

CATÁLOGO

Raças Brahman, Guzerá e Tabapuã

Embrapa

AGCZ
ASSOCIAÇÃO BRAHMA DOS CRIADORES DE ZEBU

**LEILOSHOPPING
DE TOUROS JOVENS
★ ★ 2023 ★ ★**

DIA
30

JULHO
DOMINGO • 12h

Início dos pré-lances:
14/07/2023

50
TOUROS

Brahman, Guzerá
e Tabapuã



100%
VIRTUAL
FRETE FACILITADO
SOB CONSULTA



TVARROBA
TRANSMISSÃO E
MESA OPERADORA

GENÉTICA EFICIENTE, TESTADA E APROVADA.



ORGANIZAÇÃO



REALIZAÇÃO

leilões

PARCERIA TÉCNICA



PARCERIA



LEILOSHOPPING DE TOUROS JOVENS EMBRAPA/AGCZ 2023 “Genética Eficiente, Testada e Aprovada”

Realização: Arroba Leilões

GOIÂNIA, 29 e 30 DE JULHO DE 2023

O REGULAMENTO SERÁ FORMALMENTE ANUNCIADO DURANTE O LEILOSHOPPING. SEGUIRÁ AS CONDIÇÕES GERAIS:

O presente contrato de adesão on-line é celebrado com fundamento nos artigos 421, 422, 423 e 1268 do Código Civil e demais regras aplicáveis ao caso, bem como no que couber, as disposições dos Decretos Federais nº 21.981/32 e 22.247/33, que regula a profissão do leiloeiro, demais normas legais aplicáveis, além das constantes do edital e do catálogo de leilão.

COMPROMISSO DE ACEITAÇÃO DO USUÁRIO

O usuário, ao clicar “ACEITO” declara ter lido aceito e impresso o conteúdo do presente contrato, sem nenhuma oposição aos seus termos, inclusive não tem ressalva a fazer sobre as condições a seguir delineadas: Também declara ter capacidade, autoridade e legitimidade para assumir responsabilidades e obrigações através do presente instrumento. As vendas realizadas no LeiloShopping são irrevogáveis e irretroatáveis, não podendo o comprador recusar o animal e/ou solicitar redução de preço conforme o disposto no Artigo 1.106 do Código Civil Brasileiro. Os pré-lances serão realizados a partir do dia **14 de julho de 2023** pelo site www.tvarroba.com.br.

1.DEFINIÇÕES:

1.1. Considera-se LEILÃO o evento que visa à comercialização de animal(is) e/ou produto(s), pela melhor oferta de valores, efetuada de forma aberta e aceita por um leiloeiro.

1.2. Considera-se EMPRESA LEILOEIRA a empresa responsável pela organização e coordenação do leilão. O presente leilão será coordenado e organizado pela ARROBA LEILÕES LTDA.

1.3. Considera-se LEILOEIRO a pessoa inscrita no Sindicato Nacional dos Leiloeiros Rurais, detentor de fé pública, e que será responsável pela recepção das propostas de ofertas aos lotes comercializados, bem como pela batida do martelo e concretização do negócio, não guardando qualquer vínculo com a empresa leiloeira.

1.4. Considera-se PROMOTOR DO EVENTO/VENDEDOR a(s) pessoa(s), física(s) ou jurídica(s), que for(em) responsável(is) pela promoção do evento e arregimentação do(s) animal(is) ou produto(s) para serem comercializados no leilão. Ao promotor também será permitida a realização de compras no leilão.

1.5. Considera-se PARTICIPANTE todo aquele que comparecer no leilão e que tenha interesse na compra de animal(is) ou produto(s) comercializado(s) no evento, ou como mero espectador.

1.6. Considera-se COMISSÃO DE COMPRA a comissão paga pelo comprador do(s) animal(is) / produto(s) à EMPRESA LEILOEIRA / LEILOEIROS / OUTROS, que será anunciada pelo leiloeiro no início do leilão, cujo percentual incidirá sobre o valor total de cada lote apregoado.

1.7. Considera-se COMISSÃO DE VENDA a comissão paga pelo proprietário do(s) animal(is) / produto(s) a EMPRESA LEILOEIRA. 1.8. Considera-se PRODUTO tudo que não seja semovente e que possa ser comercializado em leilão, tais como: embrião, sêmen etc. 1.9. Considera-se LOTE o grupo de animais ou o animal individualmente e/ou de produto(s) a serem colocados à venda através de leilão, devidamente identificado no catálogo.

