

# Accelerated Genetics®

A large red triangle pointing downwards, positioned below the main title.

# CORTE TAURINO

2024

# Apresentação

Temos em nossa essência a tradição de oferecer genética bovina de alta performance para criadores que buscam evoluir o rebanho, aumentar a lucratividade e acompanhar as demandas do mercado. Por isso, preparamos o Catálogo de Corte Taurino 2024 com reprodutores vindos dos principais criatórios da Argentina, Brasil e Estados Unidos.

Touros das raças Aberdeen e Red Angus, Brangus, Hereford e Braford participantes dos mais conceituados Programas de Melhoramento Genético da atualidade e detentores de selos de certificação da Qualidade de Carne.

Animais provados capazes de contribuir para diminuir ciclos de produção e satisfazer com Desempenho, Qualidade de Carcaça e Precocidade. Ao criador que busca o cruzamento industrial, esse catálogo é uma excelente vitrine para escolher seus reprodutores.

Nós da Accelerated Genetics do Brasil estamos prontos para atendê-lo e indicar a melhor opção para seu rebanho.

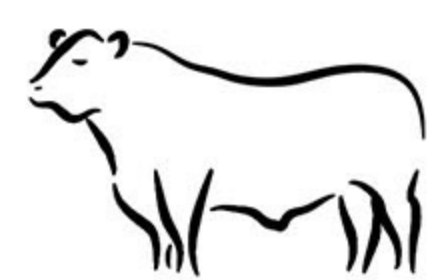


**WILLIAM XAVIER**  
Gerente Comercial

# Índice

## ORDEM ALFABÉTICA POR RAÇA

Página	Página	Página
<b>Apresentação</b>	<b>Aberdeen Angus (Nacional)</b>	<b>Braford</b>
<b>2</b>	<b>CASPER</b> <b>29</b>	<b>TRINCHE</b> <b>52</b>
<b>Índice</b>	<b>IMPERIAL</b> <b>30</b>	<b>OBERÁ</b> <b>53</b>
<b>3</b>	<b>BAROLO</b> <b>30</b>	<b>DUCHO</b> <b>54</b>
<b>Interpretação de Provas</b>	<b>AMARONE</b> <b>31</b>	<b>MAVERICK</b> <b>54</b>
<b>4</b>	<b>POTENTE</b> <b>31</b>	<b>BACO</b> <b>55</b>
<b>Interpretação de Provas</b>	<b>RECRUTA</b> <b>32</b>	<b>TE1001</b> <b>56</b>
<b>5</b>	<b>TANNAT</b> <b>32</b>	
<b>Legendas</b>	<b>TRACTOR</b> <b>33</b>	
<b>6</b>	<b>TURBO</b> <b>33</b>	
<b>Selos</b>	<b>VAGÃO</b> <b>34</b>	
<b>Aberdeen Angus (Importado)</b>	<b>Red Angus</b>	<b>Polled Hereford</b>
<b>WALL STREET</b> <b>8</b>	<b>BLUEPRINT</b> <b>34</b>	<b>FIESTA</b> <b>56</b>
<b>EQUITY</b> <b>9</b>	<b>STATEMENT</b> <b>35</b>	<b>AY TA!</b> <b>57</b>
<b>ACCLAIM</b> <b>10</b>	<b>STETSON</b> <b>35</b>	<b>CELTIC</b> <b>58</b>
<b>GALLANT</b> <b>10</b>	<b>QUÉ VA!</b> <b>37</b>	<b>UBER</b> <b>58</b>
<b>GLORY</b> <b>11</b>	<b>QUEBRANTAO</b> <b>37</b>	
<b>BONFIRE</b> <b>11</b>	<b>VITAL</b> <b>38</b>	
<b>OPEN SEASON</b> <b>12</b>	<b>QUE E!</b> <b>39</b>	
<b>BRIGADE</b> <b>13</b>	<b>CAPO</b> <b>39</b>	
<b>FORTUNE</b> <b>14</b>	<b>LEGADO</b> <b>40</b>	
<b>PATTON</b> <b>14</b>		
<b>RAWHIDE</b> <b>15</b>		
<b>GROWTH FUND</b> <b>15</b>		
<b>PRESCOTT</b> <b>16</b>		
<b>TAHOE</b> <b>17</b>		
<b>CASINO</b> <b>18</b>	<b>Brangus</b>	<b>Senepol</b>
<b>RUSSELL</b> <b>18</b>	<b>BLUESTEM</b> <b>41</b>	<b>HAZIEL</b> <b>59</b>
<b>COWBOY LOGIC</b> <b>19</b>	<b>CLINT EASTWOOD</b> <b>41</b>	<b>PORTIN</b> <b>59</b>
<b>REVERE</b> <b>19</b>	<b>BAYACETO</b> <b>42</b>	<b>CHAVITO</b> <b>60</b>
<b>RETAIL SOLUTIONS</b> <b>20</b>	<b>MATACO</b> <b>43</b>	<b>STEYR</b> <b>60</b>
<b>WEST POINT</b> <b>21</b>	<b>SOY TOBA</b> <b>44</b>	
<b>ELEVATION</b> <b>22</b>	<b>SOY GUAYKURÚ</b> <b>44</b>	
<b>HERDSMAN</b> <b>22</b>	<b>QUARK</b> <b>45</b>	
<b>191 WEST</b> <b>23</b>	<b>JUSTICEIRO</b> <b>45</b>	
<b>ENGAGE</b> <b>24</b>	<b>SIOUX</b> <b>46</b>	<b>Devon</b>
<b>SUPERIOR</b> <b>24</b>	<b>CANHÃO</b> <b>47</b>	<b>FOGO</b> <b>61</b>
<b>DYNAMIC</b> <b>25</b>	<b>QUARTZO</b> <b>48</b>	<b>TRUNFO</b> <b>61</b>
<b>IRON HORSE</b> <b>26</b>	<b>JMT007</b> <b>48</b>	
<b>8124 WEST</b> <b>27</b>	<b>ALMA NEGRA</b> <b>49</b>	
<b>CONVERSION</b> <b>28</b>		<b>Santa Gertrudis</b>
<b>JOBS</b> <b>28</b>		<b>MAKO</b> <b>62</b>
<b>ZUMBADOR</b> <b>29</b>	<b>Red Brangus</b>	<b>Caracu</b>
	<b>DON SEGUNDO</b> <b>50</b>	<b>PEGASOS</b> <b>62</b>
	<b>CALAMARO</b> <b>51</b>	
	<b>CERATI</b> <b>51</b>	<b>Wagyu</b>
		<b>SAKAKIBARA</b> <b>63</b>



# Interpretação das provas americanas e argentinas

**DEP** (Diferença Esperada de Progénie - EPD) É uma predição do desempenho da progénie de um animal comparado com a progénie 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 progénie 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 progénie 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 progénie 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 progénie 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 progénie 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 progénie comparado aos outros touros do Sumário.

**DOC** (Docilidade - DOC) Medida que expressa o temperamento da progénie 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.

**\$EN** (Valor Energia Vacas - \$EN) 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 progénie 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 progénie após a desmama comparadas à progénie 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 progénie de um touro quanto ao mérito de carcaça comparada a progénie dos touros do Sumário.

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

Com o objetivo de fornecer informações adicionais sobre as provas dos touros da Accelerated Genetics, é feita uma avaliação fenotípica das progénies 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 progénie. Informações de carcaça também são utilizadas quando disponíveis.

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

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

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

**CE** – Avaliações baseadas nas mensurações de circunferência escrotal da progénie 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**

**Identificação**

**Nome completo**

**Comentários**

**Foto principal do touro**

**Selos de qualificação ou sumário da prova**

**País de origem**

**Prova do touro**

**Dados principais do touro**

**Corte Europeu**

**Foto da progênie ou ancestrais**

**Pedigree**

**Nome de guerra:** WALL STREET

**Identificação:** DEER VALLEY 014AN00545

**Nome completo:** WALL STREET

**Desempenho à desmama e ano.**  
**Ótimos índices para habilidade materna.**  
**Peso carcaça quente, marmoreio e gordura acabamento.**

**Foto principal do touro:** Imagem de um touro preto em pé em um campo verde.

**Selos de qualificação ou sumário da prova:** Símbolos de qualificação e uma barra com resultados.

**País de origem:** EUA (bandeira americana).

**Prova do touro:** Tabela de resultados da prova do touro.

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	.5	76	142	27	2.02	0	.84	15.6	8	25	37	61	.2	-15	18	.48	.45	.60	1.01	69	1.06	.59	.084	2	163	185	150	81	80	115	67	182	317	
ACC	69	92	90	83	54	54	83	81	48	63	56	88	63	67		75	69	69	33	54	58	53	52	53	4	357									
Top %	40	35	20	10	30	95	90	50	15	55	60	50	60	55		50	45	35	35	95	10	10	50	95		4	15	10	5	10	20	10	4		
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13		18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013											

**Aberdeen Angus:** AAA Reg#: 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**

**Corte Europeu:** Imagem de um touro preto em pé em um campo verde.

**Foto da progênie ou ancestrais:** Imagem de uma vaca preta em pé em um campo verde.

**Pedigree:** Árvore genealógica mostrando linhagens de BASIN PAYWEIGHT 1682 e DEER VALLEY RITA 36113.

**Clique no ícone para assistir o vídeo do touro.**  
**É preciso estar conectado à internet.**

# Selos de 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.



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 US\$ valor (13/07/2023)

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	.5	76	142	.27	2.02	0	.84	15.6	8	25	37	61	.2	-15	18	.48	.45	.60	1.01	69	1.06	.59	.084	2	163	185	150	81	80	115	67	182	317
ACC	69	92	90	83	54	54	83	81	48	63	56	88	63	67		75	69	69	33	54	58	53	52	53	4	357								
Top %	40	35	20	10	30	95	90	50	15	55	60		50	60	55	50	45	35	35	95	10	10	50	95		4	15	10	5	10	20	10	4	
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013			59	59	88	47	135	234		

## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

Desempenho à desmama e ano.

Habilidade materna.

Excepcionais Deps para peso carcaça quente e AOL.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	2.5	94	173	.38	1.84	1.0	.71	7.2	9	27	137	1.1	-55	18	.62	.54	2.09	.78	96	.45	1.01	.027			182	207	33	76	148	46	194	285
ACC	36	56	48	40	34	34	47	43	27	34	35	39	42		42	30	30	29	33	43	39	38	35										
Top %	65	80	1	1	1	95	10	65	95	45	45	2	4	95	55	95	80	70	90	1	75	10	75			10	3	95	10	1	60	5	15
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234

## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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 SA

VAR DISCOVERY 2240

DEER VALLEY RITA 0308

### SPRINGFIELD EVERGREEN 6103

B/R FUTURE DIRECTION 4268

SJH FD 4268 OF 747 1010

DRMCTR/SW OBJECTIVE 747

# JINDRA ACCLAIM

014AN00461



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

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

Touro muito equilibrado, destacado para peso à desmama, peso final e ganho médio diário. Destaque para características maternais e de carcaça. Touro top 1% para confinamento.

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



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	4	1.2	70	140	.36	1.36	1.0	-05	10.5	9	30	650	142	.8	-59	13	.48	.49	-.91	.93	85	.77	.66	-.012	24	1210	122	114	21	58	148	61	209	292
ACC	90	97	96	94	72	72	94	93	70	90	89	1866	79	78		90	84	84	61	68	72	70	66	70	45	2875								
Top %	70	50	30	15	1	75	10	95	65	45	25		1	15	95	75	45	55	10	95	1	30	40	20			30	30	95	55	1	25	2	15
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234

# PA GALLANT 8434

014AN00566



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

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.

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



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	4	3.7	92	153	.30	1.36	.8	.72	10.1	13	20		108	1.0	-36	28	.47	.53	1.31	.66	72	.70	1.40	-.051		182	196	61	72	108	71	179	293	
ACC	34	51	43	39	32	32	46	50	25	33	34		37	39		36	28	28	25	27	43	39	39	37										
Top %	70	95	2	4	20	70	25	60	75	10	90		10	10	95	10	40	75	55	75	10	45	1	2		10	4	60	15	10	15	10	15	
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234

# CONNEALY GLORY 4127

014AN00450



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

Desempenho à desmama e ano.

Ótimos índices para marmoreio e gordura acabamento.

Seus valores bioeconômicos estão entre os Tops da raça.

