso ajustado 365 dias: 1258 lbs.  
Peso atual: 2430 lbs.  
Altura atual: 59.0 in.  
Circunferência escrotal: 41.5 cm  
NHF | MAF | OSF

Primavera/2017 - Avaliação de Progênie		
Características	Média	
Frame	[red bar]	Grande
Musculatura	[red bar]	Pesada
Capacidade	[red bar]	Profunda
Pernas Tras.	[red bar]	Retas
Prepuíco	[red bar]	Grosseiro
Circ. Escrotal	[red bar]	Pequena
Úbere		Grande
Tetos		Grande



Filho: Green Mountain Red Angus, MT

BECKTON LANCER T A664

LJC LANCER 806

LJC HB LIZZIE 606

### LJC MISSION STATEMENT P27

HOLDEN HI HO 753

LJC HANNAH 106

LJC KJ JAMIE 516

BUF CRK HOBO 2595

BASIN HOBO 79E

DOUBLE FORK 079Z

### GMRA VENICE 359

LCHMN HEVN'S SAKE 1002F

GMRA VENICE 146

GMRA VENICE 015

# CAPO

LAS LILAS 4569 CARLONCHO PEPINO

4569LL

Pedigree aberto com destaque para sua estrutura óssea e qualidade racial.

Excelente peso final, AOL e marmoreio.

Alto índice de prenhez em IATE.



Era (2024)

	Produção					Maternal		Carcaça		
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.4	0.7	10.1	40.2	1.6	-2.6	8.8	4.7	-0.18	0.07
ACC	38	61	60	32	41	38		36	36	36
Top %			<b>15</b>	<b>5</b>	<b>25</b>			<b>4</b>		<b>10</b>
Média	-0.5	-0.2	6.1	19.1	1.3	1.0	4.0	1.7	0.26	0.0

## Red Angus

Frame: 4.4

Nascimento: 16/05/2018

Peso nascimento: 37 kg

Peso ajustado 210 dias: 285 kg

Peso ajustado 450 dias: 590 kg

Circunferência escrotal: 39.0 cm

Peso adulto: 850 kg

**HBA 859892**

SENASA I-67AA3986

ADN N0313323



Filho

TRES MARÍAS 6241 PAYADOR-T/E-

**GUE-GLEN NORTE ARITZ-T/E-**

GUE GLEN CASUALIDA

GUAICOS 1079

**LAS LILAS 3622 PEPINO MEXICANO**

LAS LILAS 2334 MEJICANO COOPER RO

# QUEE!

LAS LILAS 4399 QUE VA! NICANOR

4399LL

Neto do touro Quebrantao, já comercializado no Brasil pela Accelerated Genetics.

Peso moderado ao nascimento, bom peso à desmama e excelente marmoreio.

Destaque para a forte coloração, estrutura corporal e racial.



	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2024)		
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM			
DEP	-0.9	0.0	0.1	6.8	0.4	-5.1	-2.5	0.9	-0.37	0.07			
ACC	38	45	47	40	43	33		34	34	35			
Top %	<b>20</b>									<b>10</b>			
Média	-0.5	-0.2	6.1	19.1	1.3	1.0	4.0	1.7	0.26	0.0			

## Red Angus

Frame: 4.9

Nascimento: 20/02/2018

Peso nascimento: 30 kg

Peso ajustado 210 dias: 257 kg

Peso ajustado 450 dias: 670 kg

Circunferência escrotal: 40.0 cm

Peso adulto: 755 kg

HBA 847059

SENASA I-67AA3952

ADN N0313310



Pai: Las Lilas 3313 Quebrantao Sotein

LAS LILAS 2571 QUEBRANTADOR CANTOR

**LAS LILAS 3313 QUEBRANTAO SOTEIN**

LAS LILAS 2026 SOTEIN TEJAS

PASTORIZA 853 NICANOR-T/E-

**LAS LILAS 3124 NICANOR PRECISIÓN**

LAS LILAS 1990 PRECISIÓN TINTO T/E

# QUEBRANTAO

QUEBRANTADOR CANTOR

LL 2571

2571LL

Pedigree aberto.

Excelente peso à desmama e peso final.

Imprime qualidade racial.



Era (2022)										
	Produção					Maternal		Carcaça		
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	-0.1	0.7	17.4	38.0	0.7	-1.1	-0.5	-2.0	-0.0	0.04
ACC	51	69	66	43	48	56	50	50	3	52
Top %	60	90	1	10	90	85	70	100	50	90
Média	-0.3	-0.2	5.9	18.6	1.2	0.9	3.9	1.70	90	0.00



## Red Angus

Frame: 4.6

Nascimento: 19/01/2011

Peso nascimento: 34.2 kg

Peso ajustado 210 dias: 393 kg/113

Peso ajustado 450 dias: 556 kg/112

Circunferência escrotal: 41.0 cm

Peso adulto: 910 kg

HBA 801100

SENASA I-67AA3065

ADN N0189537



Filho

CHAMPION HILL TECUMSEH

RUBETA 4444 QUEBRANTADOR T/E

TRES MARÍAS 6700 QUEBRACHO 5854

LAS LILAS 1631 ZORZAL N'AYMEJOR

LAS LILAS 1934 CANTOR MÁXIMO

LAS LILAS 1494 MÁXIMO N'AYMEJOR

# VITAL LAS LILAS 3479 ESENCIAL SENSATION

3479LL

Imprime qualidade racial.

Precocidade e conformação.

Ótimas Deps para peso à desmama, peso final e marmoreio.



VÍDEO



	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2024)
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM	
DEP	-0.4	0.3	6.2	40.4	0.8	4.2	8.3	1.9	0.78	0.09	
ACC	65	77	80	65	59	57		60	60	60	
Top %				5		20		35	3	10	
Média	-0.5	-0.2	6.1	19.1	1.3	1.0	4.0	1.7	0.26	0.0	

## Red Angus

Frame: 4.2

Nascimento: 26/05/2014

Peso nascimento: 36 kg

Peso ajustado 210 dias: 230 kg/100

Peso ajustado 450 dias: 491 kg/105

Circunferência escrotal: 42.0 cm

Peso adulto: 944 kg

HBA 829102

SENASA I-67AA3405

ADN N0240144



Filho



Era (2024)

GLEN GLEN REGALÓN

ESENCIAL 37 ARQUÍMEDES T/E

EMABE 87 LÍDER 7598 T/E

BASIN SENSATION 702E

LAS LILAS 810 SENSATION VINE T/E

TRES MARÍAS 4588 VINE 1 T/E

# LEGADO

REDBAR NEW DIRECTION L348 M. LEAGU

L348

Baixo peso ao nascer.

Fenótipo marcante, reunindo precocidade, musculatura e pelagem vermelha escura.

Indicado para rebanhos puros e comerciais, podendo ser utilizado em novilhas.

Touro para agregar precocidade.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	14.75	12.85	-0.49	6.29	0.59	0.16	0.16	0.09	0.12	-0.10	5.96	12.25	0.26	0.24	0.23	0.12	-0.13	0.53
ACC			33	35	13	38	32	32	32	38	38		38	32	32	33	38	41
Top%	33	38	13	35	39	47	41	69	43	21	29	32	25	19	29	44	18	44
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27

## Red Angus

Criador/Proprietário: Francisco de Paula Cardoso Jr. e Filhos

Registro: 250767

Tatuagem: L348

Nascimento: 24/09/2021

Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025						
	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	I. ADAP.
DEP	0.83	0.27	0.42	0.04	76.71	-13.13
ACC	33	37	37	33		
Top%	57	7	9	51	28	96
Média	0.61	0.04	0.05	0.02	28,33	3.39



Avô materno: Leachman Major League A502M

MYTTY IN FOCUS

ANDRAS IN FOCUS B152

ANDRAS PINETA B91

**ANDRAS NEW DIRECTION R240**

MORGANS DIRECTION 111 9901

ANDRAS KURUBA B111

ANDRAS KURUBA B71

BFCK CHEROKEE CNYN 4912

LEACHMAN MAJOR LEAGUE A502M

KRN REBA'S ROBIN

**REDBAR MAJOR LEAGUE F552 BRIGADIER**

PASTORIZA 565 BRIGADIER TE

PÉ DA SERRA E 07 BRIGADIER GRAND

ÁGUILA DA RECREIO A03



Única empresa do mercado com uma  
ferramenta de programação genética  
com base em dados genômicos  
para Pecuária de Corte.



# SUHN'S BLUESTEM

331E40

009BN00010

Brangus americano indicado para novilhas. Destacado para peso à desmama, peso ao ano e circunferência escrotal.

Depois de carcaça muito consistentes. Touro indicado para rebanhos puros e comerciais que querem aportar facilidade de parto, com desempenho e qualidade de carcaça.



International Brangus Breeders Association (2024)

	Produção						Reprodução			Carcaça			Índices			
	FPD	PN	PD	PA	SC	LEITE	TM	FPM	AOL	GIM	GORD	IPPF	STAY	PV	I.TERM	I.FERT
DEP	7.7	-0.9	31	52	0.13	4	20	3.04	0.18	0.06	-0.001	3.76	1.99	15.73	2.45	3.23
ACC	50	61	55	42	45	30		30	46	54	48	26	16	25		
Top %	20	20	25	35	85	90	50	70	55	55	35	45	45	>95	35	65
Média	5.01	0.34	22.07	43	0.54	8.45	19.49	3.52	0.20	0.13	0.007	3.29	1.64	-0.72	2.07	3.44

## Brangus

Registro: R10364223

Tatuagem: 331E40

Frame: 6.0

Nascimento: 07/09/2017

Peso nascimento: 84 lbs.

Peso à desmama: 734 lbs.

Peso ao ano: 1261 lbs.

Peso atual: 2416 lbs.



Pai: CB Final Cut 924X

MC NEW DIRECTION 000 M24

MC REVELATION 129T

MB MS NIMITZ 129R

### CB FINAL CUT 924X

MC GUNS DONOVAN 124R

RBM MS GUNS 924T3

RBM MS 52 COOL HAND 924R

MC ONSTAR 924W4

VF-OAKS ONLINE 918Y3

VOREL MS AFFIRMED 918U4

### SUHN'S MISS ONLINE 331A36

UHN'S ADVANTAGE 331T5

SUHN'S MS ADVANTAGE 331Y102

SUHN'S MS LTD 331W38

# BAYACETO

LAS LILAS 7425-P SUNTÁN PATRICIO

7425LL

Touro que impressiona pela sua profundidade corporal. Líder absoluto para peso ao nascer, peso à desmama, peso ao ano e circunferência escrotal. Deps de carcaça que comprovam o seu biotipo precoce de muita musculatura. Touro líder para características de deposição de gordura. Indicado para aportar facilidade de parto com precocidade, desenvolvimento e qualidade de carne.



	AAB, ERBra (2024)								
	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	-0.4	9.9	31.4	3.1	1.4	6.4	-1.10	1.15	0.16
ACC	93	90	75	82	58		68	64	67
Top %	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>1</b>				<b>6</b>	
Média	0.14	5.94	12.43	0.5	3.28	6.25	1.54	0.40	0.17



## Brangus

Frame: 5.6

Nascimento: 05/08/2015

Peso nascimento: 33 kg

Peso ajustado 210 dias: 242 kg

Peso ajustado 450 dias: 483 kg

Circunferência escrotal: 46.0 cm

Peso adulto: 960 kg

HBA 144508

SENASA I-67BG1068

ADN N0252645



Filhas

MORRIS AONIKEN 272 GLADIADOR T/E "Sumaj"

**SULTANA SUMAJ 566 COMODORO "Sultan"**

POZO 3847 COMODORO

LAS LILAS 5327-A PATRICIO G5

**LAS LILAS 5614-G PATRICIO 5954**

LAS LILAS 5954 CONTROLADA

# BRONCE

LAS LILAS 5997-U EL DORADO NACIONAL

5997LL

Touro com grande desenvolvimento muscular e excelente desempenho. Sua mãe tem excelentes Deps de crescimento, tamanho moderado e um belíssimo úbere. Deps moderadas para peso ao nascer, com crescimento muito bom e circunferência escrotal notável. Provém de uma das mais antigas linhagens fundadoras da Estância La Leonor, com quatro gerações de doadoras em seu pedigree. Estamos diante de um futuro grande pai da raça Brangus.