1.8. Considera-se PRODUTO tudo que não seja semovente e que possa ser comercializado em leilão, tais como: embrião, sêmen, etc. 1.9. Considera-se LOTE o

grupo de animais ou o animal individualmente e/ou de produto(s) serem colocados à venda através de leilão, devidamente identificado no catálogo.

2. DO CADASTRO:

2.1. Todo aquele que pretenda apresentar lance no leilão deverá estar previamente cadastrado junto à ARROBA LEILÕES, podendo encaminhar tal solicitação à EMPRESA LEILOEIRA com antecedência, para fins de análise e aprovação prévia dos cadastros. Nesta hipótese, o pedido de cadastramento importará em autorização automática à EMPRESA LEILOEIRA de consulta de informações do solicitante junto ao SERASA ou outros órgãos de proteção ao crédito.

2.2. Nesse compasso, poderá exigir as seguintes informações acompanhadas dos documentos que lhe atestem veracidade: a) Nome completo; b) CPF; c) Propriedades; d) Endereço para encaminhamento de correspondência; e) Nome completo, de pelo menos uma pessoa, que terá autorização para recebimento de correspondência; f) Informações de idoneidade; g) Referências pessoais.

2.3. Os dados cadastrais, objetos de análise pela EMPRESA LEILOEIRA, naturalmente que só terão valor contanto que acompanhado de respectivo comprovante o qual, a seu arbítrio, poderá solicitar cópia para seu arquivo próprio ou eventual informação e/ou documento complementar.

2.4. A EMPRESA LEILOEIRA, de acordo com seu conhecimento de idoneidade do cadastrado, poderá dispensar um ou mais documentos mencionados no item 2.2.

2.5. As informações contidas no item 2.2, tem caráter imediato e valor por prazo indeterminado, vigendo assim, a todos os Leilões posteriores e realizados sob a custódia da ARROBA LEILÕES LTDA e coligadas.

2.6. Ficará a encargo do cadastrado informar a EMPRESA LEILOEIRA sobre alterações de qualquer dos itens do cadastro.

2.7. A qualquer tempo a EMPRESA LEILOEIRA poderá solicitar atualização de cadastro e documentos, sob pena de ser vedada a participação direta em leilões futuros até que seja a solicitação formulada.

2.8. A existência de cadastro não dispensará a necessidade de apresentação de avalista, caso seja solicitado pelo VENDEDOR ou pela ARROBA LEILÕES LTDA.

2.9. A ARROBA LEILÕES LTDA atua como intermediária das transações, sendo responsável pela organização e coordenação do evento, não se responsabilizando pelo inadimplemento do comprador, seja em relação ao valor do(s) produto(s) / animal(is) adquirido(s), seja em relação às comissões de venda. Portanto, cabe ao vendedor manifestar-se sobre o cadastro do comprador antes da assinatura do contrato de compra e venda, bem como exigir a assinatura antes da formalização deste contrato.

3. DO CONTRATO DE COMPRA E VENDA:

3.1. Dado o lance e batido o martelo considerar-se-á aceita a proposta nos moldes do artigo 427 do CC/02 com o anúncio do licitante pelo leiloeiro.

3.2. Ficam fazendo parte integrante do contrato de compra e venda todas as regras constantes neste regulamento, bem como outras que forem estabelecidas pelo leiloeiro durante o leilão.

3.3. De conseguinte, ficará a EMPRESA LEILOEIRA obrigada a, no prazo máximo de 10 dias da realização do leilão, remeter Contrato de Compromisso de Compra e Venda de Animal/Produto.

3.4. O Comprador deverá como garantia da dívida, Notas Promissórias assinadas e Contrato de Compra e Venda. Cabendo ao Vendedor o direito de exigir avalista de seu conhecimento, desde que o mesmo manifeste essa exigência antes que o comprador faça o seu acerto de contas. Nas vendas a prazo, o comprador dá ao vendedor em penhor pecuário, a mercadoria adquirida, ficando da posse da mercadoria, na qualidade de FIEL DEPOSITÁRIO.

3.5. Fica esclarecido e ajustado, por ser condição essencial do negócio, que o preço não encerra qualquer expectativa de deflação pelo que o comprador se obriga a pagá-lo

integralmente, ou seja, sem poder pleitear nem solicitar qualquer redução ou aplicação de deflator.

3.6. Sob a égide das leis cíveis e criminais, o Comprador será o único responsável pelas assinaturas lançadas nos documentos que lhes é encaminhado bem como sobre suas informações cadastrais.