SITZ ALLIANCE 6595

KMK ALLIANCE 6595 I87

GAR EXT 916

### CONNEALY CONSENSUS

RITO 616 OF 4B20 6807

BLINDA OF CONANGA 004

BLENDIA 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



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	4	1.5	68	126	.31	1.00	.4	1.01	8.4	9	26	39	66	.6	-18	22	.80	.66	2.37	.13	55	.83	.37	.025	4	75	125	87	43	70	107	57	164	256		
ACC	69	91	88	84	45	45	86	84	64	71	70	172	74	72		83	74	75	30	68	62	58	56	58	13	286										
Top %	70	60	35	30	10	50	60	40	85	45	50		45	25	60	30	95	95	80	2	30	25	80	70			30	45	90	20	15	30	20	35		
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234		

# GAR BONFIRE

014AN00541



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

Pedigree altamente consistente.

Elevadas Deps de produção.

Excelente produção de carcaça, com marmeiro e gordura positiva.

MYTTY IN FOCUS

CONNEALY IN SURE 8524

ENTREENA OF CONANGA 657

### GAR SURE FIRE

GAR NEW DESIGN 5050

CHAIR ROCK 5050 GAR 8086

CHAIR ROCK GRID MAKER 2107

CRA BEXTOR 872 5205 608

GAR PROPHET

GAR OBJECTIVE 1885

### CHAIR ROCK PROPHET 3054

GAR NEW DESIGN 5050

CHAIR ROCK 5050 GAR 1131

CHAIR ROCK OBJECTIVE 7042



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	9	1.7	92	161	.27	2.57	1.4	1.36	10.6	13	30	7	89	1.1	-32	28	.62	.55	2.51	.36	67	1.26	.50	.036	8	37	65	77	69	85	85	80	165	283		
ACC	54	82	76	64	41	41	70	65	29	44	39	14	45	46		56	45	45	32	34	65	63	58	58	31	53										
Top %	30	65	2	2	30	95	1	20	65	10	25		20	3	90	10	95	85	80	20	10	4	65	80		65	50	30	2	55	10	20	15			
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234		

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

Muito desempenho à desmama (Top 4%) e ao ano (Top 10%).

Top 25% para carcaça, Top 25% marmoreio e Top 20% AOL.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	6	2.6	86	145	.31	1.23	.3	.69	4.5	10	20	102	.6	-33	27	.41	.42	2.32	.64	60	.94	.85	-.004			191	177	51	71	101	72	173	275
ACC	37	55	47	42	34	34	52	48	26	34	36	41	44		39	32	32	30	31	44	40	40	37										
Top %	55	80	4	10	15	60	75	65	95	35	90	15	30	90	15	20	20	75	75	25	25	20	30			5	10	85	20	20	15	15	25
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234

### Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19369972

Tatuagem: 426F

Nascimento: 12/11/2018



Avô materno: A A R TEN X 7008 S A

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 1 8 8 5

**BALDRIDGE BEAST MODE B074**

STYLES UPGRADE J59

BALDRIDGE ISABEL Y69

BALDRIDGE ISABEL T935

MYTTY IN FOCUS

A A R T E N X 7 0 0 8 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

DEER VALLEY

**BRIGADE**

81247

014AN00590

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.

Depois 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 (13/07/2023)

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	7	-1.0	75	144	.31	1.91	.6	1.03	11.9	13	33	4	52	.3	-15	13	.47	.51	.23	.66	62	.64	.90	.031	1	22	153	162	75	78	105	54	159	281
ACC	53	85	79	66	43	43	72	55	27	40	38	6	46	48		58	48	47	28	48	54	48	47	45	5	42								
Top %	45	10	20	10	10	95	40	40	50	10	15		60	55	55	75	40	65	30	75	20	40	15	75			15	10	15	10	20	35	25	15
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013			59	59	88	47	135	234		

**Aberdeen Angus**

AAA Reg#: 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

Accelerated Genetics®

# FORTUNE 8029



014AN00557



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

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.

AAR TEN X 7008 SA

VAR DISCOVERY 2240

DEER VALLEY RITA 0308

### MGR TREASURE

CONNEALY IMPRESSION

SJH IMPRESSION OF 6108 1614

DRMCTR 111 RITA 6108

CRA BEXTOR 872 5205 608

GAR PROPHET

GAR OBJECTIVE 1885

### PF 6128 HENRIETTA PRIDE 4524

CONNEALY ONWARD

SITZ HENRIETTA PRIDE 643T

SITZ HENRIETTA PRIDE 81M



Diferença esperada na progênie e US\$ valor (13/07/2023)

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	1.8	81	149	.31	1.93	.7	1.79	7.5	13	15	66	.5	-12	21	.60	.45	2.38	.65	50	.99	.52	.047			93	65	60	64	82	66	148	252
ACC	40	65	58	48	37	37	57	44	28	35	36	42	44		38	31	31	28	32	45	39	39	35										
Top %	55	65	10	10	10	95	30	10	90	10	95	45	35	45	35	90	35	80	75	40	15	60	90			50	55	50	35	60	20	35	35
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234

# T/D PATTON 771

014AN00527



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 18742534

Tatuagem: 771

Nascimento: 02/02/2017

Peso nascimento: 80 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 635 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1166 lbs.

Touro com alto desempenho à desmama e ano.

Prenhez das novilhas.

Peso carcaça quente e marmoreio.

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



Diferença esperada na progênie e US\$ valor (13/07/2023)

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	3	2.1	76	138	.32	1.09	0	.59	13.9	5	24	108	0	-38	21	.59	.40	1.35	.26	62	.85	.36	.018	1	3	86	44	51	63	107	59	166	266
ACC	38	61	51	42	33	33	46	45	25	34	34	37	39		38	28	27	26	29	47	44	41	38	7	3								
Top %	75	70	20	15	10	60	90	70	25	80	65	10	80	95	35	85	15	55	10	20	25	80	60			55	65	75	40	15	30	20	25
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234

# SS RAWHIDE 8413

014AN00559



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19145097

Tatuagem: 8413

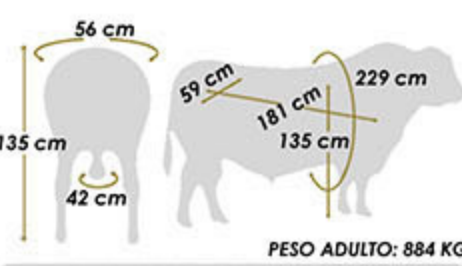
Nascimento: 02/03/2018

Peso nascimento: 69 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 820 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1254 lbs.

Circunferência escrotal: 37 cm



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 desmama como ao ano. Ótimo índice para peso carcaça quente.

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

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	3.7	91	157	.32	1.41	.7	1.15	12.7	10	22	110	.6	-38	14	.52	.51	3.40	.89	63	.50	.53	-.035			62	43	55	72	97	48	145	243
ACC	35	54	46	40	32	32	45	44	25	31	33	38	41		35	28	28	28	30	42	38	37	35										
Top %	95	95	2	3	10	75	30	35	45	35	80	10	30	95	75	60	65	90	95	20	65	70	5			75	75	75	15	25	55	45	50
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013										

# 44 GROWTH FUND

9116

014AN00675



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19571923

Tatuagem: 9116

Nascimento: 11/09/2019

Destaque para ganho de peso à desmama e ano.

Top 1% para carcaça quente.

Ideal para confinamento.

BASIN PAYWEIGHT 006S

BASIN PAYWEIGHT 1682

21AR O LASS 7017

### DEER VALLEY GROWTH FUND

PLATTEMERE WEIGHT 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



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	2.8	87	163	.38	1.55	1.1	.62	14.3	13	24	130	.9	-49	13	.57	.53	2.31	.84	88	.39	.84	-.009			133	138	47	67	144	44	188	291
ACC	36	53	45	41	35	35	47	43	28	34	36	41	4		45	30	30	29	32	44	40	40	37										
Top %	65	85	4	2	1	80	5	70	30	10	70	2	10	95	75	80	75	75	95	1	80	25	25			30	25	90	30	1	65	10	15
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013										

Touro indicado para programas de carne e para ser usado em novilhas.

Rápida terminação, marmoreiro e AOL são suas especialidades.

Exceptionais índices de confinamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	16	-1.2	67	120	.26	1.29	.7	2.12	7.2	12	36	56	.5	-19	22	.53	.47	1.29	.30	66	1.38	1.09	.046		207	208	60	75	108	93	202	322	
ACC	33	49	42	37	32	32	52	49	25	31	31	37	41		46	28	28	23	28	42	39	39	36										
Top %	1	10	40	35	45	65	30	2	95	15	5	65	40	65		35	65	45	55	15	15	4	4	90		3	3	60	10	10	3	3	3
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013				59	59	88	47	135	234	

## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

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 (13/07/2023)

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	0	79	135	.25	1.52	.2	1.23	11.9	6	31	208	54	-.1	-15	24	.49	.48	2.44	0	48	.91	.78	.006	19	780	159	138	80	97	79	69	147	271	
ACC	92	97	96	94	62	62	95	94	79	85	83	723	80	84		92	86	85	52	77	77	75	71	74	74	2586									
Top %	25	25	15	15	45	85	80	25	50	75	20		60	85	55	25	50	50	80	1	45	20	25	45		15	20	10	1	65	15	35	25		
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013			59	59	88	47	135	234			

### Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

# YON CASINO H192



014AN00641



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19747378

Tatuagem: H192

Nascimento: 17/09/2019

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

Top 5% para carcaça quente.

Ideal para confinamento.

SUMMITCREST COMPLETE 1P55

KM BROKEN BOW 002

SUMMITCREST PRINCESS 0P12

**SPRING COVE RENO 4021**

C C A 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



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	4	3.2	94	161	.30	1.98	.8	1.30	14.7	5	30	100	.8	-38	29	.42	.50	1.60	.34	75	.78	.86	-.023		149	135	77	84	109	65	174	303	
ACC	34	50	43	39	32	32	50	47	27	32	33	38	40		42	34	31	27	32	40	36	36	34										
Top %	70	90	1	2	20	95	25	25	25	80	25	15	15	95	10	20	60	60	20	5	35	20	15		20	25	20	2	10	25	15	10	
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013				59	59	88	47	135	234	

# AAR RUSSELL 7098

014AN00534



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 18917471

Tatuagem: 7098

Frame: 6.0

Nascimento: 07/02/2017

Alia excepcional facilidade de parto com peso ao nascimento.

Habilidade materna.

Ideal para confinamento com frame 6.0.

R R RITO 707

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075

IDEAL 3407 OF 1418 076

**S A V RESOURCE 1441**

S A V 8180 TRAVELER 004

S A V BLACKCAP MAY 4136

S A V MAY 2397

TC TOTAL 410

TC FRANKLIN 619

TC MARCIA 1069

**A A R CYNTHIA 1059**

A A R REALLY WINDY 1205

BAIRD'S CYNTHIA Q03

BAIRD'S CYNTHIA N39

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	16	-2.4	59	117	.29	1.35	.5	1.51	16.7	14	26	1	74	.8	-22	29	.43	.39	-1.55	.64	36	.41	.68	-.002	2	96	81	73	57	76	42	118	226
ACC	42	63	56	51	37	37	60	54	29	35	37	4	45	49		48	28	28	28	30	44	37	37	34	2								
Top %	2	3	60	40	20	75	50	15	10	5	50	35	15	70		10	25	10	4	70	70	65	40	35		45	45	20	55	75	60	70	60
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013				59	59	88	47	135	234	

FREYS

# COWBOY LOGIC

014AN00553



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

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.

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

**FAR PRINCESS 148Z**

SITZ UPWARD 307R

FAR PRINCESS 214X

FAR PRINCESS 202T

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	13	.3	64	120	.30	.83	.3	.58	7.2	14	25	8	78	.5	-24	3	.40	.34	3.66	.77	34	.10	.37	-.015	51	18	-11	47	59	76	23	99	175
ACC	72	89	85	78	42	42	79	75	43	46	44	26	49	51		74	66	66	28	57	51	45	47	45	204								
Top %	10	20	45	35	15	40	70	70	90	5	60		30	35	75	95	15	3	95	90	75	95	80	20		85	85	85	50	75	90	90	90
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013				59	59	88	47	135	234

## MACHOLAN REVERE 2188

014AN00571



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19186718

Tatuagem: 2188

Nascimento: 04/01/2018

Peso nascimento: 85 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 791 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1333 lbs.



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 (173 lbs). Peso carcaça quente de 97 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



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	4.0	97	173	.36	2.04	1.5	0	8.6	8	25		149	1.4	-60	26	.61	.49	2.07	.62	97	.47	.59	-.014		14	69	35	71	147	45	192	28
ACC	38	55	47	42	34	34	45	40	26	32	33		39	42		35	29	29	30	30	43	39	38	36									
Top %	95	95	1	1	1	95	1	95	85	55	60		1	1	95	15	90	55	75	65	1	60	50	20		85	50	95	20	1	50	4	15
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	10	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013				59	59	88	47	135	234

Destaque para ganho de peso à desmama e ano.