[www://](http://www://)



AAB, ERBra (2024)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	-0.4	11.1	35.2	1.8	2.5	8.1	-	-	-
ACC	66	57	53	70	31				
Top %	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>16</b>			
Média	0.13	5.94	12.43	0.5	3.28	6.25	1.54	0.40	0.17



## Brangus

Frame: 4.8

Nascimento: 17/09/2020

Peso nascimento: 25 kg

Peso ajustado 210 dias: 236 kg

Peso ajustado 450 dias: 662 kg

Circunferência escrotal: 45.0 cm

Peso adulto: 860 kg

HBA E/T

SENASA E/T

ADN N341314



Pai: DMR El Dorado 30B15

TJM CORONADO 535X

**DMR EL DORADO 30B15**

SUN'S MISS PATTON 30X6

QUILPO 2645 DON RAÚL TE

**LAS LILAS 5138S NACIONAL**

LAS LILAS 8884-Y CLASSIC PATROL

# SOY GUAYKURÚ

LAS LILAS 947-R SOY TOBA LIBERTADOR

947LL

Reprodutor ½ sangue constituído de muito desempenho em todas as características de interesse econômico.

Touro indicado para rebanhos ½ sangue Angus x Nelore ou rebanhos britânicos que precisam incluir um biotipo zebuíno com padronização de produção.

Excelente ferramenta para fazer produzir fêmeas precoces e produtivas.



AAB, ERBra (2024)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.5	9.1	30.3	1.6	4.3	8.8	1.82	0.40	0.42
ACC	72	64	63	75	49		60	54	59
Top %		<b>17</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>10</b>			<b>7</b>
Média	0.14	5.94	12.43	0.5	3.28	6.25	1.54	0.40	0.17



## Brangus 1/2 sangue

Frame: 5.0

Nascimento: 26/09/2017

Peso nascimento: 34 kg

Peso ajustado 210 dias: 205 kg

Peso ajustado 450 dias: 433 kg

Circunferência escrotal: 46.0 cm

Peso adulto: 915 kg

HBA 144815

SENASA E/T

ADN N0277542



Pai: LL 5329-0 Soy Único Napostá G6 T/E

LAS LILAS 4305-J SOY MEJOR RELMÚN

**LL 5329-0 SOY ÚNICO NAPOSTÁ G6 T/E**

LAS LILAS 3380-F NAPOSTÁ CHEPE G7

NATURAL INDEPENDENCIA 15-T/E-

**LAS LILAS 3724-L LIBERTADOR 6188-G**

LAS LILAS 6188-G

# SOY TOBA

LAS L 5329-0 SOY ÚNICO NAPOSTÁ

5329LL

Um touro 5/8 de produção muito consistente.

Depois de desempenho e carcaça destacadas, aliadas a uma excelente habilidade materna.

Realmente uma ferramenta importante para ser utilizada visando uma maior adaptação em ambientes de desafio.

Touro indicado para rebanhos com necessidade de agregar um biotipo zebuíno.



	AAB, ERBra (2024)								
	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.5	9.1	30.3	1.6	4.3	8.8	1.82	0.40	0.42
ACC	72	64	63	75	49		60	54	59
Top %		<b>17</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>10</b>			<b>7</b>
Média	0.14	5.94	12.43	0.5	3.28	6.25	1.54	0.40	0.17



## Brangus 5/8

Frame: 5.3

Nascimento: 13/02/2014

Peso nascimento: 29 kg

Peso ajustado 210 dias: 221 kg

Peso ajustado 450 dias: 635 kg

Circunferência escrotal: 44.0 cm

Peso adulto: 1030 kg

HBA 143191

SENASA I-67BG1079

ADN N0220124



Filhas

LEONOR 1249 SOY MEJOR T/E

**LAS LILAS 4305-J SOY MEJOR RELMÚN**

LAS LILAS 1452 RELMUN N6086 G5

LAS LILAS 2025 NAPOSTÁ

**LAS LILAS 3380-F NAPOSTÁ CHAPELCO G7**

LAS LILAS 7748-C CHAPELCO RAMPÁ G6

# ALMA NEGRA

RS 22JTE JACQUAR

22JTE

Supremo grande campeão da Expobrangus 2022. Possui excepcionais índices de desmama e final. Pedigree muito consistente. Carrega na sua linhagem paterna Francesco com Sundance Of Brinks e na linhagem materna Ñatito com Sleep easy. Top 1% em precocidade e musculatura na desmama e ao sobreano, Top 29% para CAR. Touro indicado para rebanhos puros e comerciais para fixar características e precocidade e eficiência alimentar.



Gensys/NATURA (2025)

Índices				Desmama										Sobreano									
FINAL	DESM	CAR	ADAP	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	TAM	PELO	GDS	GNF	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE/I	TEMP			
DEP	14.15	29.97	4.16	2.14	-0.83	3.81	0.59	0.46	0.50	-0.03	0.19	-0.10	-4.88	-1.07	0.53	0.52	0.50	0.09	-0.05	-0.70	-0.05		
ACC	95	98	78	68	98	98	98	98	98	96	98	98	95	95	95	95	95	95	95	85	93		
Top%	6	1	29	41	6	6	1	1	1	63	2	4	100	62	1	1	1	24	17	98	2		
Média	8.20	9.12	6.84	6.53	0.64	2.75	0.12	0.14	0.14	0.13	0.12	0.08	2.16	4.11	0.13	0.15	0.15	0.13	0.08	0.46	0.03		

## Brangus

Criador/Proprietário: Raul Gonçalves Southall

Registro: PS 158813

Tatuagem: 22JTE

Nascimento: 06/07/2020



Pai: Francesco Rancho 1256 TE

BRINKS BRIGHT SIDE 607L11

BRINKS BRIGHT SIDE 782R24

MS BRINKS BEST BET 782M9

### FRANCESCO RANCHO 1256 TE

SUNDANCE OF BRINKS - 392G9 - 38A

RANCHO 224 T/E - 224

RANCHO 3064

EBANO 2867 NATITO - 2867

JMT 8041 - 38 - 76.904

J.M.T. 6554 - 38 - 61.286

### JMT C03815

CCR SLEEP EASY 9L2

J.M.T. 8710 - 38 - 94.440

J.M.T. 4858 - 38 - 46.835

Destaque absoluto para conformação, precocidade e musculatura à desmama e ao sobreano.

Touro indicado para produzir bezerros e novilhos padronizados com excelente desempenho e precocidade de engorda.

Bisneto de Relmun e Sundance Of Brinks, grandes pais da raça.



Ceip NATURA (2018)

Índices			Desmama								Sobreano								
	FINAL	DESM	ICAR	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	PELO	GNS	GDS	CONF	PREC	MUSC	UMB	PELO	PE/I	PE/IP
DEP	20.25	31.45	-	0.02	9.78	0.32	0.26	0.23	0.33	-0.04	10.73	0.95	0.20	0.18	0.28	0.19	-0.04	0.20	0.24
ACC																			
Deca%	1	1	-	6	1	1	1	1	0	3	1	4	1	1	1	0	3	3	3
Média	8.71	10.02	8.71	0.74	2.95	0.13	0.15	0.15	0.08	0.09	4.33	2.23	0.15	0.16	0.15	0.09	0.06	0.49	

## Brangus

Criador: GAP Genética Agropecuária Proprietário: Cabanha Las Lombas

Registro: PS 113705

Tatuagem: R167/16

Nascimento: 25/08/2016



CORRALERO 777 YASTÁ 1614C - 38A  
TRÊS LAGOAS 1964 - 38

TRÊS LAGOAS 38B 6781 - 38B

**GAP J1247/12 CHUMBO GROSSO - 38**

GUARDIAN Y7993 R. O. TE-38A (RELMÚN)

GAP C738 - 38

GAP R416 - 38P

SUNDANCE OF BRINKS 392G9 - 38A

GUAPIARA BR1521 - 38 GUARANI

GRANGUS SANTA ALICE JP070 TE - 38

**GAP L1330/13 - 38**

GAP S505 - 38A

GAP F818/09 - 38

GAP Z1724 - 38

LA COXILHA 1190

# JUSTICEIRO

1190

Indicado para uso em novilhas.

Destacado desempenho à desmama e final.

Touro indicado para introduzir facilidade de parto com consistência genética e ótimo desempenho.



Gensys/NATURA (2025)

Índices				Desmama										Sobreano							
FINAL	DESM	CAR	ADAP	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	TAM	PELO	GDS	GNF	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE/I	TEMP	
DEP	12.86	13.67	4.80	-0.067	-0.20	1.70	0.17	0.26	0.24	0.24	0.09	-0.03	1.61	3.31	0.16	0.23	0.29	0.12	-0.04	-0.01	0.00
ACC	83	84	75	79	82	84	83	83	83	83	75	82	83	83	83	83	83	77	83	83	71
Top%	4	6	19	55	35	25	6	1	2	2	16	33	20	19	9	3	1	18	22	52	49
Média	8.20	9.12	6.84	6.53	0.64	2.75	0.12	0.14	0.14	0.13	0.12	0.08	2.16	4.11	0.13	0.15	0.15	0.13	0.08	0.46	0.03

## Brangus

Proprietário: Guilherme de Oliveira Corrêa de Barros

Registro: 159654

Tatuagem: 1190

Nascimento: 11/07/2019



Pai: Francesco Rancho 1256 TE

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	0.05	-0.05	-0.03	-0.05	30.69
ACC	18	15	75	18	
Top%	62	70	18	59	43
Média	0.39	0.02	0.04	0.01	20,25



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano							
FINAL	DESM	PN	GND	GND	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE		
DEP	15.16	14.24	0.43	5.01	0.21	0.27	0.23	0.24	0.12	-0.05	4.25	9.25	0.28	0.21	0.24	0.13	-0.06	0.55	
ACC		10	10	13	14	15	14	15	16	13		15	15	15	15	16	17	15	
Top%	11	11	67	16	27	7	15	14	14	31	17	17	10	18	17	18	27	31	
Média	8.24	7.92	0.22	3.32	0.19	0.12	0.11	0.11	0.07	-0.02	2.52	5.88	0.13	0.10	0.13	0.07	-0.02	0.27	

BRINKS BRIGHT SIDE 607L11

BRINKS BRIGHT SIDE 782R24

MS BRINKS BEST BET 782M9

### FRANCESCO RANCHO 1256TE

CCR INTEGRITY 102L7

RANCHO 224T/E

CCR BECKY 46A

EBANO 4045 GLADIADOR TE

ANAMELIA TE B059 MAXIMUS

ANAMÉLIA TE K522

### P6416LCOX

JUNCO 304 - 38P

IBGH534

REBANHO 161 - 38

Accelerated Genetics®

Preço recorde do leilão JMT de 2023.

Mescla de linhagens consagradas na Raça Brangus: Ñatito, Don Ernesto e Sleep Easy.