3.7 A arrematação ficará comprovada com a assinatura do Termo de Compromisso, feita logo após cada arrematação. Com a assinatura, o arrematante não poderá arrepender-se da aquisição.

4. A CONDIÇÃO DE PAGAMENTO:

4.1. O LeiloShopping será apregoado em 30 parcelas, 2 a vista, 2 com 30, 2 com 60, 2 com 90, 2 com 120 dias e as demais (20) parcelas vencíveis de 30 em 30 dias, a comissão será de 8% do comprador e 8% para o vendedor pelo valor da batida do martelo, não podendo escusar-se ao seu pagamento por qualquer pretexto ou alegação. O comprador terá 10% de desconto nos pagamentos à vista e 5% nos pré-lances. A taxa de filmagem dos lotes ficará a cargo do vendedor, no valor de **R\$ 110,00 por lote**, sendo descontada na primeira parcela da venda dos lotes de cada vendedor.

4.2. O valor das comissões (compra e venda) é considerado devido logo após a concretização do negócio e seu pagamento será sempre à vista.

4.3. O atraso no pagamento da comissão acarretará a mora do devedor com acréscimo de atualização monetária, juros de 1% ao mês, cláusula penal de 20% e mais honorários advocatícios em igual patamar. Tudo como rezam os artigos 389 e 406do CC/02.

5. DISPOSIÇÕES GERAIS PARA TODOS OS LEILÕES:

5.1. O leiloeiro apregoará, no início de cada lote, o valor do lance que, multiplicado pelo número de parcelas determinadas, formará o preço total de venda e compra do(s) animal(is)/produto(s). Também será informada a condição de cada venda, data de vencimento das parcelas, condições gerais do(s) produto(s), ou a(s) condição(ões) física(s) do(s) animal(is) referentes a cada lote.

5.2. Excetuando o disposto no item 2. deste Regulamento (aprovação de cadastro), as vendas efetuadas durante o leilão são irrevogáveis e irretiráveis, obrigando comprador e vendedor ao seu cumprimento, por si e por seus herdeiros ou sucessores.

5.3. As transações de animais controlados e registrados estão isentas ICMS. Qualquer incidência de impostos ou taxas sobre as transações correrão por conta do comprador.

5.4. Ainda que existente índice deflacionário divulgado pelo Governo Federal, os preços estabelecidos no leilão não serão alterados.

5.5. A participação no leilão de qualquer pessoa, seja comprador ou vendedor, implicará na presunção de aceitação de todas as normas previstas neste Regulamento e face a disponibilização deste Regulamento a todos que se encontram presentes no recinto do leilão, por meio do catálogo, não poderá alegar desconhecimento para eximir de seu cumprimento.

5.6. O vendedor entregará o guia de transferência de propriedade "ADT" endossada, e certificado de registro do animal, após o pagamento integral do preço do animal.

5.7. Compradores domiciliados fora do país deverão informar-se no escritório sobre as condições que regem a compra e venda que, no caso presente, somente se operará com o pagamento à vista, em moeda corrente do país, no ato do negócio.

5.8. Salvo estabelecido de forma diversa, por escrito, antes do leilão, o comprador será responsável pelo pagamento da comissão de compra, a qual recai sobre o valor do lote no momento da batida do martelo, em favor da EMPRESA LEILOEIRA, cujo percentual será divulgado pelo leiloeiro no início do evento e no item 4.1 deste documento.

5.9. Salvo estabelecido de forma diversa, por escrito, antes do leilão, o vendedor será responsável pelo pagamento da comissão de venda, a qual recai sobre o valor do lote no momento da batida do martelo, em favor da EMPRESA LEILOEIRA, cujo percentual foi acordado anteriormente entre as partes e no item 4.1 deste documento.

5.10. As taxas do leilão, assim como as comissões, para comprador e vendedor, são irrevogáveis e irretroatáveis. No caso da não concretização do negócio após o remate, a parte responsável pelo cancelamento do negócio arcará com as mesmas em sua totalidade.

5.11. Em caso de pagamento à vista das parcelas de compra, o desconto poderá ser concedido pelo vendedor, mas tal desconto não recairá sobre as comissões em favor da Leiloeira.

5.12. No lance de defesa, conforme definição deste regulamento, o proprietário do animal será responsável pelo pagamento da comissão de compra e venda em favor do EMPRESA LEILOEIRA, sobre o valor do lote no momento da batida do martelo.