Top 10% para carcaça quente e AOL.

Ideal para confinamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	2.5	91	157	.33	1.51	.8	1.77	11.8	12	28	114	.6	-44	28	.43	.60	4.00	.42	71	.78	1.00	0		180	188	62	80	113	65	178	293	
ACC	36	52	4	40	35	35	53	50	27	33	35	39	43		38	30	30	30	32	44	41	40	38										
Top %	45	80	2	3	5	80	25	10	55	15	40	10	30	95	10	25	95	95	35	10	35	10	35		10	5	55	5	10	25	15	15	
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013			59	59	88	47	135	234		

### Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19707052

Tatuagem: 120H

Nascimento: 18/01/2020



Pai: Sydgen Enhance

SYDGEN GOOGOL  
SYDGEN EXCEED 3223  
SYDGEN FOREVER LADY 1255

**SYDGEN ENHANCE**  
SYDGEN LIBERTY GA 8627  
SYDGEN RITA 2618  
FOX RUN RITA 9308

GAR INGENUITY  
VAR INDEX 3282  
SANDPOINT BLACKBIRD 8809

**44 LUCY 63043**  
B/R NEW DAY 454  
DA ES RO LUCY 11209  
DALTONS LUCY V033

# EWA WEST POINT

7258

014AN00548

Um dos ícones da raça Angus para marmoreio, sendo Top 1%.

Excelentes dados para desempenho em peso carcaça quente e AOL.

Touro muito forte para peso ao nascimento, peso ao ano e desmama, na bateria da Accelerated.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	1.5	75	142	.32	1.81	.9	.69	10.4	9	33	22	119	1.1	-49	25	.62	.49	3.28	.18	63	1.57	.79	.004	152	213	219	38	67	110	103	213	314
ACC	70	90	85	80	46	46	84	77	45	61	49	52	47	48		66	59	60	31	35	52	46	47	47	291								
Top %	10	60	20	10	10	95	15	60	65	45	15		4	3	95	20	95	55	90	3	15	1	25	40		2	1	95	30	15	1	1	4
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56		.013			59	59	88	47	135	234	

## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19054061

Tatuagem: 7258

Frame: 5.5

Nascimento: 24/09/2017

Peso nascimento: 63 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 604 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1030 lbs.

Circunferência escrotal: 35 cm



Mãe: EWA 3114 OF 128 Weigh Up

GAR PREDESTINED

GAR PROGRESS

GAR OBJECTIVE 2345

**G A R M O M E N 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

# SITZ ELEVATION Z64

014AN00431



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

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

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	7	1.5	67	129	.30	1.60	.4	2.39	8.5	7	22	5	63	.4	-14	28	.49	.35	-.18	.53	63	.54	.70	-.015	1	112	77	63	57	114	50	165	277
ACC	41	78	70	64	37	37	56	62	38	41	47	21	41	41		33	43	42	37	25	46	36	37	34	2								
Top %	45	60	40	25	15	85	60	1	85	65	75		50	45	50	10	50	3	20	50	15	50	35	20		35	50	45	55	10	45	20	20
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013									

# BALDRIDGE HERDSMAN

014AN00552



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 18812466

Tatuagem: E314

Frame: 5.6

Nascimento: 22/04/2017

Peso nascimento: 74 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 756 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1382 lbs.

Circunferência escrotal: 40.0 cm

Herdsman é indicado para sistemas de produção semi-intensivo e intensivo. Régua de Deps harmônica para ganho tanto à desmama como peso ao ano. Gordura positiva para acabamento.

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

STYLES UPGRADE J59

PLAINVIEW LASSIE 71B

### BALDRIDGE ISABEL Y69

BALDRIDGE KABOOM K243 KCF

BALDRIDGE ISABEL T935

BALDRIDGE ISABEL P4527

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	74	137	.27	2.24	.2	1.56	13.2	8	41	1	59	.3	-23	14	.42	.43	3.62	.90	59	.49	.59	.025	7	104	70	76	83	93	43	136	252
ACC	48	79	70	61	43	43	65	56	33	41	41	4	47	49		49	36	36	34	36	51	45	45	43	11								
Top %	40	15	20	15	30	95	80	15	35	55	1		55	55	70	70	20	25	95	95	20	55	50	70		40	50	15	3	40	55	50	35
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013									

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 (13/07/2023)

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	10	.8	91	163	.32	2.20	.7	.89	10.2	6	37		116	.9	-50	32	.39	.36	3.59	-.03	82	1.24	1.40	-.027		240	246	64	89	121	96	217	345
ACC	35	55	48	40	32	32	47	41	25	31	32		36	40		36	30	31	26	30	40	36	36	32									
Top %	20	40	2	2	10	95	30	50	75	75	4		10	10	95	3	15	5	95	1	2	10	1	10		1	1	50	1	3	3	1	1
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013				59	59	88	47	135	234

### Aberdeen Angus

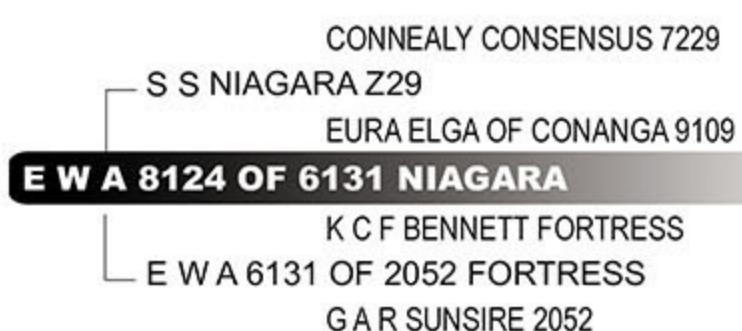
AAA Reg#: +\*20225344

Tatuagem: 191

Nascimento: 31/08/2021



Pai: E W A West Point 7258



# COLEMAN ENGAGE 5255

014AN00503



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 18402687

Tatagem: 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

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.

O C C FOCUS 813F

O C C PAXTON 730P

O C C BLACKBIRD 736K

### COLEMAN CHARLO 0256

SITZ TRAVELER 8180

BOHI ABIGALE 6014

S A V ABIGALE 6062

S A V FINAL ANSWER 0035

COLEMAN REGIS 904

COLEMAN DONNA 714

### COLEMAN EVERELDA ENTENSE 1169

WULFFS EXT 6106

COLEMAN EVERELDA ENTENSE 578

SITZ EVERELDA ENTENSE 4789

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	.3	64	108	.18	1.09	-.2	1.04	12.2	7	29	17	5	-.6	11	29	.41	.44	.47	.03	39	.22	.69	.057	19	99	85	99	73	76	28	104	234	
ACC	56	83	77	64	39	39	52	59	32	51	53	47	45	45		61	45	48	30	30	49	41	42	40	31									
Top %	10	30	45	55	90	60	95	35	45	65	35		95	95	10	10	20	30	35	1	65	85	35	95		45	45	1	15	75	85	85	55	
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013			59	59	88	47	135	234		

# JINDRA SUPERIOR

014AN00555



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19316028

Tatagem: 138

Nascimento: 24/01/2018

Peso nascimento: 78 lbs.

Peso ajustado 205 dias: 976 lbs.

Peso ajustado 365 dias: 1634 lbs.

Superior é um pacote completo de genética.

Top 5% para peso à desmama e ano.

Características de carcaça excepcionais com muita precocidade de acabamento.

CONNEALY FULL FREIGHT

CONNEALY DUBLIN 8223

BLACK RINA OF CONANGA 69

### CONNEALY GUINNESS

EGL TARGET 1148

PANDA OF CONANGA 3609

CONDERRA OF CONANGA 750

JINDRA 3RD DIMENSION

JINDRA ACCLAIM

JINDRA BLACKBIRD LASSY 1111

### JINDRA BLACKBIRD J 5306 611

HOFF BANKER SC 915 732

HOFF BLACKBIRD SC 697 5306

HOFF SUNSHINE SC 33S6

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	.8	85	150	.27	1.78	1.3	.71	10.6	9	24		109	.9	-39	10	.39	.45	1.76	.88	79	.90	.49	.057	16	128	145	53	73	125	60	185	293	
ACC	43	79	74	60	36	36	51	57	24	32	34		42	43		35	27	27	25	25	50	44	45	43	87									
Top %	30	40	5	5	30	95	1	60	65	45	65		10	10	95	85	15	35	65	95	3	20	65	95		30	15	70	15	3	25	10	10	
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013			59	59	88	47	135	234		

# 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 (13/07/2023)

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	1.2	83	148	.32	1.44	.6	1.01	15.4	10	29	93	.6	-33	27	.54	.46	5.93	.54	64	.67	1.18	-.009			181	190	73	79	106	63	169	292
ACC	38	55	47	43	33	3	51	48	27	33	.34	41	41		36	36	31	27	34	42	39	38	36										
Top %	10	50	10	10	10	75	45	45	20	35	35	20	30	90	15	70	40	95	55	20	50	2	25			10	5	25	5	15	25	20	15
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013										

## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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**

AARTEN X 7008 S A

YON WITCH B186

YON WITCH P31



Avô materno: Connealy Black Granite

# 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 (13/07/2023)

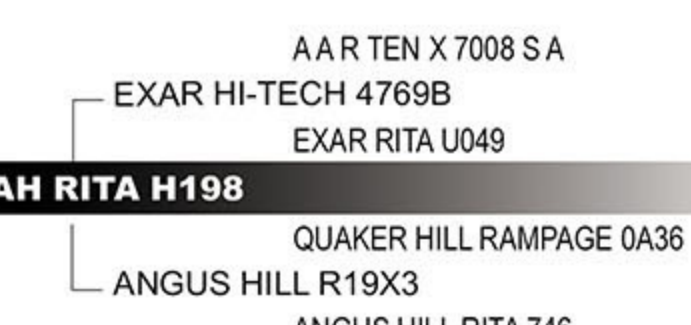
Produção										Maternal						Manejo					Carcaça					Angus on Dairy \$ Valor		\$ Valor						
FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	AA	CE	PNV	PFM	Leite	F <sup>+</sup> /R	PAd	AAd	\$EN	Doc	Claw	Ang	PAP	HS	PC	MAR	AOL	Gord	Cf <sup>o</sup> /R	Uf <sup>o</sup> /R	\$AxH	\$AxJ	\$M	\$W	\$F	\$G	\$B	\$C	
DEP	7	1.5	93	168	.37	1.82	.6	.57	5.6	16	16	134	1.0	-47	21	.51	.46	-.24	.57	82	.66	1.17	-.026			212	218	35	69	131	64	195	288	
ACC	33	48	41	36	28	28	49	46	17	26	27	32	36		31	22	22	22	24	38	35	35	32											
Top %	45	60	2	1	1	95	45	70	95	1	95	2	10	95		40	60	40	20	60	2	50	2	10			2	2	95	25	1	25	5	15
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26	56	.3	-13		18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013					59	59	88	47	135	234

## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 19965941

Tatuagem: 1016

Nascimento: 18/01/2021



Avô materno: Exar Hi-Tech 4769B

EWA 0170 OF

**8124 WEST POINT**

19866707

Filho do consagrado West Point, touro Accelerated Genetics.

Exceptionais Deps para peso à desmama e ano.

Excelentes Deps para acabamento.



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	11	3.6	93	174	.38	2.35	.9	.48	7.5	8	28	130	1.1	-52	27	.46	.39	3.16	.19	92	1.30	1.17	-.043			256	266	49	72	142	98	240	360
ACC	35	55	48	44	33	33	52	49	24	32	32	37	40		44	35	31	26	30	41	37	38	35										
Top %	15	95	2	1	1	95	15	75	95	55	40	2	4	95	15	35	15	90	5	1	5	2	3			1	1	85	15	1	2	1	1
Média	6	1.2	61	108	.26	1.10	.6	.86	11.6	8	26	59	.3	-14	17	.49	.48	1.27	.54	6	1.2	61	108			59	58	86	47	134	233		

**Aberdeen Angus**

AAA Reg#: 19866707

Tatuagem: 0170

Nascimento: 19/10/2020



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 W A 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 W A 6131 OF 2052 FORTRESS  
GAR SUNSIRE 2052

# SILVEIRAS CONVERSION

3048  
014AN00453



## Aberdeen Angus

AAA Reg#: 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

Peso adulto e altura adulta das filhas.

Peso carcaça quente, marmoreio e acabamento de gordura.

Ótimas Deps para confinamento e valor da carne.