Indicado em rebanhos puros e comerciais para produzir animais estruturados, com rendimento de carcaça e deposição de gordura uniforme.

Touro de muito volume de carcaça, destacado para AOL e EGS.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	8.99	9.24	-0.13	4.93	0.81	0.09	0.12	0.12	-0.03	-0.03	4.43	9.36	0.08	0.11	0.12	-0.01	-0.04	0.05
ACC			26	25	9	28	27	26	30	25	30		28	27	27	29	25	34
Top%	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>54</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>57</b>	<b>45</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>44</b>	<b>66</b>
Média	5.53	7.92	0.15	2.09	0.02	0.08	0.08	0.09	0.03	-0.02	1.7	3.88	0.09	0.08	0.1	0.04	-0.02	0.2

### Brangus

Criador: JMT Agropecuária Ltda.

Proprietário: Condomínio Concórdia

Registro: 173888

Tatuagem: H153

Nascimento: 01/09/2020

Peso final: 920 kg

Circunferência escrotal: 44 cm

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	3.12	0.06	0.12	-0.08	66.12
ACC	26	29	25	27	
Top%	<b>3</b>	<b>32</b>	<b>48</b>	<b>68</b>	<b>15</b>
Média	0.39	0.02	0.04	0.01	20,25

EBANO Y2153

EBANO 2867 NATITO

EBANO Y910 CHAMP

**JMT NATO 8041**

JMT 6554 (DON ERNESTO)

CCR SLEEP EASY 9L2

CCR SLEEP EASY 46T3

CCR BECKY 46P11

**JMT E176**

JMT 9430

# GUAPIARA QUARTZO

BZ1085

Touro de biotipo mais britânico, conformação muito homogênea com prepúcio corrigido.

Moderado peso ao nascer, muito desempenho à desmama e ao sobreano.

Indicado para ser utilizado em rebanhos com necessidade de corrigir prepúcio sem perder estrutura de carcaça e musculatura.



VÍDEO



Gensys/NATURA (2025)

Índices				Desmama										Sobreano									
FINAL	DESM	CAR	ADAP	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	TAM	PELO	GDS	GNF	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE/I	TEMP			
DEP	4.33	8.14	4.06	-19.83	-0.43	1.44	0.20	0.06	0.14	-0.02	-	0.38	1.82	0.18	-0.02	0.02	0.24	-0.02	-0.17	0.01			
ACC	92	93	77	90	90	93	93	93	93	94	-	93	91	91	91	91	77	91	90	71			
Top%	32	23	30	99	21	28	4	32	12	58	-	32	42	31	7	58	43	2	58	69	59		
Média	8.20	9.12	6.84	6.53	0.64	2.75	0.12	0.14	0.14	0.13	0.12	0.08	2.16	4.11	0.13	0.15	0.15	0.13	0.08	0.46	0.03		

## Brangus

Criador/Proprietário: Agropecuária Guapiara Ltda.

Registro: PS 146706

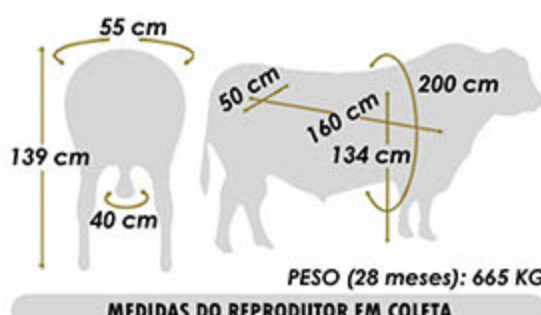
Tatuagem: BZ1085

Nascimento: 06/08/2018

Avaliação Selection Beef 08/03/2021

Avaliação de Carcaça e Qualidade de Carne

Peso (kg)	AOL (cm <sup>2</sup> )	AOL/100 kg	Ratio	Mamoreio	EGS (mm)	EGS/100 kg	Picanha (mm)
688.00	91.48	13.30	0.50	3.69	3.80	0.55	6.78



Avô paterno: Las Lilas 9305C Orozco Laspur G5 (MONTERREY)

ALI OF BRINKS - 209J2

STA CRUZ 3475 ALI. 803G TE

MISS BRINKS 803G TRANSFORMER

**GUAPIARA BR1758 GOLIAS TE**

L L 9305C OROZCO L (MONTERREY)

GUAPIARA BR935

GUAPIARA BR216 - 38

SUNDANCE OF BRINKS - 392G9

GUAPIARA BR1521

BRANGUS SANTA ALICE JP070 TE

**GUAPIARA BR3239**

SANTA CRUZ 8138 - 38A

GUAPIARA BR1526 - 38

GAP S388 - 38P

GUAPIARA BR5951

# SIOUX

BR5951

Touro de excelente pedigree, indicado para rebanhos puros e comerciais para agregar características de eficiência alimentar, desenvolvimento, precocidade e musculatura. Neto de Florim, touro consagrado da bateria Accelerated Genetics.

Moderado peso ao nascer, com muito desempenho à desmama, sendo Top 5% e ao sobreano Top 3%.



Gensys/NATURA (2025)

Índices				Desmama										Sobreano									
FINAL	DESM	CAR	ADAP	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	TAM	PELO	GDS	GNF	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE/I	TEMP			
DEP	14.68	17.69	6.40	-0.03	-0.30	3.76	0.15	0.19	0.29	-0.05	0.16	-0.08	2.22	5.98	0.14	0.22	0.36	0.19	-0.03	-0.35	-0.01		
ACC	66	67	65	34	67	67	66	66	66	74	65	65	66	66	66	66	66	67	65	67	67	61	
Top%	2	2	12	51	29	6	10	5	1	70	5	7	12	5	13	4	1	7	28	84	35		
Média	8.20	9.12	6.84	6.53	0.64	2.75	0.12	0.14	0.14	0.13	0.12	0.08	2.16	4.11	0.13	0.15	0.15	0.13	0.08	0.46	0.03		

## Brangus

Criador/Proprietário: Agropecuária Guapiara Ltda.

Registro: PS 171263

Tatuagem: BR5951

Nascimento: 23/09/2020



Avô materno: Guapiara BR1359 FLORIM.

GUAPIARA BZ342423

# VENON

BZ342423

# LANÇAMENTO

**2026**

Alto potencial genético para produção de bezerros pesados, com excelente conformação, precocidade e desenvolvimento muscular.

Touro com índice de desmama superior, indicado para intensificar desempenho na fase inicial de crescimento.

Excelente opção para uso em novilhas, combinando baixo risco de distocia com eficiência materna.



Gensys/NATURA (2025)

Índices				Desmama										Sobreano									
FINAL	DESM	CAR	ADAP	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	TAM	PELO	GDS	GNF	CONF	PREC	MUSC	TAM	PP18	PE/I	TEMP			
DEP	13.36	26.32	2.90	2.41	-0.36	4.99	0.22	0.38	0.42	-0.04	0.17	-0.03	-1.59	3.40	0.14	0.32	0.42	0.09	0.05	-0.52	0.01		
ACC	68	69	68	35	69	69	68	68	68	75	68	68	68	68	68	68	68	69	49	69	54		
Top%	3	1	30	37	25	2	2	1	1	64	3	31	81	18	13	1	1	23	28	93	66		
Média	8.20	9.12	6.84	6.53	0.64	2.75	0.12	0.14	0.14	0.13	0.12	0.08	2.16	4.11	0.13	0.15	0.15	0.13	0.08	0.46	0.03		

## Brangus

Criador/Proprietário: Agropecuária Guapiara Ltda.

Registro: BZ 342423

Tatuagem: BZ 3424

Nascimento: 19/06/2023



Pai: Protheus Guapiara

CSONKA OF BRINKS 30R4

LTD OF BRINKS 415T28 - ET

MS BRINKS BRIGHT SIDE 415P5

### GUAPIARA BE2214 FIV

GUAPIARA BR1359 FLORIM

GUAPIARA BR2896 FIV-90.6

STA CRUZ B035 MBU. 907 TE

LAMBERT OF BRINKS 317R3

MC CROSSOVER 834Y

MC MS GUNS 834W3

### GUAPIARA BZ0288 TE

RANCHO BRG 144 CURANDERO TE

GUAPIARA BE0641 FIV

STA CRUZ 3134 NT-541G5 TE

GUAPIARA BZ346823

# VEYRON

BZ346823

**LANÇAMENTO**  
2026

Touro com DEPs superiores para desempenho, sendo Deca 1% para ganho pré e pós-desmama. Recomendado para rebanhos voltados à alta performance produtiva e velocidade de crescimento. Alto potencial para a produção de progêñies com excelente conformação, precocidade e desenvolvimento muscular. Destaque nos índices de desmama, carcaça e final, com forte consistência genética para maximizar resultados em sistemas de ciclo curto.



Gensys/NATURA (2025)

Índices				Desmama									Sobreano								
FINAL	DESM	CARC	ADAP	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	TAM	PELO	GDS	GNF	CONF	PREC	MUSC	TAM	PP18	PE/I	TEMP	
DEP	24.93	17.80	9.98	-10.10	0.05	3.42	0.22	0.27	0.23	-0.05	0.19	0.01	7.38	10.81	0.25	0.41	0.32	0.25	0.02	0.50	0.01
ACC	66	67	65	34	68	67	66	66	66	73	65	65	66	66	65	65	65	67	42	67	61
Top%	1	2	3	94	55	8	2	1	2	68	2	57	1	1	2	1	1	2	42	8	60
Média	8.20	9.12	6.84	6.53	0.64	2.75	0.12	0.14	0.14	0.13	0.12	0.08	2.16	4.11	0.13	0.15	0.15	0.13	0.08	0.46	0.03

## Brangus

Criador/Proprietário: Agropecuária Guapiara Ltda.

Registro: PS 208.807

Tatuagem: BZ 3468

Nascimento: 12/07/2023

MC CONVERSION 889Z20

BWCC CONVERSION 54B

CJF MS NUFF SAID 54Z

### GUAPIARA BR5503 TE

LTD OF BRINKS 415T28

GUAPIARA BE1528 FIV

GUAPIARA BR1970 HAVAIANA FIV

CB HOMBRE 541T3

GUAPIARA BR3538 TE

GUAPIARA BE0046 IBERIA TE

### GUAPIARA BZ1545 TE

GUAPIARA BR2895 JOIO FIV

GUAPIARA BR4244 TE

GUAPIARA BR3507 TE



Avô paterno: Guapiara Ragnar

# DON SEGUNDO

LAS LILAS 985 NORTH 700

985LL

Facilidade de parto, precocidade e prepúcio corrigido.

Reprodutor muito correto, destacado para peso à desmama, peso ao ano e com Deps de carcaça consistentes.

Touro indicado para rebanhos comerciais para agregar volume de carcaça com precocidade.



AAB, ERBra (2024)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.5	9.0	15.9	0.1	2.3	6.9	-0.18	0.15	-0.16
ACC	71	56	64	55	53		50	48	49
Top %		<b>17</b>	<b>24</b>			<b>32</b>			
Média	0.14	5.94	12.43	0.5	3.28	6.25	1.54	0.40	0.17

## Red Brangus

Frame: 4.3

Nascimento: 30/03/2018

Peso nascimento: 33 kg

Peso ajustado 210 dias: 347 kg

Peso ajustado 450 dias: 586 kg

Circunferência escrotal: 40.0 cm

Peso adulto: 780 kg

HBA 144870

SENASA I-67BG1239

ADN S 0005179



Avô materno: Las Lilas 855-H Libertador Cardenal G6

ORÍGENES DRAGON L1383

**LAS LILAS 5835-O DAKOTA LIBERAL G4**

LAS LILAS 1704-K LIBERTAD YACUÍ G7

LAS LILAS 855-H LIBERTADOR CARDENAL G6

**LAS LILAS C700**

LAS LILAS 216 FEDERADO

Filho de Legado em mãe Home Hun.