5.13. Não serão aceitos pagamentos das parcelas vencíveis no ato da compra com cheques de terceiros.

5.14. Todos os pagamentos efetuados em cheque somente serão considerados quitados com a respectiva compensação.

5.15. As GTAS (Guias de Trânsito dos Animais) serão emitidas exclusivamente em nome do comprador e não poderão ser transferidas a terceiros.

5.16. Os catálogos do leilão são de responsabilidade dos promotores, não sendo a ARROBA LEILÕES LTDA responsável por eventuais erros constantes nestes, os quais, inclusive, poderão ser retificados pelo leiloeiro.

5.17. Quando da batida do martelo os lances forem simultâneos entre dois compradores, o leiloeiro pedirá o retorno do(s) animal(is) à pista e reiniciará a venda do(s) mesmo(s), a partir do lance em questão, para o desempate.

5.18. Serão de exclusiva responsabilidade dos promotores, o(s) animal(ais) colocado(s) a leilão estar(em) saudável(eis), com toda documentação sanitária atualizada, bem como a sua guarda, manutenção e segurança, durante o tempo em que se mantiver(em) no local do leilão, seja no estábulo, em trânsito ou enquanto estiverem sendo exibidos na pista, até o momento da batida do martelo, passando então tais responsabilidades a serem exclusivas do comprador, não restando à ARROBA LEILÕES LTDA nenhum ônus sobre os itens retro mencionados, bem como em caso de acidente e danos que, eventualmente, venha(m) a ocorrer como(s) animal(is).

5.19. Será de exclusiva responsabilidade do comprador o pagamento do frete do(s) animal(ais) arrematado(s), salvo estipulação em contrário.

5.20. Os animais ficarão alojados e a disposição dos interessados para a revisão no Centro de Desempenho Animal nas dependências da Embrapa Arroz e Feijão em Santo Antônio de Goiás/GO.

5.21. Batido o martelo, o arrematante passa a assumir o risco e a responsabilidade referente ao animal.

5.22. O comprador deverá acertar suas compras até as **18:00:00** horas do dia **10 de agosto de 2023** no escritório da **Arroba Leilões**, localizado no **Parque de Exposições Agropecuário Dr. Pedro Ludovico Teixeira, em Goiânia/GO**, incumbindo ao vendedor, exclusivamente providência da manutenção do animal dentro de tal prazo e pagamento da parcela inicial. Caso não ocorra, o comprador perderá o frete facilitado.

5.23. Não havendo a concretização do frete facilitado, o comprador deverá retirar o(s) animal(is) do recinto após o LeiloShopping, correndo por sua conta e risco exclusivo, as providências de retirada, transporte e despesas eventuais.

5.24. Os animais deverão ser retirados obrigatoriamente até **10 de agosto de 2023 mediante a assinatura do contrato por parte de COMPRADOR/PROMOTOR/VENDEDOR**. Não ocorrendo à retirada dos mesmos será cobrada uma **taxa (R\$ 50,00 cab/dia)**. O **COMPRADOR** terá um prazo de **03 dias úteis para entregar o contrato assinado**. Caso não o faça, perderá o direito ao frete facilitado, se responsabilizando integralmente pela retirada dos animais adquiridos.

5.25 Todos os animais possuem Atestado de Vacina, exames de Brucelose, Tuberculose e Andrológico.

5.26 Os realizadores não aceitarão lance dado por pessoa, que a seu exclusivo critério, julgar não capacitada. Os realizadores poderão, no decorrer do shopping, alterar ou modificar eventuais correções no Catálogo.

6. DA AUTORIZAÇÃO DE USO DO NOME, IMAGEM E VOZ DOS PRESENTES AO LEILÃO:

6.1. A entrada da pessoa no recinto do leilão importará na presunção em favor da EMPRESA LEILOEIRA e do PROMOTOR DO EVENTO, sem ônus a estes, ao uso de seus NOMES, IMAGENS e SOM durante a realização do evento, bem como após a ocorrência deste para fins de divulgação do resultado final alcançado. Autorizam, também, a divulgação em periódicos e em site de todas as informações referentes ao leilão, tais como: nome do comprador, do vendedor, do animal ou produto comercializado e o valor efetivo da transação. Finalmente, fica autorizada a gravação de todas as imagens do leilão e dos participantes, bem como a transmissão ao vivo destas por canal fechado de televisão e, ainda, a divulgação de fotos em periódicos e em site próprio da EMPRESA LEILOEIRA.

7. FORO DE ELEIÇÃO.

7.1. Fica eleito o foro da cidade de Goiânia-GO para dirimir qualquer dúvida ou interpretação de cláusula e itens predisposto neste regulamento.