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



Diferença esperada na progênie e U\$ valor (13/07/2023)

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	2	4.0	61	115	.30	.83	.6	.47	11.4	9	19	12	109	.8	-36	10	.58	.51	2.42	.45	56	.75	.89	-.056	31	151	130	25	36	114	67	181	260
ACC	53	81	77	70	39	39	65	65	23	54	57	46	44	45		41	30	30	23	26	49	43	44	42	92								
Top %	80	95	55	45	15	40	40	75	55	45	90		10	15	90	85	85	65	80	35	30	30	15	1		15	20	95	95	10	20	10	30
Média	7	1.0	62	110	.25	.97	.4	.85	11.3	8	26		56	.3	-13	18	.49	.48	1.23	.54	43	.56	.57	.013			59	59	88	47	135	234	

# JOBs

LAS LILAS 4401 CEO CURRENCY

4401LL



## Aberdeen Angus

Frame: 5.1

Nascimento: 20/02/2018

Peso nascimento: 31 kg

Peso ajustado 210 dias: 267 kg

Peso ajustado 450 dias: 765 kg

Circunferência escrotal: 38.0 cm

Peso adulto: 1109 kg

HBA 847060

ADN 321418

Baixo peso ao nascimento.

Muito desempenho à desmama e ao ano, com Deps de carcaça e acabamento excepcionais. Homozigoto para pelagem preta.

TRANQUERAS 301 GENERAL ZORZAL

### LAS LILAS 3565 GERENTE PIONNER

LAS LILAS 2724 PIONEER MAX

OSU CURRENCY 8173

### LAS LILAS 3330 CURRENCY ARAFAT

LAS LILAS 2664 ARAFAT MONTANA

Produção					Maternal		Carcaça			Era (2022)		
LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM			
DEP	-0.4	-0.06	7.5	16.5	1.2	-4.8	-2.6	2.3	1.60	2.07		
ACC	16	51	50	31	39	24	33	33	33	35		
Top %	45	30	40	60	50	100	100	35	1	1		
Média	-0.3	-0.2	5.9	18.6	1.2	0.9	3.9	1.70	0.25	0.00		



Avô materno: Osu Currency 8173

# ZUMBADOR

LAS LILAS 3183 PICAFLOR TARGET  
3183LL



## Aberdeen Angus

Frame: 4.6

Nascimento: 10/06/2013

Peso nascimento: 35 kg

Peso ajustado 210 dias: 242 kg/104

Peso ajustado 450 dias: 445 kg/104

Circunferência escrotal: 44.0 cm

Peso adulto: 1025 kg

HBA 811086

SENASA I-67AA3421

ADN N235898



	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2023)		
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM			
DEP	0.3	1.0	9.7	22.8	1.3	2.7	7.55	0.7	0.72	0.01			
ACC	42	60	62	47	44	39		47	47	48			
Top %			20	30		30				5			
Média	0	5.8	17.3	1.2		1.3	4.2	1.7	0.27	0.17			



Mãe: Las Lilas 2440 Target Max

# CASPER

ANGUS DA LIMEIRA RG TE GRF

229672



## Aberdeen Angus

Criador: Gisele Remlinger Fernandes

Proprietário: Edio Sander e Filhos

Registro: 229672

Tatoo: TE41

Nascimento: 04/05/2019

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	3.90	-0.20	-0.55	-0.01	72,11
ACC	32	24	29	33	
Top%	3	99	99	62	22
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

Facilidade de Parto	Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índ 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)



Avô materno: Osu Currency 8173

# IMPERIAL

ANGUS DA LIMEIRA EY TE GRF

229675



## Aberdeen Angus

Criador: Gisele Remlinger Fernandes  
Proprietário: Mário Celso Ribeiro  
Registro: 229675  
Tatoo: TE47  
Nascimento: 05/05/2019

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	2.36	-0.07	-0.11	0.03	125,28
ACC	31	23	29	33	
Top%	17	88	81	49	4
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

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 CONF
DEP	4.1	2.2	73	116	0.3	56	0.7	0.32	-0.31	3.2	31	1.10	23	55	0.00	0.50	0.43	-0.33	164
ACC%	53	53	62	63	67	50	65	30	28	50	59	58	65	56	57	56	61	51	
TOP%	60	86	3	3	11	17	18	74	34	47	8	10	5	3	61	22	45	72	12
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



Bisavô materno: SAV Iron Mountain 8066

# AGRONEMITZ TE559 BAROLO

AN559



## Aberdeen Angus

Criador/Proprietário: Márcio Sudati Rodrigues  
Registro: 0216009  
Tatuagem: TE559  
Nascimento: 28/05/2018



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	0.47	0.22	0.65	0.31	127,52
ACC	3	25	31	34	
Top%	60	8	2	5	3
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88



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.

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



Promobo/ANC (2023/2024)

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	37.30	33.77	0.54	10.95	-1.15	0.39	0.37	0.28	0.33	-0.15	10.93	21.88	0.42	0.35	0.30	0.30	-0.21	0.54
ACC		33	33	14	30	31	29	33	31	28	30	31	30	33	32	36		
Top%	2	3	74	4	86	1	3	7	8	6	3	3	2	4	10	7	3	34
Média	8.24	7.92	0.17	3.00	0.20	0.11	0.10	0.10	0.06	-0.01	2.20	5.24	0.11	0.09	0.12	0.06	-0.01	0.24

AGRONEMITZ TE668

# AMARONE

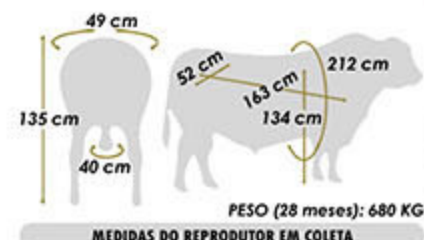


TE668



## Aberdeen Angus

Criador/Proprietário: Márcio Sudati Rodrigues  
Registro: O216209  
Tatuagem: TE668  
Nascimento: 17/07/2018



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	1.21	0.07	0.16	0.21	123,78
ACC	33	25	31	34	
Top%	39	40	30	12	4
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

## POTENTE

GAP M157/15

M157/15



## 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

Amarone é destaque para sistemas de produção intensivo.  
Possui Selo de Qualidade de Carne da Associação do Angus.  
Top 1% para índice final e desmama.

GAR GRID MAKER  
SAV BISMARCK 5682  
SAVABIGALE 0451

**SAV WEST RIVER 2066**  
SAV FINALANSWER 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



Promebo/ANC (2023/2024)

Índices		Desmama								Sobreano								
FINAL	DESM	PN	GND <sub>de</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	43.06	38.29	0.73	13.07	-0.25	0.39	0.32	0.23	0.33	-0.08	13.57	26.64	0.42	0.28	0.25	0.42	-0.08	0.73
ACC			33	33	16	30	31	29	33	31	29	30	31	30	33	32	36	
Top%	1	1	84	2	67	1	6	15	2	23	1	1	2	9	18	2	28	22
Média	8.24	7.92	0.17	3.00	0.20	0.11	0.10	0.10	0.06	-0.01	2.20	5.24	0.11	0.09	0.12	0.06	-0.01	0.24

Touro que expressa muita musculatura em sua progênie.

Homozigoto para pelagem preta.

Líder na IATF em mais de 3 mil inseminações, com índice positivo.

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**

GAP 1499 FERRUGEM G3120

GAP R092

GAP N422



Ceip NATURA (2017)

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	

SANTA CECÍLIA 3479

# RECRUTA



C414350



## Aberdeen Angus

Criador/Proprietário: Donato Gonçalves  
Registro: C414350  
Tatuagem: 3479  
Nascimento: 18/05/2017



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	4.24	0.33	0.63	0.20	155,47
ACC	35	27	37	42	
Top%	2	2	2	12	2
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

Índices	Desmama										Sobreano							
	FINAL	DESM	PN	GND <sub>de</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE
DEP	40.60	39.33	-0.00	14.3	-0.16	0.34	0.16	0.19	0.40	0.03	10.26	24.59	0.38	0.17	0.18	0.39	-0.01	1.42
ACC			40	41	11	35	37	34	40	37	31		35	37	35	41	38	40
Top%	2	2	35	2	61	5	36	29	3	72	5	2	5	32	37	3	54	2
Média	8.24	7.92	0.17	3.00	0.20	0.11	0.10	0.10	0.06	-0.01	2.20	5.24	0.11	0.09	0.12	0.06	-0.01	0.24

SOSSEGO 05PFIV

# TANNAT

AN101



## Aberdeen Angus

Criador/Proprietário: Luiz Pedro Duarte Escosteguy  
Registro: 215637  
Tatuagem: 05PFIV  
Nascimento: 05/07/2016



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	0.38	0.07	0.09	-0.15	32.48
ACC	25	19	23	26	
Top%	62	39	42	91	55
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

Índices	Desmama										Sobreano							
	FINAL	DESM	PN	GND <sub>de</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE
DEP	22.79	20.76	-	7.02	0.43	0.19	0.25	0.11	0.10	-0.03	5.40	12.42	0.17	0.19	0.10	0.09	-0.03	1.26
ACC				24	10	21	23	21	25	23	20		21	22	21	25	23	25
Top%	4	6		6	37	12	4	35	32	29	8	5	20	11	44	37	31	1
Média	6.29	6.09	0.16	2.25	0.03	0.08	0.07	0.08	0.05	-0.01	1.55	3.83	0.09	0.07	0.09	0.05	0.00	0.16

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.

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



Promebo/ANC (2023/2024)

# TRACTOR

SEIVAL TE247

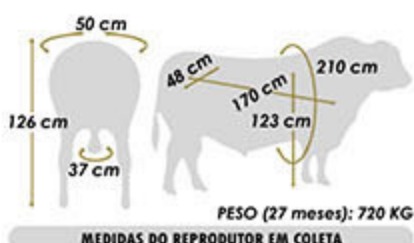


TE247



## Aberdeen Angus

Criador: Cabanha Seival Del Toro  
Proprietários: Luís Henrique Sesti/DP Aviação  
Registro: O233532  
Tatuagem: TE247  
Nascimento: 24/07/2018



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	2.57	0.25	0.21	0.21	78,95
ACC	28	21	26	26	
Top%	13	7	23	23	17
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

Índices		Desmama								Sobreano								
FINAL	DESM	PN	GND <sub>de</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	23.97	23.14	-0.04	7.41	1.91	0.29	0.36	0.28	0.35	-0.08	5.75	13.16	0.32	0.34	0.33	0.07	-0.14	0.45
ACC			35	36	9	32	33	31	35	33	29		32	32	31	35	34	36
Top%	14	13	35	17	12	8	3	7	56	22	22	18	9	4	7	54	11	41
Média	6.89	6.65	0.16	2.5	0.06	0.09	0.08	0.09	0.06	-0.01	1.76	4.29	0.1	0.08	0.1	0.06	-0.01	0.18

Promobo/ANC (2023/2024)



anc



PROMEBO



# TURBO

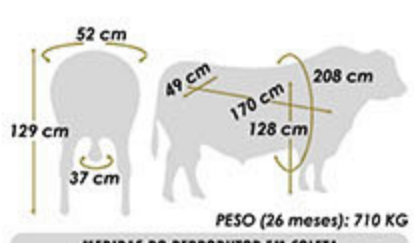
CIA. AZUL 4784 WEST RIVER RESOURCE

4784



## Aberdeen Angus

Criador: Cia.Azul Agropecuária  
Proprietário: Ricardo Anonioli Grassano  
Registro: O218078  
Tatuagem: 4784  
Nascimento: 16/09/2018



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	2.51	0.08	-0.05	0.10	99,88
ACC	40	31	38	42	
Top%	14	36	69	30	9
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

Índices		Desmama								Sobreano								
FINAL	DESM	PN	GND <sub>de</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	33.00	28.26	0.71	9.47	-0.08	0.32	0.38	0.31	0.43	-0.16	10.89	20.36	0.38	0.40	0.36	0.17	-0.15	0.25
ACC			43	44	20	39	41	38	43	40	36		39	40	39	43	41	43
Top%	4	6	83	8	62	5	3	5	27	5	3	4	4	2	5	27	9	58
Média	6.89	6.65	0.16	2.5	0.06	0.09	0.08	0.09	0.06	-0.01	1.76	4.29	0.1	0.08	0.1	0.06	-0.01	0.18

Promobo/ANC (2023/2024)



anc



PROMEBO



RECALADA TE32 RENOWN TE2644

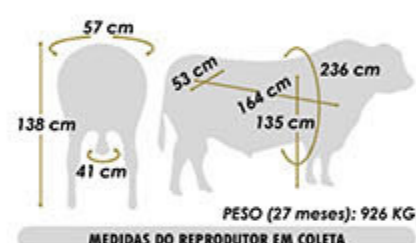
# VAGÃO

TE2644



## Aberdeen Angus

Criador/Proprietário: Fábio Longlois Ruivo  
Registro: O225082  
Tatuagem: TE32  
Nascimento: 23/08/2018



### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	1.86	0.19	0.28	0.04	76,06
ACC	27	22	26	27	
Top%	23	11	13	43	19
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88

Índices		Desmama								Sobreano								
FINAL	DESM	PN	GND <sub>sr</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	22.27	21.45	0.28	7.12	-1.41	0.26	0.31	0.30	0.31	-0.02	5.60	12.72	0.26	0.27	0.34	0.06	-0.02	0.60
ACC			32	31	16	28	29	27	31	29	25		27	28	27	30	29	26
Top%	19	18	55	22	86	14	9	7	55	51	26	22	20	12	8	55	51	30
Média	8.24	7.92	0.17	3.00	0.20	0.11	0.10	0.10	0.06	-0.01	2.20	5.24	0.11	0.09	0.12	0.06	-0.01	0.24

Promebo/ANC (2023/2024)



## JEFFRIES BLUEPRINT 258Z

014AR02076



## Red Angus

RAA Reg#: 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

Desempenho à desmama e ano.