Touro líder para peso à desmama e ao sobreano.

Avaliações de carcaça muito destacadas sendo líder para AOL e EGS.

Touro indicado para fixar características de rendimento de carcaça com precocidade de terminação.



Promebo/ANC (2024)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	27.99	24.25	0.58	7.94	1.44	0.31	0.25	0.22	0.25	-0.19	8.54	16.47	0.36	0.25	0.22	0.38	-0.22	0.51
ACC		46	44	8	37	27	25	25	41		30		36	27	26	24	40	36
Top%	2	4	78	7	9	5	11	16	1	1	3	4	3	9	18	1	1	28
Média	5.15	4.62	0.13	1.92	0.18	0.08	0.07	0.08	0.03	-0.01	1.52	3.53	0.09	0.08	0.09	0.04	-0.01	0.18

### Red Brangus

Criador/Proprietário: Antônio Carlos Corrêa Osório

Registro: PS 157315

Tatuagem: G31/19

Nascimento: 21/08/2019

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2024

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	2.35	0.10	0.09	-0.03	88,34
ACC	34	22	30	33	
Top%	6	12	48	52	5
Média	0.32	0.01	0.03	0.01	17,74



Pai: Las Lilas 3173-N Legacy Capitan G6 LEGADO

SUREWAY'S ROCKY STRET 227N

SUREWAYS LEGACY MR 060S

SUREWAY'S MS SUGAR 0230L

### LL 3173-N LEGACY CAPITAN G6 - LEGADO

LAS LILAS 7665-G CAPITAN

LAS LILAS 8836-Y G. CAPITAN YACUI G5

LAS LILAS 3482-F YACUI MARITO

CX CHIEF ADVANTAGE 143/L - 602324 - IBBA

CX HOME RUN 135/P - IBBA - 603694

MS HS 135F/K - 601993 - IBBA

### PAIPASSO A08 - 38 - 94517

PAI PASSO O 03 - 38011

PAIPASSO U43 - 38 - 82256

PAI PASSO L103 - 38A - 30948

# DUCHO

LEONOR F3743 DUCHO T/E

3743LL

Destacado filho de Experto com muita pureza racial.

Indicado para rebanhos puros e comerciais para fixar características produtivas, fêmeas leiteiras e machos precoces com estrutura de carcaça.

Superior para peso à desmama, peso ao ano e circunferência escrotal.

Touro com excelente habilidade materna e avaliações de carcaça muito destacadas.



ABA, PegBraf (2024)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.2	9.5	47.2	2.0	1.0	10.0	1.32	0.53	0.07
ACC	89	93	85	47	6		81	73	74
Top %	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				<b>30</b>	<b>1</b>	<b>15</b>
Média	0.12	4.44	9.56	0.37	1.18	3.40	0.20	0.03	-0.01

## Braford

Frame: 4.0

Nascimento: 22/09/2016

Peso nascimento: 33 kg

Peso ajustado 210 dias: 205 kg

Peso ajustado 450 dias: 505 kg

Circunferência escrotal: 38.0 cm

Peso adulto: 720 kg

HBA 105168

SENASA I-67BF1834

ADN N0290136



GRAN HILARIO 51

**GUASUNCHOS 3125 BULÓN - EXPERTO**

GUASUNCHOS 2206

NIEMEN 355 XPO

**SIGUIMAN 982 XPO**

SIGUIMAN 660 GRAPHITE T/E

Em seu pedigree encontramos a linhagem materna de maior fertilidade da cabanha com grande precocidade sexual e abundante produção de embriões.

Touro de pelo fino, boas massas musculares e pelo curto.

Grande qualidade seminal em um pedigree aberto para a raça



ABA, PegBraf (2024)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.9	12.6	34.6	0.00	0.7	13.0	-	-	-
ACC	64	7	6	27	36		-	-	-
Top %		<b>3</b>	<b>2</b>				-	-	-
Média	0.12	4.44	9.56	0.37	1.18	3.40	0.20	0.03	-0.01

## Braford

Frame: 4.8

Nascimento: 01/05/2020

Peso nascimento: 39 kg

Peso ajustado 210 dias: 258 kg

Peso ajustado 450 dias: 583 kg

Circunferência escrotal: 40.0 cm

Peso adulto: 930 kg

HBA E/T

SENASA I67-BF3334

ADN N0314527



Pai: Oberá

LEONOR F3967 MISIONES

**L. J6797 MISIONES GUAYCURÚ (OBERÁ)**

LEONOR G3768 GUAYCURÚ MACKANUDO T/E

ROCÍO - L341 CABURÉ

**LEONOR G3968 CABURÉ AVA T/E**

LEONOR D9032 AVA TIGRE G4 T/E

# OBERÁ

LEONOR J6797 MISIONES GUAYCURÚ

6797LL

Destacada pureza racial combinada com um pedigree aberto para o Braford nacional. Líder absoluto para peso à desmama e peso ao sobreano. Avaliação de carcaça superior sendo líder para AOL e EGS. Touro indicado para rebanhos puros e comerciais para agregar características importantes de habilidade materna com rendimento de carcaça e precocidade de terminação.



ABA, PegBraf (2024)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.7	14.0	41.5	0.3	1.2	14.6	4.63	0.79	-0.41
ACC	65	71	61	3	4		77	69	70
Top %		<b>2</b>	<b>1</b>				<b>7</b>	<b>4</b>	
Média	0.12	4.44	9.56	0.37	1.18	3.40	0.20	0.03	-0.01

## Braford

Frame: 5.0

Nascimento: 16/04/2019

Peso nascimento: 41 kg

Peso ajustado 210 dias: 254 kg

Peso ajustado 450 dias: 584 kg

Circunferência escrotal: 43.0 cm

Peso adulto: 903 kg

ABA 2785275

SENASA E/T

ADN N299166



Mãe: Leonor G3768 Guaycurú Mackanudo T/E

LAS BALAS A979 IBERÁ

**LEONOR F3967 MISIONES**

LEONOR 5548

PILAGAS - 12051 GUAYCURÚ

**LEONOR G3768 GUAYCURÚ MACKANUDO T/E**

LEONOR D6496 MAKANUDO DUENDE G5

# BELVISTA E110 BACO

E110

Reprodutor de muita musculatura e estrutura corporal.

Touro de prepúcio corrigido, indicado para rebanhos puros e comerciais para incrementar musculatura e padronização de carcaça.

Destaque para peso ao sobreano e habilidade materna.



PampaPlus (2022)

Avaliação Genética															
	IQG	PN	PDM	PMD	TMD	PS	GPD	PES	MUSC	EST	CRP	UMB	POC	CVD	
DEP	3.33	1.04	1.01	11.94	6.00	17.67	8.48	1.14	0.35	0.04	0.32	-0.02	-0.06	0.10	
ACC			16			34	31	30	34	36	36	37	30		
Top %	10	98	31	96	1	0.1	0.5	0.1	0.5	37	0.5	38	71	4	
Média			0.56	2.05	3.77	2.55	5.83	3.22	0.27	0.12	0.13	0.10	0.03	0.11	

## Braford

Criador: Celina Gladys Albornoz Maciel

Registro: 390898

Tatuagem: 38-E110

Nascimento: 13/08/2020

CHADWICK DOWNS GRANDEUR

GRAN HILARIO 51 BULON

COE COE 195

### GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO

ASCOT RUN 858

GUASUNCHOS 2206

GUASUNCHOS 912

BELVISTA 38-01712

BELVISTA 38-2922 APOGEU

BELA VISTA 38-9921

### BELA VISTA 38-5077

BELVISTA 38-5922 PAJERO

BELA VISTA 38-8827

BELA VISTA 14-1743

SÃO FERNANDO 38-G195

# GARANTIDO

424084

LANÇAMENTO  
2026

Oriundo da centenária seleção da Cabanha São Fernando.  
Touro de frame moderado, com prepúcio corrigido.  
Destacado para peso ao nascer, desmame e musculatura.  
Indicado para ser utilizado em novilhas.



PampaPlus (2025)

	Avaliação Genética													
	IQG	PN	PDM	PMD	TMD	PS	GPD	PES	MUSC	EST	CRP	UMB	POC	CVD
DEP	0.89	-0.66	-025	7.09	2.28	9.67	4.15	-0.11	0.33	0.45	0.15	-0.15	-0.06	0.07
ACC		26	14	15		27	24	24	29	31	29	32	23	15
Top %	16	10	56	80	19	9	14	67	2	0.5	14	3	73	14
Média		0.29	4.11		1.90	7.38	3.49	0.41	0.15	0.14		0.05	0.02	

## Braford

Criador: João Souza Cavalcanti

Proprietários: João Souza Cavalcanti / Paulo Fernandez dos Santos Sobrinho

Registro: 424084

Tatuagem: G195

Nascimento: 29/08/2021

SANTA PRENDA 38-A23

SANTA PRENDA 38-I027 VERMELHO 27

SANTA PRENDA 38-E039

### SÃO FERNANDO 38-D121

CARCAVIO 38-1435 RAULITO - 1435

SÃO FERNANDO G1 38-1480

SÃO FERNANDO 14-0560

RM RMBOSFIATF2017.2018 (CCG219436, CCG227662, CCG188881, CCG215549, CCG289243)

### SÃO FERNANDO G1 38-D444

SÃO FERNANDO 14-A118



38-G44

# LIBERTADOR

386609

Oriundo da Estância Anjo da Guarda, plantel com mais de 50 anos de seleção genética.

Touro Braford fechado em linhagem Nelore. Negativo para peso ao nascimento, sendo Top 5% para peso ao desmame e Top 14% para peso ao sobreano.

Medidas de carcaça muito destacadas. Touro indicado para rebanhos puros e comerciais, para produzir animais com rendimento de carcaça e padronizar pelagem.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	21.78	28.24	-0.08	11.04	0.01	0.05	0.13	0.03	-0.02	0.05	3.46	14.50	0.05	0.10	0.00	-0.03	0.04	0.43
ACC			19	21	1	16	18	16	21	18	13		16	17	15	20	17	19
Top%	14	5	41	1	36	55	38	64	64	90	19	5	58	45	70	68	90	38
Média	5.53	7.92	0.15	2.09	0.02	0.08	0.08	0.09	0.03	-0.02	1.7	3.88	0.09	0.08	0.1	0.04	-0.02	0.2

## Braford

Criador: Cabanha Anjo da Guarda (Eneida Maria Ormazabal Sastre)

Proprietários: Estância Morena / Estância Santa Albina

Registro: 386609

Tatuagem: G44

Nascimento: 02/11/2020

AOL: 109.5

EGS: 7.6

EP8: 23.3

Perímetro Escrotal: 44 cm

(ASPADO) PAMPIANO 38-3666 (SEPE)  
 (MOCHO) NOVA AURORA ANJO DA GUARDA 38-7672  
 (MOCHO) NOVA AURORA ANJO DA GUARDA 38-5167

(MOCHO) **NOVA AURORA ANJO DA GUARDA 38-11444**

(MOCHO) NOVA AURORA 38-5006  
 (MOCHO) NOVA AURORA ANJO DA GUARDA 38-10087  
 (MOCHO) NOVA AURORA ANJO DA GUARDA 38-5243

(MOCHO) RM RM3803/14 (CCG136265 /145519 /136277 /145586)  
**ANJO DA GUARDA 38-14658**  
 (MOCHO) ANJO DA GUARDA 14-10639



SERENO 38-TE20059

# MAVERICK

FIV8825

Mescla de linhagens Nelore e Brahman consagradas. Filho de TE 1001, touro líder de sumário e pai consagrado da bateria Accelerated Genetics.