7.2. Os casos omissos serão resolvidos pelos promotores do leilão.

TESTES DE DESEMPENHO DE TOUROS JOVENS – TDTJ EMBRAPA

A Embrapa Cerrados, em ação conjunta com a Embrapa Arroz e Feijão, desenvolve desde 1997 o Projeto de Integração Lavoura/Pecuária (PILP), cujo objetivo é criar e aprimorar novas tecnologias para a bovinocultura, melhorando a eficiência produtiva e a sustentabilidade no bioma Cerrados. Transcorridos 25 anos desde sua implantação, os resultados obtidos pelo PILP mostram que várias dessas tecnologias, disponibilizadas pela Embrapa, podem contribuir substancialmente para a melhoria dos sistemas de produção que envolve a exploração integrada de componentes agrícolas e pecuários.

No que se refere ao componente animal, além de disponibilizar alimentos de boa qualidade, principalmente obtidos de forragens de alto valor nutritivo e de pastagens renovadas, torna-se de fundamental importância a identificação de material genético animal que possa utilizar de forma eficiente tais recursos alimentares. Desta maneira, com intuito de identificar animais de elevado mérito genético e avaliar o aumento na produtividade (kg de carne/ha), foi implementado o Teste de Desempenho de Touros Jovens – TDTJ, em parceria com a Associação Nacional de Criadores e Pesquisadores - ANCP, da Associação Brasileira de Criadores de Zebu - ABCZ, e atualmente, com o apoio da Associação Goiana de Criadores de Zebu - AGCZ.

A avaliação do desempenho animal em sistemas integrados de culturas anuais e pastagem é realizada mediante um Teste de Desempenho de Touros Jovens – TDTJ que acontece anualmente. O TDTJ tem período de adaptação seguido de avaliação durante a prova efetiva. Durante toda a avaliação, os animais são mantidos em grupos contemporâneos, em pastagens renovadas por sistema de integração Lavoura e Pecuária, sendo ofertados suplementos energéticos proteicos adequados para o desempenho esperado da categoria animal e da época do ano, dentro de um ciclo de produção caracterizado como o do novilho precoce, que seria abatido aos 24 meses. Estes animais são selecionados de propriedades participantes de programas de melhoramento genético, de maneira que se tenha rigoroso controle da origem genética, desempenho e formação de grupos de contemporâneos, o que permite a identificação de animais que se destacam dentro do grupo.

Todos os animais participantes do TDTJ Embrapa foram pré-selecionados nas propriedades de origem por técnicos da Embrapa, ANCP e ABCZ, buscando, desta maneira, animais de qualidade e que pudessem ser competitivos dentro do lote.

Os animais que serão ofertados no LeiloShopping de Touros Jovens Embrapa/AGCZ “Genética Eficiente, Testada e Aprovada” no dia **30/07/2023** foram avaliados na 25ª edição do Teste de Desempenho de Touros Jovens da Embrapa

Cerrados/Arroz e Feijão a pasto, realizados de junho/2022 a abril/2023. Estes animais foram criados em sistemas integrados e se destacaram pelo desempenho individual em características de crescimento, morfológicas, de carcaça e fertilidade. Após a prova a pasto, os animais classificados como Elite e Superior passaram ao regime de confinamento para medição do consumo e ganho de peso para a geração dos valores de Eficiência Alimentar (CAR – Consumo Alimentar Residual).

É importante lembrar que para melhorar a qualidade do rebanho e a sustentabilidade do sistema, deve-se ofertar alimento de boa qualidade e barato, além de selecionar como reprodutores aqueles animais que possuam maior longevidade, alta eficiência reprodutiva, conversão eficiente dos alimentos em carne, e que possuam biótipo que possibilite uma composição de carcaça ideal.

CARACTERÍSTICAS CONTEMPLADAS NESTE CATÁLOGO

DESEMPENHO NA PROVA:

Peso: Peso (kg) apresentado pelo animal na data da pesagem mencionada na tabela.

Ganho médio diário (GMD): Representa o valor de ganho médio diário (gramas) apresentado pelo animal no decorrer da prova. Este é calculado a partir da diferença do peso inicial do animal e peso final dividida pelo número de dias de prova.

Perímetro escrotal (PE): Auxilia na estimativa do tamanho dos testículos do animal. É expresso em centímetros. Essa medida é de suma importância por apresentar alta correlação com a idade ao primeiro parto das filhas. Dados na literatura mostram que quanto maior o PE mais fértil e precoce é o animal.