Marmoreio.

Gordura acabamento.

BECKTON JULIAN GG B571
HXC CONQUEST 4405P
HXC ELLIE MAY MA638
<b>C-BAR CONTOUR 107X</b>
BECKTON HERITAGE N013
BROWN C- ABIGRACE S602
BROWN MS ABIGRACE P7905

BIEBER MAKE MIMI 7249
FEDDES BIG SKY R9
FEDDES LAKINA 310

<b>BROWN MS BIG SKY U7877</b>
LCC MAJOR LEAGUE A502M
BROWN C- JOLENE S605
HXC JOLENE 301N

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (18/07/2023)

	Produção							Reprodução			Carcaça					\$ Valor			
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	LEITE	EM	HPG	FPM	STAY	MAR	YG	PC	AOL	GORD	ProS	HB	GM
DEP	7	-0.7	76	112	0.22	1.67	24	11	11	3	11	0.54	0.09	20	0.14	0.04	34	7	27
ACC	62	75	68	68	68	32	48	23	32	46	42	51	41	53	49	43			
Top %	94	68	12	27	57	65	61	85	65	96	88	27	59	59	45	78	96	96	64
Média	13	-1.8	62	100	.23	1.46	25	3	11	7	15	0.42	0.06	24	0.14	0.02	91	54	37

# PELTON STATEMENT

225W

014AR02061



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

## Red Angus

RAA Reg#: 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

TAI

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (18/07/2023)

	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	64	117	0.33	2.06	30	12	12	8	12	0.70	0.12	39	0.22	0.03	105	28	77
ACC	68	82	80	78	78	37	63	32	59	55	53	59	48	65	59	52			
Top %	17	28	44	20	7	89	15	87	53	37	80	11	74	13	32	69	31	85	5
Média	13	-1.8	62	100	.23	1.46	25	3	11	7	15	0.42	0.06	24	0.14	0.02	91	54	37

# GMRA STETSON 2240

014AR02068



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

## Red Angus

RAA Reg#: 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

TAI

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (18/07/2023)

	Produção							Reprodução			Carcaça					\$ Valor			
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	LEITE	EM	HPG	FPM	STAY	MAR	YG	PC	AOL	GORD	ProS	HB	GM
DEP	15	-2.5	68	119	0.32	1.99	36	16	1	9	12	0.25	0.18	52	0.23	0.03	54	5	49
ACC	70	83	79	79	79	35	63	47	60	56	50	54	44	59	55	45			
Top %	22	38	31	17	9	86	2	95	99	17	80	79	90	3	31	72	87	97	28
Média	13	-1.8	62	100	.23	1.46	25	3	11	7	15	0.42	0.06	24	0.14	0.02	91	54	37

Alta facilidade de parto, peso ao nascimento e ano.

Ótimo índice para leite materno.

Marmoreio, peso carcaça quente, AOL e gordura acabamento.

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

TAI

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (18/07/2023)

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.

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 HOBO 2595

BASIN HOBO 79E

DOUBLE FORK 079Z

**GMRA VENICE 359**

LCHMN HEVN'S SAKE 1002F

GMRA VENICE 146

GMRA VENICE 015

Diferença esperada na progênie e U\$ valor (18/07/2023)

	Produção							Reprodução			Carcaça					\$ Valor			
	FPD	PN	PD	PA	GMD	IMS	LEITE	EM	HPG	FPM	STAY	MAR	YG	PC	AOL	GORD	ProS	HB	GM
DEP	15	-2.5	68	119	0.32	1.99	36	16	1	9	12	0.25	0.18	52	0.23	0.03	54	5	49
ACC	70	83	79	79	79	35	63	47	60	56	50	54	44	59	55	45			
Top %	22	38	31	17	9	86	2	95	99	17	80	79	90	3	31	72	87	97	28
Média	13	-1.8	62	100	.23	1.46	25	3	11	7	15	0.42	0.06	24	0.14	0.02	91	54	37



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



# QUÉ VA!

LAS LILAS 3313 QUEBRANTAO SOTEIN  
3313LL



## Red Angus

Frame: 4.3

Nascimento: 27/03/2014

Peso nascimento: 35 kg

Peso ajustado 210 dias: 354 kg

Peso ajustado 450 dias: 475 kg

Circunferência escrotal: 42.0 cm

Peso adulto: 890 kg

HBA 812082

SENASA I-67AA3404

ADN N244218



RUBETA 4444 QUEBRANTADOR T/E

**LL 2571 QUEBRANTADOR CANTOR**

LAS LILAS 1934 CANTOR MÁXIMO

AGROMELU 2288 PBC DARTA II T/E

**LAS LILAS 2026 SOTEIN TEJAS**

LAS LILAS 1222 TEJAS SENSATION



Filho

	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2022)
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM	
DEP	-0.4	0.9	11.7	31.1	0.5	-6.2	0.9	0.3	-0.3	-0.65	
ACC	57	67	64	49	57	38	55	55	0	60	
Top %	45	90	15	20	95	100	5	85	57	100	
Média	-0.3	-0.2	5.9	18.6	1.2	0.9	3.9	1.70	100	0.00	

# QUEBRANTAO LL 2571

QUEBRANTADOR CANTOR

2571LL



Pedigree aberto.

Excelente peso à desmama e peso final.

Imprime qualidade racial.

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



Filho

## 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



Era (2022)

	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2022)
	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	

Imprime qualidade racial.  
Precocidade e conformação.  
Ótimas Deps para peso à desmama, peso final e marmoreio.



	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2023)
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM	
DEP	-0.4	0.2	7.8	41.4	0.8	0.4	4.3	1.8	0.83	0.08	
ACC	59	72	73	58	58	51		59	60	60	
Top %			35	4					3	10	
Média	0	5.8	17.3	1.2		1.3	4.2	1.7	0.27	0.17	



## 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

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

# QUE E!

LAS LILAS 4399 QUE VA! NICANOR

4399LL



## 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



	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2023)		
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM			
DEP	-0.9	0.4	7.5	8.8	0.4	-5.4	-1.65	1.2	-0.11	0.06			
ACC	32	40	40	33	34	27		34	33	34			
Top %	20		35							15			
Média	0	5.8	17.3	1.2		1.3	4.2	1.7	0.27	0.17			



Pai: Las Lilas 3313 Quebrantao Sotein

# CAPO

LAS LILAS 4569 CARLONCHO PEPINO

4569LL



## 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



	Produção					Maternal		Carcaça			Era (2023)		
	LG	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM			
DEP	0.2	0.5	7.5	37.7	1.5	-1.2	2.5	4.9	-0.08	0.11			
ACC	32	56	53	32	40	29		35	36	35			
Top %				10	25			4		5			
Média	0	5.8	17.3	1.2		1.3	4.2	1.7	0.27	0.17			



Filho

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.

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

# LEGADO

REDBAR NEW DIRECTION L348 M. LEAGU

L348

**LANÇAMENTO**  
2023

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.



nnc PROMEBO Embrapa



Promebo/ANC (2023/2024)

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	18.94	14.39	-0.90	5.25	0.66	0.16	0.12	0.10	0.36	-0.07	5.72	10.97	0.27	0.19	0.24	0.09	-0.07	0.56
ACC			35	37	16	33	34	32	36	34	31		33	34	33	37	35	38
Top%	24	35	<b>4</b>	35	41	40	49	60	52	27	22	27	16	26	21	46	31	32
Média	8.24	7.92	0.17	3.00	0.20	0.11	0.10	0.10	0.06	-0.01	2.20	5.24	0.11	0.09	0.12	0.06	-0.01	0.24

## Red Angus

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

Registro: 250767

Tatuagem: L348

Nascimento: 24/09/2021

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	0.42	0.21	0.23	0.03	59,78
ACC	35	25	33	37	
Top%	61	<b>9</b>	20	47	30
Média	0.48	0.03	0.03	0.02	23,88



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

# SUHN'S BLUESTEM

331E40

009BN00010



## 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.

Brangus americano indicado para novilhas. Destaque do peso ao nascer até o peso ao ano. Touro indicado para rebanhos puros e comerciais que queiram aportar facilidade de parto, com desempenho e qualidade de carcaça.

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

International Brangus Breeders Association (2023)

	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	-1.1	35	58	0.38	4	22	2.44	0.28	0.07	-0.002	3.73	1.7	16.32	2.89	2.55
ACC	47	58	55	41	44	30		30	47	54	48	25	15	26		
Top %	15	15	20	25	65	85	40	85	40	50	30	40	25	>95	25	40
Média	4.3	0.6	22	43	0.49	8	20	3.43	0.21	0.07	0.004	2.95	0.9	-0.41	1.99	2.23

# CLINT EASTWOOD

CAA CUPE 3031 TEXAS STAR T/E

3031LL



## Brangus

Frame: 5.3

Nascimento: 04/08/2018

Peso nascimento: 28 kg

Peso ajustado 210 dias: 220 kg

Peso ajustado 450 dias: 493 kg

Circunferência escrotal: 42.0 cm

Peso adulto: 850 kg

HBA 144862

SENASA E/T

ADN N0328257

Destaque para peso à desmama, peso final e Deps de carcaça.

Touro de muita estrutura óssea, musculosidade e precocidade.

Indicado para fixar características de carcaça em rebanhos puros e comerciais.

TEXAS STAR

**DMR TEXAS STAR 222A47-ET**

MS BRINKS BS 607L11 222S3

POZO 4486 RELEVANTE

**CAA CUPE 1860**

CAA CUPE 248

AAB, ERBra (2023)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.3	17.6	30.5	0.3	1.6	10.4	1.45	0.40	0.13
ACC	72	68	43	39	31		22	16	21
Top %		1	2		3		35	15	
Média	0.13	2.92	12.35	0.5	3.26	6.23	0.95	0.97	0.17



Avô materno: Osu Currency 8173

# 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 (2023)								
	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	-0.4	10.6	32.1	3.1	1.5	6.9	0.20	0.69	0.16
ACC	93	90	74	82	56		68	64	67
Top %	15	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		32		<b>4</b>	
Média	0.13	2.92	12.35	0.5	3.26	6.23	0.95	0.97	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

# MATACO

LAS LILAS 7481-P ARANDÚ CLASIC T/E

7481LL

Touro de ótima estrutura e conformação de carcaça. Frame moderado com pedigree muito consistente. Indicado para novilhas 18 meses.

Destacado para peso à desmama, peso ao ano e circunferência escrotal. Avaliação de carcaça muito consistente, indicado para rebanhos puros e comerciais, para produzir fêmeas precoces e novilhos de conformação e rendimento de carcaça.