Touro de pelagem sólida e excelente pigmentação ocular.

Indicado para rebanhos puros e comerciais para produzir animais com muito desempenho e destacada musculatura.



PampaPlus (2022)

Avaliação Genética															
	IQG	PN	PDM	PMD	TMD	PS	GPD	PES	MUSC	EST	CRP	UMB	POC	CVD	
DEP	1.78	0.15	4.21	7.06	7.06	9.35	2.52	-0.26	0.27	0.13	0.23	0.12	-0.08	0.08	
ACC						34	26	28	31	33	32	35	28	29	
Top %	4	61	2	85	5	4	20	83	2	16	2	94	78	7	
Média	0.56	2.05	3.77	2.55	5.83	3.22	0.27	0.12	0.13	0.10	0.03	0.11			

## Braford

Criador/Proprietário: **Marcelo Xavier**

Registro: **405957**

Tatuagem: **TE 20059**

Nascimento: **15/06/2020**



Avô paterno: Sereno 38 TE1001

SAO MIGUEL 38-9309 TAURA

SERENO 38-TE1001

NOVA ESPERANÇA 38-3026

### SERENO 38-TE17257 STALONE

SANTA ANA 38-8211

SERENO 38-1218

SERENO 14-8351

ALBERTA LIGHT FOOT 792

RANCHO 316 T/E MAGNO

RANCHO 105 T/E

### SERENO 38-15239

SERENO 14-9227

Indicado para novilhas. Melhor cruzamento produzido entre as linhagens Guatambu e São Manoel.

Top 1% para desmama, sobreano, carcaça e adaptação. Homozigoto mocho.

Deca 1 para resistência ao carrapato, e facilidade de parto.

Touro indicado para rebanhos puros e comerciais, a fim de produzir animais precoces, com carcaças uniformes.



 CONEXÃO  
DELTAG

Gensys/DELTAG (2025)

Índices		Desmama								Sobreano							
FINAL	DESM	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	PELO	PEi	PEip	
DEP	18.00	25.17	-0.52	6.85	0.32	0.26	0.23	0.00	-0.11	1.84	8.70	0.24	0.26	0.23	-0.07	0.17	-0.05
ACC	60	62	62	62	61	61	61	69	59	60	60	61	61	61	60	62	62
Top%	1	1	21	1	1	1	3	49	3	16	1	3	2	4	8	32	57
Média	8.63	11.08	0.73	3.13	0.13	0.13	0.15	0.08	0.06	2.12	4.54	0.12	0.13	0.15	0.05	0.39	0.38

### Braford

Criador: Paulo César Ferreira Fleck

Registro: 445392 - Puro Sintético

Tatuagem: 38-U62

Nascimento: 24/08/2021

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EP8	GIM	ECTO
DEP	0.85	0.06	0.06	0.18	-0.36
ACC	36	36	36	35	39
Top%	12	23	31	4	12
Média	1.11	0.10	0.15	0.11	0.28

GAP 38-G589 (MOCHO)

GAP 38-FIVG307 SINUELO (MOCHO)

GAP 38-B444 (MOCHO)

### GUATAMBU 38-T3020 (MOCHO)

MÃE RAINHA 38-3815 TREVO (MOCHO)

GUATAMBU 38-TE06 (MOCHO)

GUATAMBU 38-C677

RM RMS381P17

### SINA SINA 38-R46 (MOCHO)

SINA SINA 38-I1795 (MOCHO)

SINA SINA 38-L492 (MOCHO)

SINA SINA 38-I815 (MOCHO)

# AY TA!

LAS LILAS X2985 YA ESTÁ! FANÁTICO

X2985LL

ImpONENTE REPRODUTOR CONSAGRADO NO REBANHO HEREFORD LAS LILLAS. MUITA QUALIDADE RACIAL, PELAGEM SÓLIDA E COM CORRETA PIGMENTAÇÃO OCULAR. Touro indicado para rebanhos puros e comerciais para produzir fêmeas férteis, de boa produção leiteira e machos de carcaça homogênea com muita qualidade de carne. Líder para peso ao nascer, com bom desenvolvimento desde a desmama até ao sobreano. Avaliação de carcaça muito destacada, Top 5% para AOL, 25% para marmoreio e 10% para acabamento de gordura.



	AACH, PanAm (2024)								
	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	-0.2	21.2	42.9	0.1	6.9	42.9	3.16	0.53	0.20
ACC	70	60	57	49	29		17	24	20
Top %	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>35</b>	<b>20</b>		<b>5</b>	<b>10</b>	<b>25</b>
Média	1.3	19.9	30.9	0.6	5.4	15.4	1.55	0.13	0.12



## Polled Hereford

Frame: 4.5

Nascimento: 13/03/2018

Peso nascimento: 31 kg

Peso ajustado 210 dias: 320 kg

Peso ajustado 450 dias: 653 kg

Circunferência escrotal: 40.0 cm

Peso adulto: 914 kg

HBA 438613

SENASA I-67PH1778

ADN N0303628



Mãe: Las Lilas X2224 Soy Fanático Alabam

LAS LILAS X299 VIEJO QUESTER

**LAS LILAS X663 CHICOTE SPORTMAN**

LAS LILAS X250 SPORTMAN CAVALIER

LAS LILAS X1985 FANÁTICO BAMBÚ-T/E

**LAS LILAS X2224 SOY FANÁTICO ALABAM**

LAS LILAS X976 ALABAMA CLARÍN

# CELTIC

LAS LILAS X2799 BOSTON YA ESTÁ!

X2799LL

Touro de pelagem sólida e excelente pigmentação ocular.

Líder absoluto para peso ao nascer, indicado para novilhas 15 meses.

Touro indicado para rebanhos puros e comerciais, a fim de melhorar comprimento de carcaça e estrutura óssea.



	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	-1.2	18.6	38.0	1.4	4.8	21.0	1.16	-0.74	0.06
ACC	75	61	49	48	34		18	18	19
Top %	1	35	15	1	35				
Média	1.3	19.6	30.9	0.6	5.4	15.4	1.55	0.13	0.12

AACH, PanAm (2024)



## Polled Hereford

Frame: 5.4

Nascimento: 30/04/2016

Peso nascimento: 33 kg

Peso ajustado 210 dias: 270 kg

Peso ajustado 450 dias: 735 kg

Circunferência escrotal: 43.0 cm

Peso adulto: 830 kg

HBA X435416

SENASA I-67PH1718

ADN N0270697



Mãe: Las Lilas X1790 Ya Está! Justao

BT BUTLER 452M

**LAS LILAS X8147 BUTLER JUSTIFICATION**

LAS LILAS X5424 JUSTIFICATION MILAGRO

LAS LILAS X663 CHICOTE SPORTMAN

**LAS LILAS X1790 YA ESTÁ! JUSTAO**

LAS LILAS X1210 JUSTAO COON EYES

# Fiesta

LAS LILAS X2461 FESTEJADO AMBOÉ

X2461LL

Grande potencial de crescimento.

Moderado peso ao nascer com peso à desmama e sobreano superiores.

Touro indicado para rebanhos puros e comerciais, a fim de acrescentar precocidade e fertilidade.



	AACH, PanAm (2024)								
	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	1.0	22.0	39.8	0.6	5.4	24.7	0.26	0.28	-0.06
ACC	74	64	55	53	27		10	10	10
Top %	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>35</b>		<b>20</b>		
Média	1.3	19.9	30.9	0.5	5.4	15.4	1.55	0.13	0.12

## Polled Hereford

Frame: 5.2

Nascimento: 22/03/2014

Peso nascimento: 37 kg

Peso ajustado 210 dias: 267 kg/102

Peso ajustado 450 dias: 452 kg/100

Circunferência escrotal: 40.0 cm

Peso adulto: 918 kg

HBA X429565

SENASA I-67PH1689

ADN N0252716



Filho

AS FEDERAL HITO 2 X393

**TRANQUERAS X3863 FD FESTEJADO T/E**

FAROL X382 DELIVER DAY WORK T/E

LAS LILAS X1051 ALABAMA BOSTON

**LAS LILAS X1806 AMBOÉ CAMPO GRANDE**

LAS LILAS X898 CAMPO GRANDE COON EYES

Touro que representa o Hereford moderno, com a solidez dos pais consagrados da Las Lilas. Tem destacada pigmentação ocular, grande largura de lombo, posteriores bem proeminentes e o bom temperamento que caracteriza a raça. É líder em leite e circunferência escrotal, com peso ao nascer negativo. Está sendo utilizado massivamente no plantel Hereford Las Lilas. Sem dúvidas é um grande touro Pai.



	AACH, PanAm (2024)								
	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.3	20.6	38.0	1.2	5.4	23.3	1.35	-0.23	-0.12
ACC	61	51	37	40	24		16	22	19
Top %	<b>5</b>	<b>35</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>35</b>		<b>35</b>		
Média	1.3	19.6	30.9	0.6	5.4	15.4	1.55	0.13	0.12



## Polled Hereford

Frame: 4.0

Nascimento: 22/01/2019

Peso nascimento: 34 kg

Peso ajustado 210 dias: 256 kg

Peso ajustado 450 dias: 590 kg

Circunferência escrotal: 40.0 cm

Peso adulto: 810 kg

HBA 440738

SENASA I-67PH1799

ADN N0319040



Las Lilas X3059 Foz Boston

LAS LILAS X1526 AMBOE C. GRANDE

**LAS LILAS X2641 MERCOSUR IGUAZÚ**

LAS LILAS X1973 NIAGARA SUREÑO

LAS LILAS X8147 BUTLER JUSTIFICATION

**LAS LILAS X2462 BOSTON YA ESTÁ!**

LAS LILAS X1790 YA ESTÁ! JUSTAO

# JUMBO

TRADIÇÃO AZUL 4046

4046

Oriundo da Cabanha Tradição Azul, criatório com mais de 100 anos de seleção na raça Hereford.

Superior para avaliações de adaptação, pigmentação ocular correta, pelagem camiseta para a raça, correto de aprumos e com uma carcaça de muito volume de carne. Suas deps nos comprovam estarmos diante de um grande reprodutor Hereford.