Volume Testicular (VT): Representa a medida de volume testicular médio dos testículos do animal. É calculada usando as medidas de altura e largura de cada testículo, expresso em centímetros cúbicos.

Avaliação Visual (AV): Utilizando o método de EPMURAS, que avalia no animal as características: Estrutura, Precocidade, Musculosidade, Umbigo, Raça, Aprumo e Sexualidade.

Área de Olho de Lombo (AOL): Representa a área ocupada pelo músculo equivalente ao contrafilé. É expresso em centímetros quadrados. Vem sendo relacionada com o rendimento frigorífico de cortes cárneos.

Acabamento de carcaça (ACAB): Representa a média ponderada entre a gordura subcutânea de cobertura das costelas e na região da ponta de picanha. É expresso em milímetros.

IGP: Índice de Geral na Prova.

Categoria: Os tourinhos foram classificados em duas categorias quanto ao seu desempenho em ganho em peso:

- 1 – Elite: Igual ou maior que a média mais um desvio padrão.
- 2 – Superior: Igual ou maior que a média e menor que a média mais um desvio padrão.

Índice: Para classificação dos animais avaliados foi utilizado o índice 3 da ABCZ:

$$\text{IPGP} = 25\% \text{ IGMD} + 25\% \text{ IPC} + 20\% \text{ IAV} + 10\% \text{ IPE} + 5\% \text{ IVT} + 10\% \text{ IAOL} + 5\% \text{ IEGS}$$

Onde:

IPGP = Índice Final da Prova de Ganho em Peso;

IGMD = Índice do Ganho Médio Diário na Prova Efetiva;

IPC = Índice de Peso Calculado à Idade-Padrão;

IAV = Índice de Avaliação Visual;

IPE = Índice de Perímetro Escrotal;

IVT = índice do Volume Testicular;

IAOL = Índice da Área de Olho de Lombo;

IEGS = Índice da Espessura da Gordura Subcutânea.

EFICIÊNCIA ALIMENTAR:

A estrutura do Centro de Desempenho Animal do Núcleo Regional da Embrapa Cerrados conta com moderna estrutura de medição de ganho de peso e do consumo individual dos animais em avaliação.

A área do confinamento é munida de cochos eletrônicos com pesagem de alimentos e identificação individual dos animais, assim como plataformas de pesagem associadas ao bebedouro d'água. Desta forma, ao final do dia, tem-se a quantificação

do consumo e peso vivo dos animais, mas com interação entre os animais num mesmo ambiente. Os dados apresentados de peso vivo e de ganho em peso são obtidos a partir de um algoritmo gerado pelo sistema Intergado a partir das pesagens diárias dos animais.

O período de avaliação para eficiência alimentar dos animais da raça Brahman teve início em 07 de maio e finalizou em 26 de junho de 2023. A alimentação teve como base silagem de milho de alta qualidade, com 80,3% de volumoso e 19,7% de concentrado base matéria seca, perfazendo dietas com 10,7% de proteína bruta e 73% de NDT. Os animais foram alimentados duas vezes ao dia, com sobras entre 5 a 10% do ofertado. Em relação animais das raças Tabapuã e Guzerá, o período de avaliação para eficiência alimentar teve início em 17 de maio e finalizou em 04 de julho de 2023, precedidos de 15 dias de adaptação. A alimentação teve como base silagem de milho de alta qualidade, com 80,3% de volumoso e 19,7% de concentrado base matéria seca, perfazendo dieta com 10,7% de proteína bruta e 73% de NDT. Os animais foram alimentados duas vezes ao dia, com sobras entre 5 a 10% do ofertado.

Consumo alimentar residual (CAR): Medida de eficiência alimentar que corrige distinções de peso, acabamento e taxa de ganho de peso ente indivíduos. Uma equação de regressão estima o consumo (Consumo Predito) que o animal deveria ter levando em consideração o Ganho Médio Diário (GMD), manutenção (Peso Vivo Médio Metabólico - PVMM) e o grau de acabamento do lote. CAR é dado pela diferença entre consumo de matéria seca observado e o estimado pela equação de regressão. CAR é uma medida de eficiência alimentar que permite comparar diferentes indivíduos para esta característica e esta é a forma de expressão da característica Eficiência Alimentar levada em consideração nos Programas de Melhoramento Genético. Valores negativos de CAR são favoráveis.

Peso Final: Peso projetado em função do seu ganho de peso diário na Avaliação da Eficiência Alimentar.