	AAB, ERBra (2023)								
	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.0	14.9	22.8	1.1	1.2	8.6	2.26	0.20	0.22
ACC	94	91	82	83	59		69	64	67
Top %		<b>3</b>	<b>7</b>	<b>14</b>		11	17		22
Média	0.13	2.92	12.35	0.5	3.26	6.23	0.95	0.97	0.17

## Brangus

Frame: 4.8

Nascimento: 19/07/2015

Peso nascimento: 30 kg

Peso ajustado 210 dias: 262 kg

Peso ajustado 450 dias: 514 kg

Circunferência escrotal: 46.0 cm

Peso adulto: 930 kg

HBA 144515

SENASA I-67BG1078

ADN N0268884



EBANO 2867 ÑATITO

**GALL JULIÁN ÑATITO T/E**

RANCHO 159

JC MR. CLASSIC 314 H

**LAS LILAS 8884-Y CLASSIC PATROL T/E**

LAS LILAS 3908-A PATROL VICTORIO

# SOY TOBA

LAS L 5329-0 SOY ÚNICO NAPOSTÁ  
5329LL



## 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



AAB, ERBra (2023)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.5	10.7	33.7	0.4	6.3	11.7	0.89	0.33	0.32
ACC	97	95	88	93	61		80	72	78
Top %		<b>10</b>	<b>1</b>		<b>3</b>	<b>2</b>		<b>34</b>	<b>5</b>
Média	0.13	2.92	12.35	0.5	3.26	6.23	0.95	0.97	0.17



Filhos

# SOY GUAYKURÚ

LAS LILAS 947-R SOY TOBA LIBERTADOR

947LL



## 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



AAB, ERBra (2023)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.5	9.3	31.4	1.6	5.5	10.1	1.47	0.34	0.29
ACC	72	64	63	75	43		60	54	58
Top %		<b>16</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>4</b>		<b>32</b>	<b>8</b>
Média	0.13	2.92	12.35	0.5	3.26	6.23	0.95	0.97	0.17



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

Um touro 5/8 de produção muito consistente. Deps de desempenho e carcaça destacadas, aliadas a uma excelente habilidade materna. Uma ferramenta importante para ser utilizada visando maior adaptação em ambientes de desafio. Indicado para rebanhos com necessidade de agregar um biotipo zebuíno.

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

# GUAPIARA QUARK



BE2801



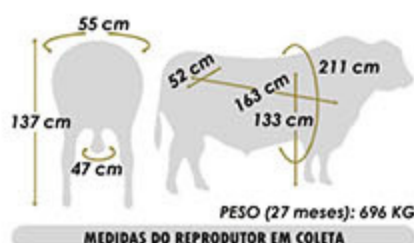
## Brangus

Criador/Proprietário: Agropecuária Guapiara Ltda.

Registro: PS 146707

Tatuagem: BE2801

Nascimento: 08/10/2018



Avaliação Selection Beef 08/03/2021

### Avaliação de Carcaça e Qualidade de Carne

	Peso (kg)	AOL (cm²)	AOL/100 kg	Ratio	Marmoreio	EGS (mm)	EGS/100 kg	Picanha (mm)
	717.00	108.02	15.07	0.51	2.93	4.72	0.66	8.13

### 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	25.25	19.95	11.65	-30.38	-0.05	0.85	0.08	0.55	0.45	-0.04	0.07	-0.03	3.59	4.44	0.09	0.67	0.48	0.14	-0.01	1.03	0.00
ACC	88	91	77	84	91	91	91	91	91	96	77	91	86	86	86	86	86	78	86	84	63
Top%	1	3	7	100	47	37	24	1	1	63	23	29	2	11	22	1	1	13	41	1	44
Média	8.80	9.56	7.54	7.97	0.69	2.51	0.12	0.14	0.14	0.09	0.12	0.06	2.08	3.69	0.13	0.15	0.15	0.15	0.06	0.43	0.04



Gensys/NATURA (2023)

LA COXILHA 1190

# JUSTICEIRO

1190



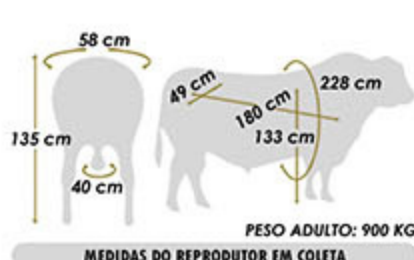
## Brangus

Proprietário: Guilherme de Oliveira Corrêa de Barros

Registro: 159654

Tatuagem: 1190

Nascimento: 11/07/2019



Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC RS
DEP	-0.24	-0.02	0.01	-0.02	21,16
ACC	28	21	26	30	
Top%	64	54	57	48	39
Média	0.32	0.01	0.03	0.01	17,74

### 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	10.41	14.86	4.18	-2.61	-0.25	1.94	0.18	0.24	0.28	0.05	0.15	-0.01	-0.48	1.46	0.10	0.22	0.29	0.17	-0.01	-0.04	-0.02
ACC	61	62	60	57	64	62	61	61	61	76	45	60	61	61	61	61	61	50	61	63	43
Top%	8	4	22	65	32	21	6	2	1	33	5	45	61	35	21	4	1	8	46	55	26
Média	8.80	9.56	7.54	7.97	0.69	2.51	0.12	0.14	0.14	0.09	0.12	0.06	2.08	3.69	0.13	0.15	0.15	0.15	0.06	0.43	0.04



Gensys/NATURA (2023)

Indicado para novilhas. Desempenho superior sendo Top 3% para desmama e Top 1% para índice final. CAR Top 7%, reúne facilidade de parto, eficiência alimentar e desempenho para crescimento. Touro para produzir carcaças de estrutura com muita musculatura e acabamento.

SHUN'S AFFIRMED 416N4

CB HOMBRE 541T3

MS BRINKS BRIGHT SIDE 541K28

**GUAPIARA BR3538 MYDAS TE**

RANCHO 313 TE - 313

GUAPIARA BE0046 IBERIA TE

GUAPIARA BR968 - 38

THE JUDGE OF SALACOA-31G-38A

L L 9305C OROZCO LASPIUR - MONTERREY

LAS LILAS 02818 LASPIUR - 119985

**GUAPIARA 147190 FIV - 38**

GUARDIAN Y7993 R. OSCAR TE

GUAPIARA BR427 - 38

STA CRUZ 3072 YP. 5274 TE



Gensys/NATURA (2023)

Indicado para uso em novilhas. Destacado desempenho à desmama e final.

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

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



Gensys/NATURA (2023)

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 2% e ao sobreano Top 1%.



Gensys/NATURA (2023)

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	18.71	18.82	7.10	3.85	-0.13	3.63	0.10	0.23	0.34	-0.02	0.08	-0.09	3.07	6.70	0.15	0.32	0.46	0.11	-0.03	-0.15	0.00		
ACC	56	63	52	32	63	63	62	62	62	80	47	61	56	56	56	56	56	52	56	57	44		
Top%	1	2	9	30	40	7	19	2	1	57	19	6	5	2	11	1	1	18	30	67	43		
Média	8.80	9.56	7.54	7.97	0.69	2.51	0.12	0.14	0.14	0.09	0.12	0.06	2.08	3.69	0.13	0.15	0.15	0.15	0.06	0.43	0.04		

### Brangus

Criador/Proprietário: Agropecuária Guapiara Ltda.

Registro: PS 171263

Tatuagem: BR5951

Nascimento: 23/09/2020

SHUN'S AFFIRMED 416N4  
CB HOMBRE 541T3  
MS BRINKS BRIGHT SIDE 541K28

### GUAPIARA BE1474 FIV

EBANO 4045 GLADIADOR TE  
GUAPIARA BR1954 HAIFA T.E.  
STA CRUZ 2150 SD. 679 TE

LAS LILAS 5327 A PATROL RELMUN

GUAPIARA BR1359 FLORIM

GUAPIARA BR192

### GUAPIARA BR4621 38

RANCHO 313 TE

GUAPIARA BR2918

GAP Z274 - 38



Avô materno: Guapiara BR1359 FLORIM

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.



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		

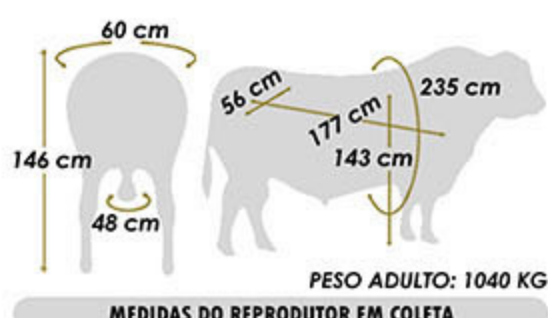
## Brangus

Criador: GAP Genética Agropecuária Proprietário: Cabanha Las Lombas

Registro: PS 113705

Tatuagem: R167/16

Nascimento: 25/08/2016



Avô paterno: Guardian Y7993 R. Oscar TE-38A (Relmún)



# GUAPIARA QUARTZO



BZ1085



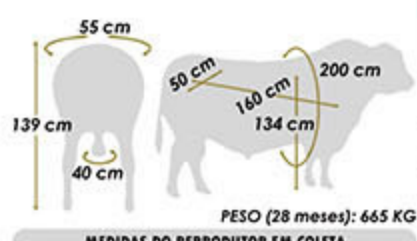
## Brangus

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 (cm²)	AOL/100 kg	Ratio	Marmoreio	EGS (mm)	EGS/100 kg	Picanha (mm)	
688.00	91.48	13.30	0.50	3.69	3.80	0.55	6.78	

	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	12.68	10.91	8.49	-3.16	-0.40	1.95	0.24	0.10	0.17	0.00	0.22	-0.01	2.84	4.79	0.27	0.10	0.14	0.28	0.01	0.58	0.00
ACC	85	92	69	75	89	92	92	92	92	97	73	92	79	79	79	79	75	78	79	69	
Top%	8	16	14	64	22	21	2	20	7	51	1	43	6	9	1	22	13	1	58	5	55
Média	8.80	9.56	7.54	7.97	0.69	2.51	0.12	0.14	0.14	0.09	0.12	0.06	2.08	3.69	0.13	0.15	0.15	0.15	0.06	0.43	0.04



J M T 007

110574



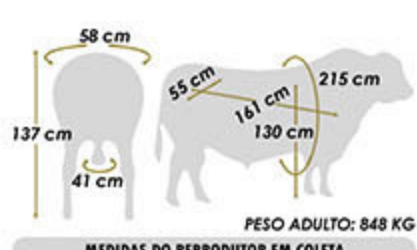
## Brangus

Proprietário: J.M.T Agropecuária

Registro: PS 110574

Tatuagem: JMT13007

Nascimento: 15/11/2014



Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023					
	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	0.99	-0.02	-0.11	0.14	2.93
ACC	25	16	23	25	
Top%	27	62	84	6	66
Média	0.32	0.01	0.03	0.01	17.74

	Índices		Desmama						Sobreano						
	FINAL	DESM	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	TAM	GNS	GDS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PE
DEP	6.55	3.15	-	1.50	0.03	0.02	-0.02	0.09	3.78	2.28	0.03	0.07	0.05	0.11	0.26
ACC															
Top%	2	4	3	4	5	7	2		2	1	4	3	4	2	3
Média	3.60	3.04	0.09	1.00	0.04	0.04	0.04	0.02	1.78	0.71	0.05	0.04	0.05	0.02	0.08



Promebo/ANC (2017)

Linhagem Sleep Easy, que aporta muita musculatura na progênie. Touro de boa AOL, aliada a um excelente ganho da desmama ao sobreano. Destaque em fertilidade.

CCR SLEEP 44G
CCR SLEEP EASY 9L2
CCR MS EXACTO T9G2
<b>CCR SLEEP EASY 46T3</b>
CCR INTEGRITY 102L7
CCR BECKY 46P11
CCR BECKY 46A

GURE ECHEA Y-524
HIGUERA Y-4310 - 38A
Y-011

**J M T 3182 - 38**

JUNCO 304 - 38P
REBANHO 161 - 38

# 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 14% para CAR. Touro indicado para rebanhos puros e comerciais para fixar características de precocidade, musculatura e eficiência alimentar.



Gensys/NATURA (2023)

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	14.77	21.03	5.70	-0.80	0.25	3.38	0.23	0.32	0.35	-0.01	0.04	-0.03	-0.52	2.87	0.15	0.34	0.35	-0.03	-0.02	-0.03	-		
ACC	54	55	44	39	70	55	55	55	55	78	46	53	54	54	55	55	55	52	54	56	-		
Top%	2	1	14	55	56	8	2	1	1	56	34	34	62	22	10	1	1	60	34	54	-		
Média	8.80	9.56	7.54	7.97	0.69	2.51	0.12	0.14	0.14	0.09	0.12	0.06	2.08	3.69	0.13	0.15	0.15	0.15	0.06	0.43	0.04		

## Brangus

Criador/Proprietário: Raul Gonçalves Southall

Registro: PS 158813

Tatuagem: 22JTE

Nascimento: 06/07/2020

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



Pai: Francesco Rancho 1256 TE

# 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 (2023)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.1	7.5	18.2	1.0	3.9	7.6	1.32	0.20	0.23
ACC	71	50	61	48	35	61	55	53	54
Top %		27	16	17		16	35		10
Média	0.13	2.92	12.35	0.5	3.26	6.23	0.95	0.97	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

# CALAMARO

PAIPASSO G74/19 TE

**LANÇAMENTO**  
2023



## Red Brangus

Criador/Proprietário: Antônio Carlos Corrêa Osório  
Registro: PS 157316  
Tatuagem: G74/19  
Nascimento: 31/03/2021

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	3.16	0.01	0.06	-0.02	72,92
ACC	25	16	23	26	
Top%	2	41	47	47	6
Média	0.32	0.01	0.03	0.01	17,74



Pai: LL 3173-N Legacy Capitan G6 - LEGADO

# CERATI

PAIPASSO G31/19

PS157315



## Red Brangus

Criador/Proprietário: Antônio Carlos Corrêa Osório  
Registro: PS 157315  
Tatuagem: G31/19  
Nascimento: 21/08/2019

### Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	2.06	0.09	-0.06	-0.00	88,66
ACC	30	18	26	30	
Top%	7	16	77	46	5
Média	0.32	0.01	0.03	0.01	17,74



Pai: LL 3173-N Legacy Capitan G6 - LEGADO

Destacada caracterização racial com biótipo bem azebado. 2º colocado no ranking Brangus da geração 2019 no sumário PROMEBO. Touro de 5º geração, líder absoluto para PD, PA e AOL. Indicado para rebanhos puros e comerciais para agregar pureza racial, muito desenvolvimento e rendimento de carcaça.