Touro indicado para agregar nobreza racial em rebanhos puros e comerciais ou para cruzamento com raças zebuínas, buscando produzir animais precoces com velocidade de ganho de peso, acabamento de gordura e rendimento de carcaça.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	16.29	-	0.36	4.16	-0.36	0.18	0.25	0.17	0.21	-0.06	-	-	0.16	0.22	0.18	0.21	-0.10	0.63
ACC			22	22	4	20	22	20	25	20	-	-	20	21	20	25	21	28
Top%	28	-	61	34	74	19	19	23	13	13	-	-	30	14	30	18	9	17
Média	5.92	5.08	0.15	1.42	-0.02	0.06	0.05	0.05	0.04	0.00	1.19	2.67	0.07	0.04	0.05	0.05	0.00	0.07

## Polled Hereford

Criadores/Proprietários: Paulina Macedo Linhares e Cabanha Caiuba

Registro: 258081

Tatuagem: 4046

Nascimento: 09/08/2021

Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025						
	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$	I. ADAP.
DEP	1.31	0.09	-0.05	-0.08	-	-
ACC	16	9	13	16	-	-
Top%	24	22	65	76	-	-
Média	0.13	0.01	0.01	0.01	28,33	11,83



Avô paterno: As Federal Hito 2 X393

AS FEDERAL HITO X245 TE

AS FEDERAL HITO 2 X393 - Mocho  
QUILMES PH TOPEKA 7671

**MURMULLOS FRANCISCO X0954 TE - Mocho**

NS KENO 005 - Mocho

MURMULLOS X0189 CHOLILA TE - Mocho  
WERT X1598 CLASICA TE - Mocho

STUDBROOK D'ARTAGNION V086 - Mocho

TRADIÇÃO AZUL 3080 D'ARTAGNION - Mocho  
PML AZUL 5067 - Mocho

**TRADIÇÃO AZUL D'ARTAGNION 7557 - Mocho**

TECNOGEN 2052

TRADIÇÃO AZUL 6065 - Mocho  
PML AZUL 02039 - Mocho



SÃO FERNANDO UNITED FIV 8825

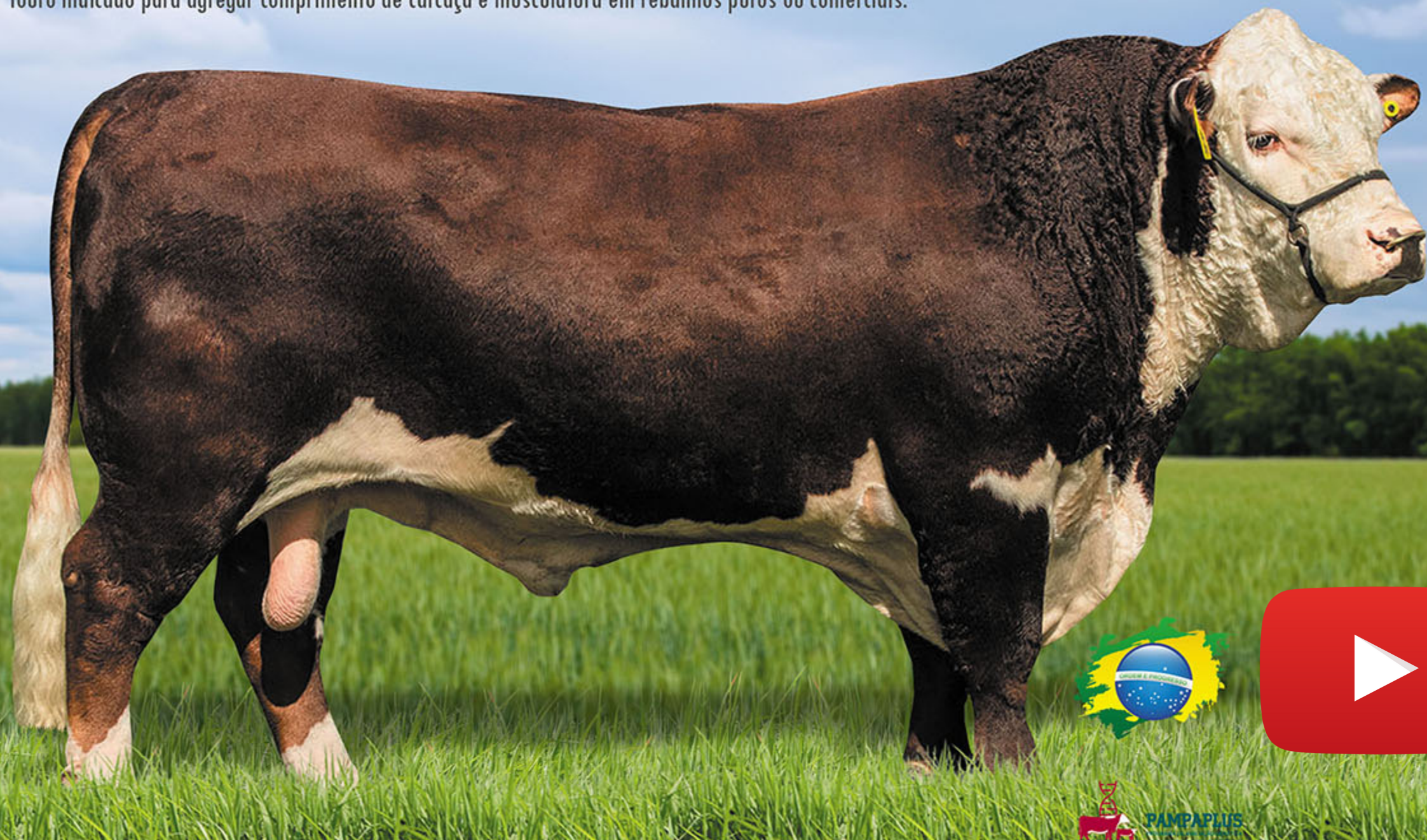
# UBER

FIV8825

Muito ganho de peso à desmama e ao sobreano.

Touro de musculatura e pigmentação ocular destacadas.

Touro indicado para agregar comprimento de carcaça e musculatura em rebanhos puros ou comerciais.



PampaPlus (2019)

	Avaliação Genética														
	IQG	PN	PDM	PDD	TMD	PS	GPD	PMD	PES	MUSC	EST	CRP	UMB	POC	
DEP	2.27	0.93	-2.59	9.63	2.23	16.18	9.19	9.68	0.66	0.35	0.23	0.30	-0.00	0.18	
ACC		16	27		27	25	16	24	30	31	29	32	24		
Top %				<b>0.5</b>	<b>19</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>		<b>1</b>	<b>0.5</b>	<b>4</b>	<b>0.5</b>		<b>4</b>	
Média	0.55	1.90	3.70	2.48	5.57	3.14	6.61	0.26	0.27	0.13	0.11	0.03	0.11		

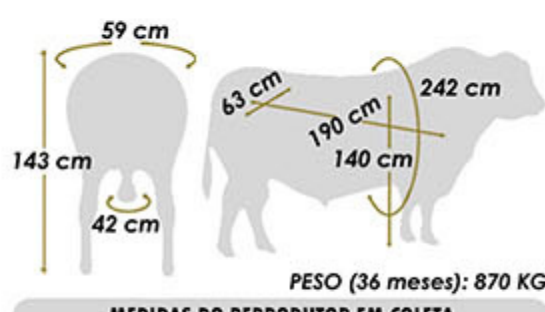
## Polled Hereford

Criador: João Souza Cavalcanti

Registro: 248757

Tatuagem: FIV 8825

Nascimento: 31/10/2016



Pai: CC CX United 52S ET

REMITALL HIGHWAY ET 157H

REMITALL LAGR'D POUNDER ET 204P

REMITALL CATALINA 24H

### CC CX UNITED 52S ET

REMITALL ONLINE 122L

SB 122L DOTTIE 109N ET

FV DOTS PRIDE 3E 0002

BOYD HEAVY HITTER 4007

SÃO FERNANDO HEAVY HITTER 7381

SÃO FERNANDO MODEST 7694

### SÃO FERNANDO MARGARITA 8610

SÃO FERNANDO SF RIVAL 7045

SÃO FERNANDO MARGARITA 8230

SÃO FERNANDO MARGARITA 7948

# CHAVITO

DA 3G FIV

GGG2843

Baixo peso ao nascimento.

Muito forte para ganho pós desmama.

Entre os Top 6% da raça.



Embrapa  GENPLUS

Embrapa/Geneplus (2025)

	IQG	Crescimento				Maternal		Repr.	Carcaça					
		PN <sub>kg</sub>	PD-ED <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD	PD-EM <sub>kg</sub>	TMD <sub>kg</sub>		CFD <sub>{1-6}</sub>	CFS <sub>{1-6}</sub>	AOL <sub>(cm<sup>2</sup>)</sub>	EGS <sub>(mm)</sub>	MAR %	CAR <sub>kg/dia</sub>
DEP	0.74	-0.07	1.68	5.14	3.46	-1.25	-0.42	-0.22	0.19	0.36	-0.35	0.18	-0.08	-0.03
ACC		26	41	44	44	15		45	32	35	37	32	31	18
Top %	23	39	42	<b>28</b>	16	84	60	73	1	1	62	<b>14</b>	85	17

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

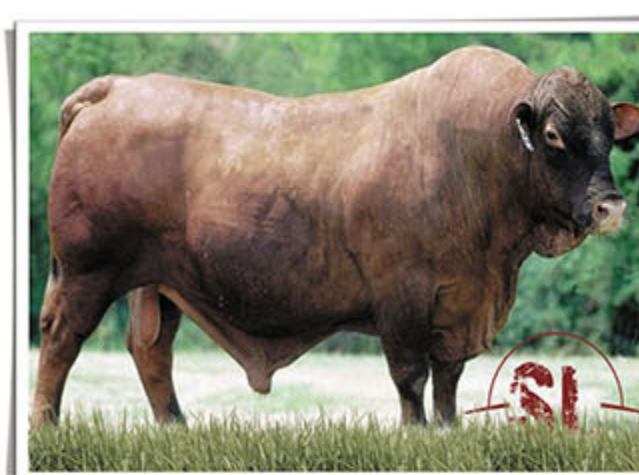
## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G

Registro: GGG2843

Tatuagem: 2843

Nascimento: 03/11/2018



Pai: AMI 635E - Flor de Mayo

CN 2192

CN 4635

CN 2438

### AMI 635E - FLOR DE MAYO

CN 2970

CN 5444

CN 2602

RAB JUST RIGHT S239C

GST SOL 31

CN 5491

### SAMPA DA JAJ

WC 850

HBC DOLLY 46J

HBC DOLLY 9E E.T.

# HAZIEL DA 3G FIV

GGG2600

Genética do grande Hércules.  
Muito desempenho pós desmama.  
Marmoreio e acabamento de carcaça.



Embrapa GEN  
PLUS

Embrapa/Geneplus (2025)

IQG	Crescimento				Maternal		Repr.	Carcaça						
	PN <sub>kg</sub>	PD-ED <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD	PD-EM <sub>kg</sub>	TMD <sub>kg</sub>		CFD <sub>(1-6)</sub>	CFS <sub>(1-6)</sub>	AOL <sub>(cm<sup>2</sup>)</sub>	EGS <sub>(mm)</sub>	MAR %	CAR <sub>kg/dia</sub>	
DEP	-0.06	0.05	2.03	3.41	1.38	-2.06	-1.05	0.10	0.01	0.03	-0.17	0.31	0.03	0.09
ACC	25	38	41	41		12		44	29	31	32	30	26	15
Top %	48	61	37	40	45	99	75	40	70	68	37	2	37	99

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

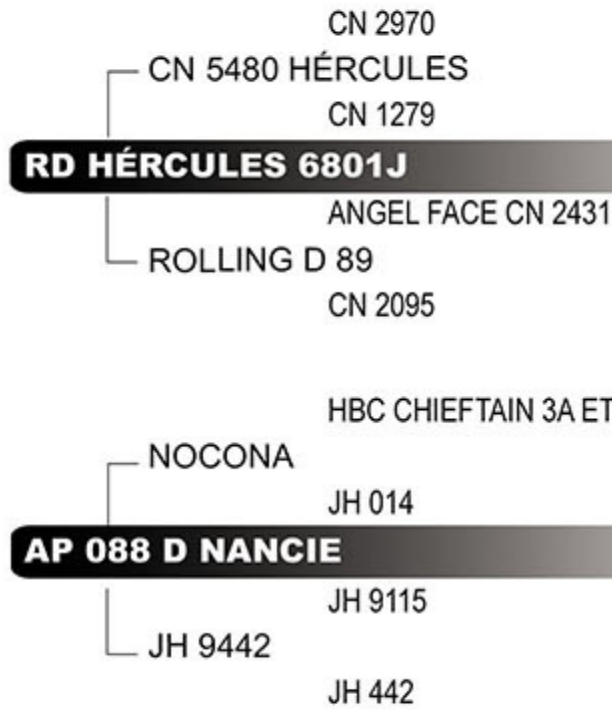
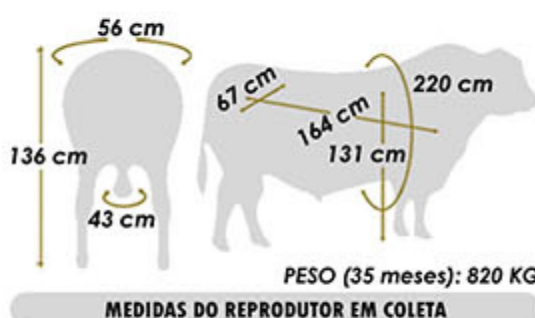
## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G

Registro: GGG2600

Tatuagem: 2600

Nascimento: 05/11/2018



# PORTIN

DA 3G FIV

GGG3068

Líder para eficiência alimentar.  
Ótimos ganhos à desmama e ao sobreano.  
Excelente conformação ao sobreano e AOL.