AVALIAÇÃO GENÉTICA ANCP

DEPMP120: Diferença esperada na progênie para efeito maternal total no peso aos 120 dias de idade - prediz a habilidade de um animal em transmitir genes para crescimento e produção de leite.

DEP120: expressa o potencial de ganho de peso no período pré-desmama. Recomenda-se o uso de touros com DEPs elevadas.

DEPDP210: Expressa o potencial de ganho de peso no período pré-desmama. Recomenda-se o uso de touros com DEPs elevadas.

DEPP450: Diferença Esperada na Progênie para peso aos 450 dias de idade. Expressa o potencial em ganho em peso no período pós desmame. Valores elevados são indicados e expressam o potencial de transmissão da característica para sua progênie.

DEPPE450: Diferença Esperada na Progênie para Perímetro Escrotal aos 450 dias de idade. É importante na seleção de bovinos de corte, pela associação genética favorável da característica com a precocidade sexual e fertilidade de machos e fêmeas.

DEPSTAYABILITY: Diferença Esperada na Progênie que indica o potencial genético da fêmea ou das filhas de um touro em permanecer no rebanho no mínimo até os 76 meses, parindo pelo menos 3 vezes.

DEIIPP: Indica precocidade sexual, influencia a produtividade e a eficiência reprodutiva da fêmea. DEPs negativas significam meses a menos para o primeiro parto e são indicados para uso.

DEPAOL: Está relacionada com rendimento de carcaça, principalmente em cortes nobres. Obtida pela medida com ultrassonografia no animal vivo, o valor da DAOL é expresso em centímetros quadrados (cm²).

DEPACAB: está relacionada com a precocidade no acabamento de carcaça e precocidade sexual. A DACAB resulta da análise conjunta das características EGP8 (espessura de gordura na garupa) e da EG (espessura de gordura entre 12° e 13° costelas), por meio da ultrassonografia no animal vivo e é expressa em milímetros (mm).

MGT_e: O Índice Bioeconômico, batizado de MGT_e (Mérito Genético Total Econômico), foi desenvolvido utilizando as informações de indicadores econômicos e produtivos para compor as estimativas de custos, receitas e lucros de uma propriedade de pecuária de corte comercial de ciclo completo (cria, recria e engorda), localizada no Brasil Central e, desta forma, avaliar a importância econômica de cada uma das características através de seus valores econômicos. Estes valores são definidos como a variação do lucro da propriedade, como consequência da variação de uma característica em uma unidade.

Ponderações: 7% para IPP, 23% para STAY, 12% para PE365, 9% para MP120, 19% para P210, 15% para P450, 12% para AOL e 3% para ACAB.

NOVOS ÍNDICES BIOECONÔMICOS ESPECÍFICOS A SISTEMAS DE PRODUÇÃO ANCP

Para atender aos mais diferentes sistemas de produção a equipe de pesquisadores da ANCP desenvolveu 2 índices bioeconômicos para as raças Brahman, Guzerá e Tabapuã voltados exclusivamente para objetivos de seleção específicos. Esses índices não vêm para substituir o tradicional MGTe, mas sim considerar outras opções produtivas. O objetivo é diversificar, valorizar e auxiliar os criadores tanto na compra quanto na oferta de reprodutores.

MGTe_CR: índice voltado à sistemas de produção que priorizam a Cria. Um índice desenvolvido pensando na seleção de fêmeas e otimização da desmama. O índice de cria é calculado a partir das seguintes características e ponderações: 13% para MP210; 27% para P210; 17% para PE365; 10% para IPP; 33% para STAY.

MGTe_RE: índice direcionado a sistemas de Recria e Engorda com terminação a Pasto. Esse sistema de produção, muito utilizado no Brasil, necessita que se priorize peso e carcaça. O índice é calculado a partir das seguintes características e ponderações: 49% para P450; 41% para AOL e 10% para ACAB.

AVALIAÇÃO GENÉTICA PMGZ

iABCZ – ÍNDICE ABCZ

É o índice de seleção que contempla características de importância econômica, sugerido como critério de seleção dos animais dentro do PMGZ – Programa de Melhoramento Genético de Zebuínos. O iABCZ considera e pondera as seguintes DEPs:

iABCZ = 5% PM-EM + 5% TMD + 15% PD-ED + 10% PA-ED + 15% PS-ED + 5% PE365 + 15% IPP + 30% STAY

PM-EM: Peso à fase materna – efeito materno (kg): indica o potencial genético do animal em gerar filhas com habilidade materna superior (ou inferior), expressa em kg de bezerros. Esta característica é avaliada na fase dos 120 dias de idade do animal.