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

CRUCES DON ABDON (CARDENAL)

TRES CRUCES CARDENAL 4312 TE

TRES CRUCES DON ERNESTO 3939

### PAIPASSO A10/13 - A10/13 - 38

SINA SINA A132 - A132 - 38A

PAIPASSO S149 - S149 - 38

PAIPASSO M191 - M191



Promebo/ANC (2023/2024)

Índices		Desmama								Sobreano							
FINAL	DESM	PN	GND <sub>av</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE
DEP	29.73	29.58	0.58	8.85	1.65	0.40	-	-	-	-0.06	5.22	14.06	0.41	-	-	-	-0.10 1.12
ACC			26	27	4	22	-	-	-	24	20	22	-	-	-	-	25 29
Top%	2	1	82	3	8	1	-	-	-	24	8	5	1	-	-	-	7 6
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

Filho de Legado em mãe Home Hun. Touro líder em peso à desmama e ao sobreano. Avaliações de carcaça muito destacadas, líder para AOL e EGS. Touro indicado para fixar características de rendimento de carcaça com precocidade de terminação.

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

PAIPASSO O 03 - 38011

PAIPASSO U43 - 38 - 82256

PAIPASSO L103 - 38A - 30948



Promebo/ANC (2023/2024)

Índices		Desmama								Sobreano								
FINAL	DESM	PN	GND <sub>av</sub>	GND <sub>mat</sub>	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	GDS	GNS	CONF	PREC	MUSC	TAM	PELO	PE	
DEP	30.25	23.70	0.46	7.46	1.51	0.31	0.22	0.27	0.18	-0.16	10.36	17.83	0.35	0.22	0.28	0.32	-0.21 0.55	
ACC			41	40	3	33	17	15	18	37	24	31	16	15	18	34	32	
Top%	2	4	74	7	15	4	14	8	2	2	2	3	4	14	10	2	1	26
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	

# TRINCHE

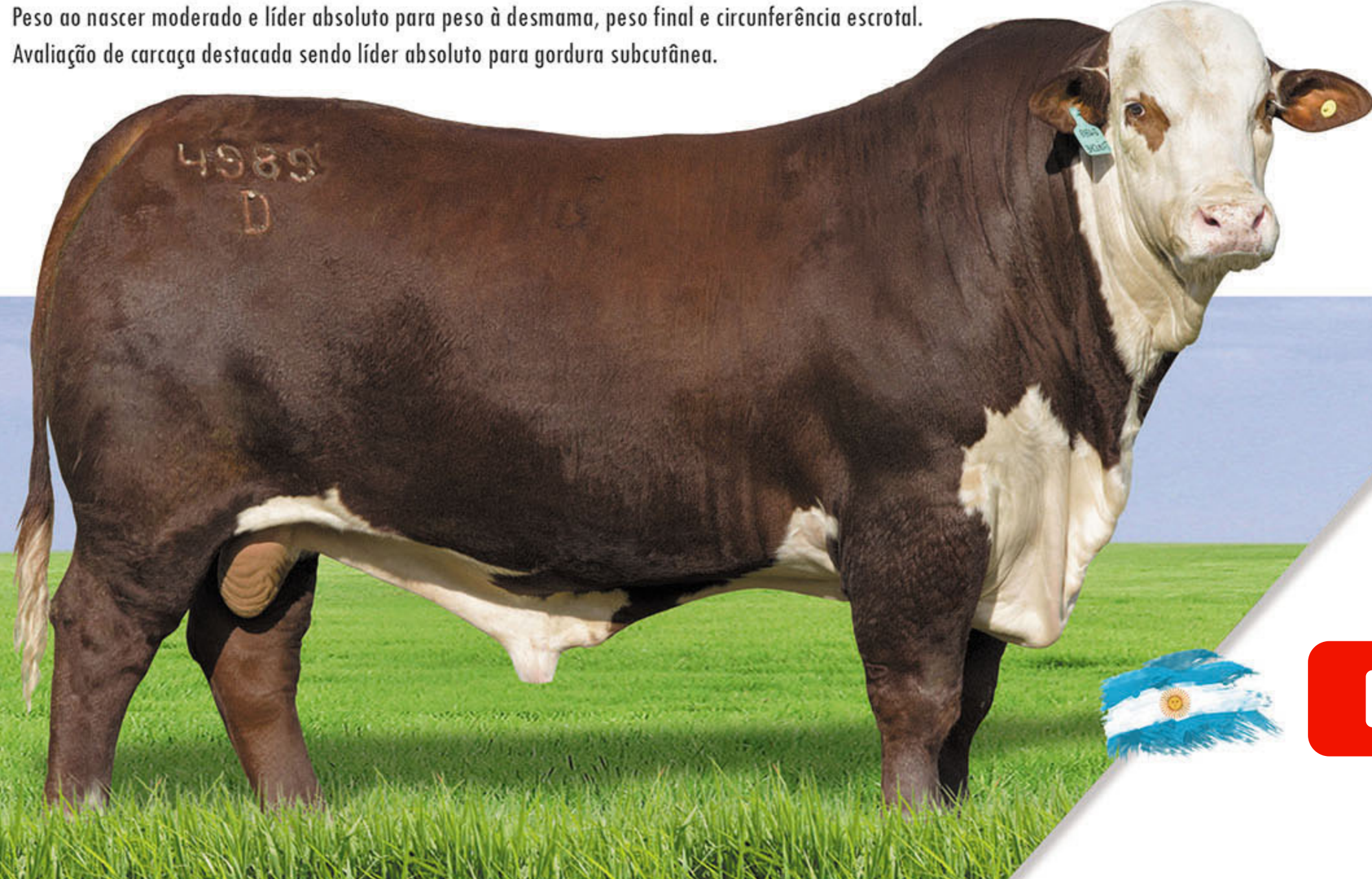
LEONOR G4989 KUIMBAE GRAPHITE T/E  
4989LL

Touro de biotipo azebiado de pelagem sólida e correção de prepúcio.

Touro de linhagem aberta, indicado para fixar um biótipo azebiado em rebanhos puros e comerciais, com muito desempenho e qualidade de carcaça.

Peso ao nascer moderado e líder absoluto para peso à desmama, peso final e circunferência escrotal.

Avaliação de carcaça destacada sendo líder absoluto para gordura subcutânea.



	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.5	17.3	41.9	2.3	-0.2	8.4	1.58	0.68	0.07
ACC	68	76	79	43	46		79	70	72
Top %		1	1	1		3	21	1	16
Média	0.07	3.55	7.55	0.34	1.38	3.16	1.18	0.21	0.00

## Braford

Frame: 4.8

Nascimento: 14/08/2017

Peso nascimento: 35 kg

Peso ajustado 210 dias: 227 kg

Peso ajustado 450 dias: 445 kg

Circunferência escrotal: 41.0 cm

Peso adulto: 800 kg

HBA 105347

SENASA I-67BF1879

ADN N0277599



VIRACHO 839-T/E

**PILAGAS 17387**

GRAN HILARIO 978

CHADWICK DOWNS GRAPHITE Y007(Ai)

**LEONOR D9030 GRAPHITE A6924**

LEONOR D6924 CHAVARRIA GDSO-T/E

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 (2023)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.7	14.0	41.1	0.2	1.1	8.1	4.63	0.79	-0.41
ACC	65	71	61	3	4		77	69	70
Top %		<b>2</b>	<b>1</b>			<b>3</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	
Média	0.07	3.55	7.55	0.34	1.38	3.16	1.18	0.21	0.00

## 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

# DUCHO

LEONOR F3743 DUCHO T/E

3743LL



## 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

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.2	10.4	47.6	2.0	0.9	6.2	1.32	0.53	0.07
ACC	89	93	85	47	59		81	73	74
Top %		<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>10</b>	30	<b>1</b>	15
Média	0.07	3.55	7.5	0.34	1.38	3.16	1.18	0.21	0.00

ABA, PegBraf (2023)



Irmã

# MAVERICK

FIV8825



## Braford

Criador/Proprietário: Marcelo Xavier

Registro: 405957

Tatuagem: TE 20059

Nascimento: 15/06/2020

Mescla de linhagens Nelore e Brahman consagradas. Filho de TE 1001, touro líder de sumário e pai consagrado da bateria Accelerated. Pelagem sólida e excelente pigmentação ocular. Indicado para rebanhos puros e comerciais para produzir animais com muito desempenho e destacada musculatura.

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



PampaPlus (2022)



Avô paterno: Sereno 38 TE1001



BELVISTA E110

# BACO

E110

**LANÇAMENTO**  
**2023**

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	010	
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



# SERENO 38 TE1001



1141PG



## Braford

Proprietário: Agropecuária Sereno  
Registro: CCG 181526  
Tatuagem: TE 1001  
Nascimento: 02/09/2011

Destaque Accelerated na raça Braford nos programas de melhoramento genético Conexão Delta G e PampaPlus. Top 1% peso à desmama e Top 1% peso final no Programa Conexão Delta G. 5º Touro sumário Pampaplus 2023. 1º Touro sumário Conexão Delta G.

PITANGUEIRA 38-I253

PITANGUEIRA 38-A252 (Big Brother)

PITANGUEIRA 14-J1445

**SÃO MIGUEL 38-9309 (TAURA)**

SÃO MIGUEL 38-509

SÃO MIGUEL 38-2726

SÃO MIGUEL 38-898

RM 13803

**NOVA ESPERANÇA 38-3026**

NOVA ESPERANÇA 14-T011



Índices		Desmama								Sobreano								
		FINAL	DESM	PN	GND	CONF	PREC	MUSC	UMB	PELO	GDS	GNF	CONF	PREC	MUSC	PELO	PEi	PEip
DEP	34.14	36.69	0.69	7.31	0.45	0.49	0.49	0.49	0.20	-0.01	6.62	13.93	0.47	0.46	0.65	-0.02	0.04	-0.23
ACC	81	83	86	85	86	86	86	86	83	86	82	82	83	83	83	83	75	75
Top%	1	1	91	1	1	1	1	1	3	42	1	1	1	1	1	1	35	46
Média	8.71	10.02	0.69	2.51	0.12	0.14	0.14	0.14	0.09	0.06	2.08	0.12	0.13	0.15	0.15	0.06	0.43	0.04

# Fiesta

LAS LILAS X2461 FESTEJADO AMBOÉ

X2461LL



## 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



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 aumentar precocidade e fertilidade.

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

AACH, PanAm (2023)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	1.5	22.9	39.8	0.5	5.0	16.5	0.39	0.20	-0.06
ACC	69	58	55	48	28		10	10	10
Top %		20	10					25	
Média	1.4	19.6	30.2	0.5	5.4	15.2	1.52	-0.18	0.06



Filho

# 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, 5% para marmoreio 10% para acabamento de gordura.



	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	0.0	23.0	37.4	0.1	6.9	18.4	3.16	0.46	0.19
ACC	56	46	40	40	27		17	46	20
Top %	<b>5</b>	15	15		20		<b>5</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
Média	1.4	19.6	30.2	0.5	5.4	15.2	1.52	-0.18	0.06

AACH, PanAm (2023)



## 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



## 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



AACH, PanAm (2023)

	Produção				Maternal		Carcaça		
	PN	PD	PF	CE	AM	CM	AOB	GD	MARM
DEP	-1.5	14.7	33.1	1.2	4.1	11.5	0.71	-0.56	0.06
ACC	71	55	29	47	28		18	22	18
Top %	1		30	5					
Média	1.4	19.6	30.2	0.5	5.4	15.2	1.52	-0.18	0.06



Mãe: Las Lilas X1790 Ya Está! Justao

SÃO FERNANDO UNITED FIV 8825

# UBER

FIV8825



## Polled Hereford

Criador: João Souza Cavalcanti

Registro: 248757

Tatuagem: FIV 8825

Nascimento: 31/10/2016



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.