Embrapa GENPLUS

Embrapa/Geneplus (2025)

	IQG	Crescimento				Maternal		Repr.	Carcaça					
		PN <sub>kg</sub>	PD-ED <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD	PD-EM <sub>kg</sub>	TMD <sub>kg</sub>		CFD <sub>(1-6)</sub>	CFS <sub>(1-6)</sub>	AOL <sub>(cm<sup>2</sup>)</sub>	EGS <sub>(mm)</sub>	MAR %	CAR <sub>kg/dia</sub>
DEP	0.90	0.03	1.95	5.94	3.99	-0.67	0.30	0.12	0.14	0.27	1.05	-0.12	-0.24	-0.06
ACC		27	37	40	40	16		37	37	32	33	29	30	20
Top %	4	58	38	<b>23</b>	<b>11</b>	57	42	38	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	87	99	<b>3</b>

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

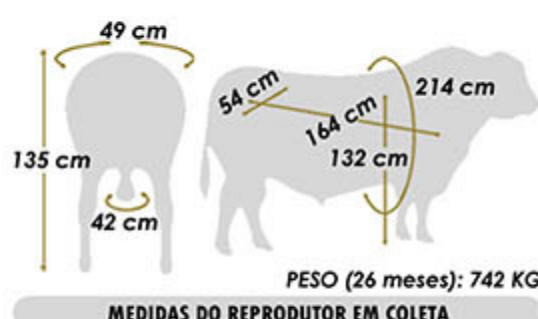
## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G

Registro: GGG3068

Tatuagem: 3068

Nascimento: 17/08/2019



CN 2192

CN 4635

CN 2438

### AMI 635E - FLOR DE MAYO

CN 2970

CN 5444

CN 2602

CN 5480 HÉRCULES

RD HÉRCULES 6801J

ROLLING D89

### JURUNA TE DA SOLEDADE

WC 701A

GST ARENA 18 FT

RAB S76Z

# STEYR DA 3G FIV

GGG2432

Genética 3G focada em desempenho.

CAR negativo de 2.220 kg, sendo o 2º colocado na Prova do IZ/2020.

Carcaça moderna com muito equilíbrio na precocidade e musculatura.



[www://](http://www://)

Embrapa GENEPLUS

Embrapa/Geneplus (2025)

	IQG	Crescimento				Maternal		Repr.	Carcaça					
		PN <sub>kg</sub>	PD-ED <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD	PD-EM <sub>kg</sub>	TMD <sub>kg</sub>		CFD <sub>(1-6)</sub>	CFS <sub>(1-6)</sub>	AOL <sub>(cm<sup>2</sup>)</sub>	EGS <sub>(mm)</sub>	MAR %	CAR <sub>kg/dia</sub>
DEP	-0.81	0.15	3.04	5.95	2.91	-0.80	0.72	-1.49	-0.02	-0.05	-1.53	0.06	0.04	0.06
ACC		21	37	41	41	7		44	30	32	37	31	33	20
Top %	79	78	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	64	32	99	86	87	96	39	<b>29</b>	95

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G

Registro: GGG2432

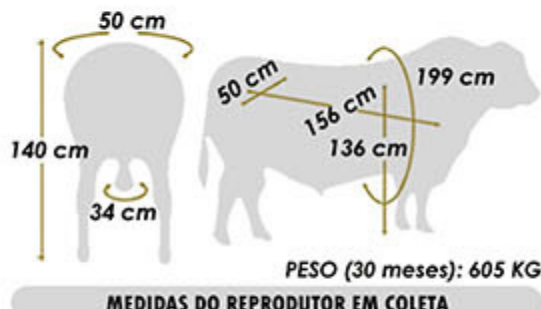
Tatuagem: 2432

Nascimento: 23/07/2018

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2020

	AOL	EGS	EGP8	ACAB	MARM
DEP	77.55	6.06	9.20	8.10	2.64
ACC					
Top%				19	18

Pesagem	Andrológico	Eficiência Alimentar						ABC Senepol					
		PFINAL	GMD	PE	PE ajustado	CAR	DET	MCMS	CMSP	PMET	CMDCAR	RANK	
DEP	604	1.70	33.5	33	-2.22	51	9.81	12.03	99.33	2.20	2	5	



WC 719H

WC 112N

WC 8030G

### HUNTER TE

GST SOL 31

GRAMA 297

BIBA DA GRAMA

KING ALPHA - KF 140G

TT TNT'S PROSPERITY 12L

HE 55E

### LOLITA DA 3G FIV

RD HÉRCULES 6801J

PATROA DA GRAMA

R01187

Mediator é um touro Charolês de mérito de carcaça.

Se destaca pela área de olho de lombo, peso de carcaça quente, marmoreio e gordura positiva.

Com peso ao nascer negativo, é um touro indicado para programas de Beef on dairy e cruzamentos que buscam peso de carcaça com qualidade de carne.



[www://](http://www://)

Charolais Sires Summary (06/06/2025)

	Produção					Maternal			Carcaça				Índice
	FPD	PN	PD	PA	CE	PFM	LEITE	TM	PC	MAR	AOL	GORD	
DEP	11.7	-2.1	65.7	120.1	-	5.2	34.1	45	31.8	0.236	0.98	0.019	287.3
ACC	22	39	24	23	-	16	16	25	13	11	13	12	
Top %	50	<b>35</b>	40	40	-	90	<b>7</b>	90	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	60	<b>15</b>
Média	11.4	-1.1	63.1	114.0	1.16	9.7	24.5	56.2	25.2	0.13	0.62	0.014	266.66

### Charolês

AAA Reg: EM990995

Tatuagem: 320L

Nascimento: 02/11/2023

Peso nascimento: 95 lbs.

Peso à desmama: 880 lbs.

Peso ao ano: 1080 lbs.

Circunferência escrotal: 35.5 cm

HCR FREEDOM 6144 PLD

**RENN CONSELHEIRO 0713**

RENN QUINN 713E

SUMMIT BOJANGLES B09

**FH MS B09 NANCY 9006 P**

FH MISS NANCY 709 P ET

TE658

Campeão da Prova de Avaliação a Campo Embrapa (PAC 2025).  
Seu pai LT Patriot 4004 PLD é um dos grandes nomes do Charolês moderno.  
Sua mãe é a última grande doadora da Fazenda Santa Maria do Pinhal.



Avaliação Embrapa (PAC 2025)

PAC						
	IFINAL	GMD	AOL	GORD	IMF	CLASSE
DEP	2.504	1.07	80	1.27	1.74	Elite
ACC						
Top %	1	1	1	3		
Média		0.68	64	1.13		

Avaliação Embrapa (PEA 2025)

PEA					
	GMD/CAR	CMDS/KG	CAR	GMD-resid.	ÍNDICE CLASSE
DEP	1.814	25.516	-0.683	-0.376	-0.435 Comercial

### Charolês

Proprietário: Valdir Magro - Cabanha VLD

AAA Reg: 138909

Tatuagem: TE658

Nascimento: 20/07/2023

Circunferência Escrotal: 39 cm



Pai: LT Patriot 4004 PLD

LT BLUEGRASS 4017P-Moho

LT LEDGER 0332 P

AMN.1046992-LT BRENDA 6120 PLD - Moho

**LT PATRIOT 4004 PLD - Moho**

AMN.M777529-LK DISTANT RIO 900 - Moho

AMN.F1161464-LK MISS RIO 2119-Moho

AMN.F1145980-LK MISS SILVER T 059 - Moho

AZZAM 1689 MINISTRO - Moho

AZZAM 1978 PLATINI

TUNAS 590 ALBA LONGA - F

**AZZAM 2280 HELENA- Moho**

AZZAM 1436 OTÁVIO

AZZAM II 24 DINDA

AZZAM II 03 AMANDA

# FOGO

COMANDANTE DE SANTA ALICE 2120

71606

Touro destaque PROMEBO geração 2018 da Cabanha Santa Alice.

Excelente conformação, precocidade e musculatura, tanto na desmama como ao sobreano.

Pelo curto e pelagem rubi escuro.

Indicado tanto para plantéis puros, como para cruzamento industrial.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	24.71	32.90	-	9.79	-0.77	0.24	0.19	0.21	0.20	0.02	2.59	12.38	0.25	0.16	0.24	0.14	0.02	-0.08
ACC			-	22	4	18	20	17	23	19	16		18	19	18	23	20	25
Top%	15	5	-	6	87	5	15	6	15	70	54	19	9	22	9	31	61	67
Média	6.27	5.74	0.05	2.26	0.02	0.04	0.03	0.02	0.04	0.00	1.90	4.17	0.05	0.03	0.03	0.05	0.00	0.08

## Devon (Mocho genético)

Criador: Sucessão de Armando Adão Ribas

Proprietário: Ruby Beef Genética

Registro: 71606

Tatuagem: 2120 Frame: 6.0

Nascimento: 13/10/2018

SÃO VALENTIN PROGRESSION 1485

SÃO VALENTIN PROGRESSION 1623

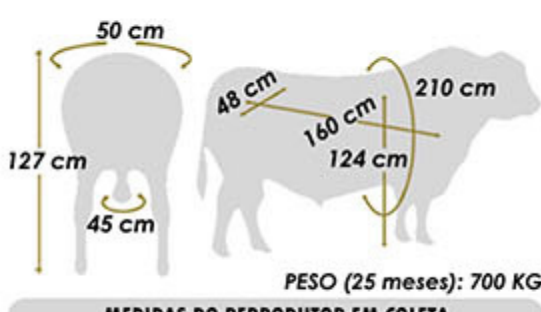
THOR BARON DE SANTA LÚCIA 1432

## COMANDANTE SV1623 DE SANTA ALICE 1382

ED UNIVERSAL DE SANTA ALICE 286

ÍRIS UNIVERSAL DE SANTA ALICE 400

ARETHA JURYMAN DE SANTA ALICE 195



ROTOKAWA 667

SAUDADE RK 667-2316

SAUDADE S TOPÁZIO 1691

## PIMENTA RK DE SANTA ALICE 573

CAVACO DE SANTA ALICE 238

ITÁLIA DE SANTA ALICE 433

CABOCLA NOYL BOY DE SANTA ALICE 234

# TRUNFO

SAUDADE SV 1492 5150

68688

Touro devon destaque PROMEBO para índice final e desmama.  
Muito bom ganho nascimento tanto na desmama como ao sobreano.  
Indicado para acasalamento com novilhas.  
Excelente opção para cruzamento industrial e para abertura de sangue em plantéis puros.