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



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 %				0.5	19	0.1	0.1		1	0.5	4	0.5	4	4
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	

# HAZIEL DA 3G FIV



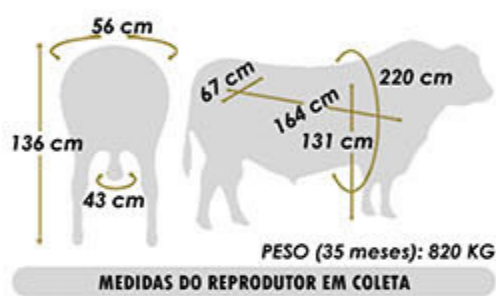
GGG2600

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



## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G  
Registro: GGG2600  
Tatuagem: 2600  
Nascimento: 05/11/2018



CN 2970  
CN 5480 HÉRCULES  
CN 1279  
**RD HÉRCULES 6801J**  
ANGEL FACE CN 2431  
ROLLING D 89  
CN 2095

HBC CHIEFTAIN 3A ET  
NOCONA  
JH 014  
**AP 088 D NANCIE**  
JH 9115  
JH 9442  
JH 442

**Embrapa GENE PLUS**  
Embrapa/Geneplus (2023)

	IQG	Crescimento				Maternal			Repr.	Carcaça					
		PN kg	PD kg	PS kg	GPD kg	P <sub>120-EM</sub> kg	TM <sub>120</sub> kg	TMD kg		CFD (1-5)	CFS (1-5)	AOL (cm <sup>2</sup> )	EGS (mm)	MAR %	CAR kg/dia
DEP	0.42	-0.05	-0.61	1.36	1.98	-2.01	-2.31	-4.00	0.09	-0.04	0.04	0.21	0.31	0.05	0.09
ACC		22	25	33	33	10			32	26	34	32	36	23	12
Top %	34	51	75	55	34	99	97	99	36	72	58	34	<b>10</b>	25	99

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

# PORTIN DA 3G FIV

GGG3068



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

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

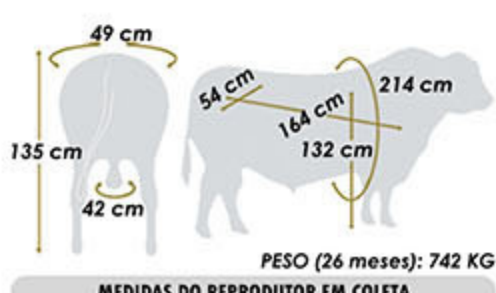
**Embrapa GENE PLUS**  
Embrapa/Geneplus (2023)

	IQG	Crescimento				Maternal			Repr.	Carcaça					
		PN kg	PD kg	PS kg	GPD kg	P <sub>120-EM</sub> kg	TM <sub>120</sub> kg	TMD kg		CFD (1-5)	CFS (1-5)	AOL (cm <sup>2</sup> )	EGS (mm)	MAR %	CAR kg/dia
DEP	2.34	0.09	3.42	12.10	8.68	-0.93	0.20	3.46	0.30	0.07	0.29	1.63	0.19	-0.22	-0.06
ACC		25	30	37	37	14			29	28	34	35	40	28	18
Top %	1	69	23	2	1	76	33	5	14	35	5	3	22	99	6

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G  
Registro: GGG3068  
Tatuagem: 3068  
Nascimento: 17/08/2019



CN 2970  
CN 5480 HÉRCULES  
CN 1279  
**RD HÉRCULES 6801J**  
ANGEL FACE CN 2431  
ROLLING D 89  
CN 2095

HBC CHIEFTAIN 3A ET  
NOCONA  
JH 014  
**AP 088 D NANCIE**  
JH 9115  
JH 9442  
JH 442

**Embrapa GENE PLUS**  
Embrapa/Geneplus (2023)

# CHAVITO

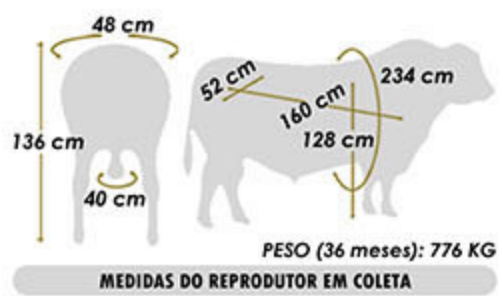
DA 3G FIV

GGG2843



## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G  
Registro: GGG2843  
Tatuagem: 2843  
Nascimento: 03/11/2018



Baixo peso ao nascimento.  
Muito forte para ganho pós desmama.  
Entre os Top 6% da raça.

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.



Embrapa/Geneplus (2023)

	IQG	Crescimento				Maternal			Repr.	Carcaça					
		PN <sub>kg</sub>	PD <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD <sub>kg</sub>	P <sub>120-EM</sub> kg	TM <sub>120</sub> kg	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	0.98	-0.29	0.90	5.24	4.34	0.81	0.97	-0.64	-0.25	0.22	0.37	-0.66	0.22	-0.07	-0.04
ACC		25	32	41	41	13			34	30	38	40	48	28	16
Top %	17	21	55	25	13	<b>6</b>	13	67	79	<b>5</b>	<b>2</b>	70	19	81	12

Nº de filhos: 2 / Nº de rebanhos: 1

# STEYR

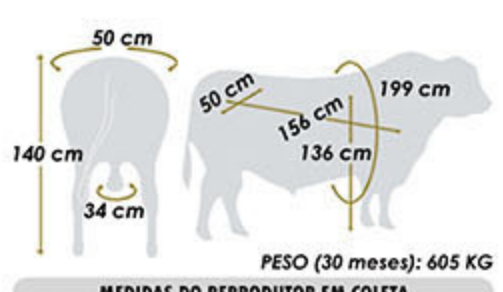
DA 3G FIV

GGG2432



## Senepol

Criador/Proprietário: Agropecuária 3G  
Registro: GGG2432  
Tatuagem: 2432  
Nascimento: 23/07/2018



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.

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



Embrapa/Geneplus (2023)

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
ACC									2.20
Top %									2
									5

	Crescimento				Maternal			Repr.	Carcaça						
	IQG	PN <sub>kg</sub>	PD <sub>kg</sub>	PS <sub>kg</sub>	GPD <sub>kg</sub>	P <sub>120-EM</sub> kg	TM <sub>120</sub> kg	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	-0.25	0.26	3.89	6.66	2.77	-0.88	0.13	1.18	-0.87	-0.08	-0.07	-1.44	0.13	0.03	0.07
ACC		18	25	39	39	5			33	24	36	39	46	30	19
Top %	60	86	18	17	26	74	35	31	99	83	87	92	31	36	97

Nº de filhos: 0 / Nº de rebanhos: 0

# FOGO

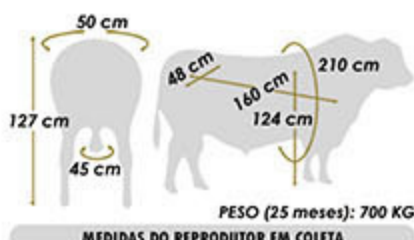
COMANDANTE DE SANTA ALICE 2120

71606



## Devon (Mocho genético)

Criador: Sucessão de Armando Adão Ribas  
Proprietário: Ruby Beef Genética  
Registro: 71606  
Tatuagem: 2120 Frame: 6.0  
Nascimento: 13/10/2018



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	24.10	30.62	-	8.90	-0.77	0.22	0.17	0.20	0.22	0.02	2.66	11.56	0.23	0.14	0.24	0.12	0.02	-0.06
ACC			-	22	3	17	19	17	22	19	16		17	19	17	22	20	24
Top%	13	4	-	6	88	4	12	4	15	60	47	18	7	20	5	33	61	64
Média	5.83	5.18	0.08	2.15	0.01	0.03	0.02	0.01	0.03	0.01	1.90	4.06	0.04	0.02	0.02	0.04	0.01	0.07

Promebo/ANC (2023/2024)

# TRUNFO

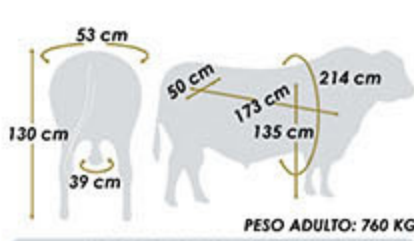
SAUDADE SV 1492 5150

68688



## 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 2023

	AOL	EGS	EGP	GIM	IBC R\$
DEP	2.45	0.18	0.10	0.10	79,56
ACC	26	15	23	26	
Top%	2	6	44	14	12
Média	0.13	0.02	0.04	0.01	18,30

Promebo/ANC (2023/2024)

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	31.78	37.31	1.67	13.05	-1.41	0.11	0.13	-0.07	0.36	0.01	5.80	18.85	0.12	0.09	-0.06	0.15	0.01	0.52
ACC			38	38	6	30	33	28	36	26	23		28	29	27	34	27	19
Top%	11	5	97	3	93	29	20	88	21	49	17	6	29	33	85	26	49	16
Média	5.83	5.18	0.08	2.15	0.01	0.03	0.02	0.01	0.03	0.01	1.90	4.06	0.04	0.02	0.02	0.04	0.01	0.07



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.

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



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

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



# MAKO UB

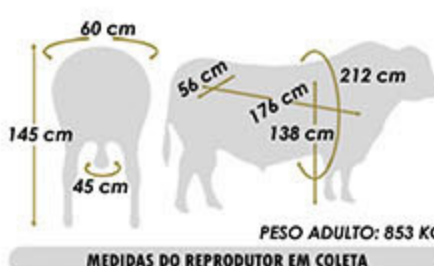


TS00804



## 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 (cm²)	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

	IQG	Crescimento				Mat.	Reprodução		Carcaça																
		PN	kg	PD	kg	PS	kg	GPD	kg	TMD	kg	PES	cm	IPP	dias	AOL	(cm²)	EGS	(mm)	MAR	%	CFS	(1-6)	UMB	(1-6)
DEP	1.47	-0.44	6.33	6.40	0.07	2.42	0.69	0.51	0.88	-0.22	-0.43	-0.01	-0.17												
ACC		73	61	47	47					12	3	32	18	33	39	5									
Top %	8	5	0.1	3	51	7	0.1	57	1	99	99	58	99												

Embrapa GENE PLUS  
Embrapa/Geneplus (2023)

Nº de filhos: 75 / Nº de rebanhos: 2

# PEGASOS DO IZ



IZCS1653

## Caracu

Criador/Proprietário: Instituto de Zootecnia  
Registro: IZSC 1653  
Tatuagem: 1653  
Nascimento: 30/09/2015

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.

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

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



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 Ganh de Peso (IPGP)
442.68 kg	114.03%	1491 g/dia	132.39%	125.05%

# SAKAKIBARA

YAKULT BR1841 TE  
YAKULT

Filho do renomado reprodutor importado Itomoritaka.

Excepcional Mérito Genético para a produção de tamanho de carcaça e marmoreio.

Neto de Yakult BR0007, Grande Campeão na Feicorte 2007.



**Grande Campeão Nacional Maringá 2016**

## Avaliação de Carcaça e Qualidade de Carne \* (Dados DGT Brasil)

Peso (kg)	AOL (cm <sup>2</sup> )	AOL/100 kg	Ratio	Marmoreio	EGS (mm)	EGS/100 kg	Picanha (mm)
708.00	92.50	13.06	0.56	5.06	7.88	1.11	8.56

### Wagyu

Criador/Proprietário: **Yakult S.A.**

Registro: **4754**

Tatuagem: **1841**

Nascimento: **20/12/2012**

Circunferência Escrotal: **44 cm**

Peso Adulto: **954 Kg**

Ponderal	Data	Peso
Nascimento	20/12/2012	31 Kg
Desmame	05/08/2013	237 Kg
Pesagem 1	18/12/2013	405 Kg
Pesagem 2	08/06/2014	552 Kg
Pes. Atual	10/09/2020	954 Kg



Pai: Itomoritaka

ITOKITAZURU J1081 - FB598

ITOHIRASHIGE - FB680

HIRASHIGEKIYOSHI - FB677

### ITOMORITAKA - FB681

DAÍ 5 KEDAKAFUJI - FB676

DAÍ 6 OEFUJI - FB679

OOE KURO KOH - FB675

WORLD K'S MICHIFUKU - FB1615

BAR R MICKIFUKU 349H FB4226

HE 55E

### YAKULT BR0763 TE - 2188

FUJIZAKURA - M00174

YAKULT BR0007 WJ-03 316 - B0498

KIKUMI - F00100





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](#)