Promebo/ANC (2025)

Índices		Desmama										Sobreano						
FINAL	DESM	PN	GND <sub>dir</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	21.78	29.58	1.52	11.04	-1.20	0.07	0.09	-0.11	0.06	0.00	3.85	14.90	0.07	0.05	-0.12	0.04	0.02	0.22
ACC	1	40	41	8	33	36	31	39	29	26		31	33	31	38	31	28	
Top%	22	10	96	7	89	50	41	94	50	47	39	14	52	55	92	59	55	47
Média	6.27	5.74	0.05	2.26	0.02	0.04	0.03	0.02	0.04	0.00	1.90	4.17	0.05	0.03	0.03	0.05	0.00	0.08

## Devon (Mocho genético)

Criador: José Carlos Assis Brasil Senna

Proprietário: Ruby Beef Genética

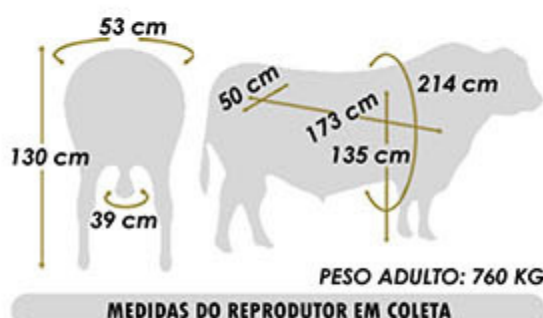
Registro: 68688 (IA)

Tatuagem: 5150 Frame: 6.5

Nascimento: 09/11/2016

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2025

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	1.93	0.18	0.06	0.07	57,31
ACC	28	16	24	28	
Top%	6	7	45	27	23
Média	0.16	0.02	0.03	0.00	17,94



BRIGADEIRO DELMAR  
SÃO VALENTIN 1395  
SV PEROBA 1140  
**SÃO VALENTIN EFFINGHAM'S 1492**  
SÃO VALENTIN PEROBA 1143  
SV LOBISOMEM 1362  
FINANCIAL SV 988

CASUARINAS 400  
SAUDADE C EFFINGHAM 2264  
AZUL 0019 PEDRA MONUMENTO  
**SAUDADE SC EFFINGHAM 3477**  
SAUDADE TOPÁZIO 1470  
SAUDADE S TOPÁZIO 2879  
SAUDADE S TOPÁZIO 2503

# FURACÃO LUCAM

TS00632

Touro Campeão da prova Embrapa Geneplus de 2022.

Destaque para todas as características de carcaça. Top 1% para AOL, Top 0,1% para EGS, e Top 0,1% para marmoreio.

Indicado para produção de matrizes precoces, de boa produção leiteira e machos de carcaças destacadas, atendendo a demanda dos mercados mais exigentes.



**Embrapa** GENE PLUS

Embrapa/Geneplus (2023)

IQG	Crescimento				Mat.	Reprodução		Carcaça					
	PN <sub>kg</sub>	PD <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD <sub>kg</sub>		TMD <sub>kg</sub>	PES <sub>cm</sub>	IPP <sub>dias</sub>	AOL <sub>(cm²)</sub>	EGS <sub>(mm)</sub>	MAR <sub>%</sub>	CFS <sub>(1-6)</sub>	UMB <sub>(1-6)</sub>
DEP	1.43	0.14	-0.41	2.50	2.91	2.60	0.18	-6.10	0.98	0.13	0.32	0.00	-0.07
ACC		14	11	11	11		9	7	8	5	8	10	9
Top %	8	68	56	21	4	6	11	43	1	0.1	0.1	49	99

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

## Santa Gertrudis PS

Criador/Proprietário: Lucam Agropastoril Ltda.

Registro: TS-00632-3486

Tatuagem: 3486

Nascimento: 14/08/2021

TS-AFR10-309930013 (RAFT 93/13)

TS-AFR10-300015 (CE-RON RAFT 15)

FS-AFR10-308930028 (SANTRON 9328)

### TS-00588-611 (GLADIADOR SA TE)

TS-AFR10-300970013 (SANTAPINE OLYMPIC)

FS-AFR10-3000212 (SANTAPINE TARA)

FS-AFR10-300890047 (SANTAPINE GLITTER)

TS-00032-4850 (DOURADILHO 4850)

TS-00251-3028 (TUPÃ 53)

FS-00251-2717

### FS-00632-3345 (CARISMA LUCAM)

TS-00006-3919 (TABÚ DA ANGÉLICA)

FS-00632-2457 (OUSADA LUCAM)

F/S-00632-963 (CAMPANHA LUCAM)



FURACÃO LUCAM

Ótimos índices para crescimento e maternal.  
Top 1% circunferência escrotal e ótimo AOL.  
Ideal para cruzamentos em fêmeas F1 e mantendo a heterose.



**Embrapa**  **GENE PLUS**

Embrapa/Geneplus (2025)

	IQG	Crescimento				Mat.	Reprodução		Carcaça				
		PN <sub>kg</sub>	PD <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD <sub>kg</sub>		TMD <sub>kg</sub>	PES <sub>cm</sub>	IPP <sub>dias</sub>	AOL <sub>(cm<sup>2</sup>)</sub>	EGS <sub>(mm)</sub>	MAR <sub>%</sub>	CFS <sub>(1-6)</sub>
DEP	0.41	-0.36	4.60	3.31	-1.30	1.75	0.35	-1.04	0.14	-0.13	-0.02	-0.07	-0.12
ACC		82	72	43	43		15	22	45	27	42	47	18
Top %	34	15	0.5	10	91	19	1	47	34	99	82	78	99

Nº de filhos: 204 / Nº de rebanhos: 6

## Santa Gertrudis PS

Criador/Proprietário: Antonio Roberto Alves Correa

Registro: TS-00804-755/6

Tatuagem: 755/6

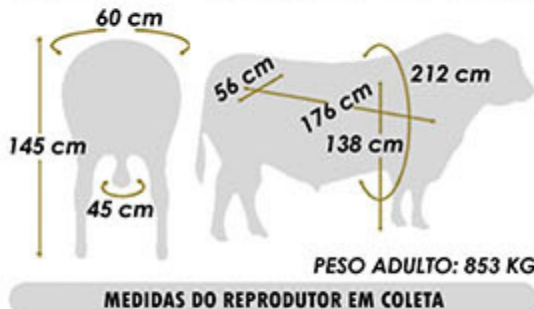
Nascimento: 25/08/2016

### Avaliação de Carcaça e Qualidade de Carne

Peso (kg)	AOL (cm <sup>2</sup> )	AOL/100 kg	Ratio	Marmoreio	EGS (mm)	EGS/100 kg	Picanha (mm)
746.00	121.90	16.34	0.56	3.20	3.60	0.48	7.66

### Teste de Performance

iCP	PESO	GMD	AOL	MARM	CONF	PREC	MUSC	UMB	TEMP	TIPO	PE	CAR
DEP	13.74	17.99	0.06	4.37	-0.05	0.37	0.18	0.37	-0.23	-0.07	0.10	-0.02 -0.22



TS-00569-2674

TS-00569-3178 (PIONEIRO 3178)

FS-00569-2112

**TS-00804-127/2 (Ícone UB)**

TS-00781-1219

FS-00804-1336

FS-00804-992

TS-01071-094-TE (ÉDIPÔ ALAMBARY-TE)

TS-01071-234 (HERMANO ALAMBARY)

FS-00720-227 (GALÍCIA-L.B.)

**FS-00804-2610 (Ilusão UB)**

TS-00720-420 (MONSUETO-LB)

FS-0080-2009

F/S-00804-1316

# PEGASOS DO IZ

IZCS1653

Campeão da prova de ganho de peso do IZ de Sertãozinho em 2016.

Pegasos traduz o trabalho do IZ em ganho de peso, harmonia para rebanhos de seleção e cruzamentos.

Muito volume de musculatura e precocidade de terminação.



Avaliação Genética						
	PN	P210M	P378	PTOR	PE	ALT
DEP	0.87	3.88	40.00	4.85	1.17	3.39
ACC	27	5	32	33	29	42
Top %	65	15	5	5	20	10



Instituto de Zootecnia

	IQG	Crescimento			Maternal			Reprodução	
		PD kg	PS kg	GPD kg	P120 kg EM	TM120 kg	TMD kg	PES cm	
DEP	1.65	3.39	15.64	12.25	-0.73	-0.17	0.67		1.15
ACC		37	39	39	10				33
Top %	5	11	0.5	0.5	86	69	47		14

Nº de filhos: 21 / Nº de rebanhos: 1

Embrapa GENE PLUS

Embrapa/Geneplus (2025)

## Caracu

Criador/Proprietário: Instituto de Zootecnia

Registro: IZSC 1653

Tatuagem: 1653

Nascimento: 30/09/2015

BANDO DO JOA

HEXAGONAL DO IZ

DESQUITADA DO IZ

## MOSCADO DO IZ

YOGUE DO IZ

DUARTINA DO IZ

YASMIN DO IZ

XANON DO IZ

CLARIM DO IZ

RAMPA DO IZ

## GABARRA DO IZ

TANGIDO DO IZ

ZAROCA DO IZ

SAIRA DO IZ

## Desempenho Individual na Prova de Ganho de Peso

Peso Padronizado 378 dias (P378)	Índice de P378 (IP378)	Ganho Diário (G112)	Índice de G112 (IG112)	Índice Prova Ganho de Peso (IPGP)
442.68 kg	114.03%	1491 g/dia	132.39%	125.05%

# SFW GOHAN 2644 FIV

2644

Filho de Ichiro 31R, touro que produziu muito bem aqui no Brasil, com mais de 200 filhos avaliados junto ao Programa de Carne Wagyu certificada. Nos Estados Unidos foi o 4º melhor touro pra marmoreio. Seu avô paterno Fukutsuru 068 (líder do último Sumário Americano).



## Avaliação de Peso

Peso Nascer	Peso 205 d	Peso 365 d	Peso 550 d	Peso Adulto	IMF	AOL	Circ. Esc.
<b>30 kg</b>	<b>230 kg</b>	<b>394 kg</b>	<b>565 kg</b>	<b>720 kg</b>	<b>6.97</b>	<b>74.74</b>	<b>37 cm</b>
Média	197 kg	343 kg	471 kg				

## Wagyu

Criador/Proprietário: Invernada Santa Fé

Registro: 19897

Tatuagem: 2644 FIV

Nascimento: 17/01/2020

Circunferência Escrotal: 37 cm

Peso Adulto: 720 Kg



Avô paterno: JVP Fukutsuru J068

DAÍ 2 YASUTSURU J774

JVP FUKUTSURU J068

TERUYASU J649663

### BAR R ICHIRO 31R

WORLD K'S MICHI FUKU

BAR R MISS 31M FB5437

BAR R MISS 51J FB 4790

TWA ICHIRYUNO

LONGFORD F E0241

LONGFORD LFDB1065

### SFW KOHANA 2571 FIV

CHR KITAGUNI 07K

CHOKSTOKU 33 FIV JCF

TPW15 ASTUCIA TE



# ACCELERATED GENETICS



Rua Dr. Álvaro Paiva, 433 | Jd. São Luiz | Ribeirão Preto-SP | Cep 14020-360 | (16) 2137-7700  
[www.agbrasil.com.br](http://www.agbrasil.com.br) | [www.accelgen.com](http://www.accelgen.com) | [@acceleratedgeneticsbrasil](https://www.instagram.com/acceleratedgeneticsbrasil) | [f Accelerated Genetics](https://www.facebook.com/AcceleratedGenetics)