PD-ED: Peso a desmama – efeito direto (kg): indica o potencial do animal para produzir filhos com desempenho superior (ou inferior) em relação à média dos filhos dos outros animais no período da desmama (210 dias de idade dos filhos).

PS-ED: Peso ao sobreano – efeito direto (kg): indica o potencial do animal para produzir filhos com desempenho superior (ou inferior) em relação à média dos filhos dos outros animais no período do sobreano (450 dias de idade dos filhos).

IPP: Idade ao primeiro parto (dias): indica o potencial do animal para produzir filhas cujo primeiro parto seja mais (ou menos) precoce em relação à média das filhas dos outros animais. Neste caso, quanto mais negativa for a DEP melhor, ou seja, menor será a idade ao primeiro parto de suas filhas.

STAY: Stayability (%): indica a probabilidade de um animal produzir filhas que sejam capazes de gerar pelo menos três crias viáveis até os 76 meses.

PE450: perímetro escrotal ao sobreano (cm): indica o potencial do animal para produzir filhos com maior (ou menor) perímetro escrotal aos 450 dias de idade.

AOL: área de olho de lombo (cm²): indica o potencial do animal para produzir filhos com maior (ou menor) área de olho de lombo.

ACAB: acabamento de carcaça (mm): indica o potencial do animal para produzir filhos com maior (ou menor) acabamento de carcaça.

AVALIAÇÃO VISUAL ABCZ (EPMURAS)

Estrutura (1 a 6 pontos): Deve-se analisar a sustentação do animal, ou seja, os cascos quanto à sua integridade e tamanho, os ligamentos ou articulações quanto à firmeza, largura dos ossos e os aprumos em geral.

Precocidade e conformação (1 a 6 pontos): Avalia-se o esqueleto do animal, “a caixa”: comprimento do corpo, abertura de peito (amplitude torácica), arqueamento e comprimento das costelas, e largura de garupa e comprimento (à qual se atribui facilidade de parto). O animal visto de trás, analisar abertura de ísquio; lateralmente, a relação-tamanho dos membros e comprimento das costelas (profundidade) bem como linha de dorso e da barriga devem ser paralelas ou abrindo no sentido da garupa, nunca estreitando.

Musculosidade (1 a 6 pontos): Deve ser considerada a distribuição muscular no corpo do animal, bem como o seu desenvolvimento, volume e comprimento dos músculos. Por serem os cortes do posterior os de maior valor no mercado, e também de mais fácil observação, deve-se dar grande importância a esta região, assim como valorizar animais com precocidade de desenvolvimento muscular.

Umbigo (1 a 6 pontos): Avalia-se o umbigo, bainha e prepúcio que devem apresentar tamanho e posicionamento ideal, tomando-se como base, animais que possuem umbigo com forma ideal e tamanho reduzido. Indica-se como nota 1 umbigos e bainhas muito reduzidos e nota 6 umbigo e bainhas muito pendulosos. Para esta característica, a pontuação recebida é ajustada para a efetiva. Para animais que receberam pontuação 1 e 6, a efetiva é 1 ponto. Para animais que receberam pontuação 2, a efetiva é 3. Para animais pontuados com 3 e 4, a pontuação efetiva é 4 pontos. Já para os animais que receberam pontuação 5, a pontuação efetiva é de 2 pontos. Dessa forma, penaliza-se os animais com umbigos reduzidos ou pendulosos.

Racial (1 a 4 pontos): Observa-se pelagem, pigmentação da pele e mucosas. Na cabeça expressa o padrão racial, devendo levar em consideração defeitos como: desvios de chanfro e articulação dos maxilares. Todas as características raciais apresentadas pelo animal são avaliadas segundo os critérios técnicos da raça estabelecidos pela ABCZ.

Aprumos (1 a 4 pontos): Avalia-se os animais observando as proporções, direções, angulação e articulações dos membros anteriores e posteriores.

Características sexuais (1 a 4 pontos): Atenua-se mais para as características secundárias como tamanho e forma do cupim, do pescoço, da cabeça, testículos e etc.

Cálculo de EPMURAS: Efetuar a soma simples das características: E+P+M+U+R+A+S.

CATÁLOGO

Raça Brahman

Embrapa

AGCZ
ASSOCIAÇÃO BRAHMAN DOS CRIADORES DE ZEBU

LEILOSHOPPING
DE TOUROS JOVENS
★ ★ 2023 ★ ★

DIA
30
JULHO
DOMINGO • 12h
Início dos pré-lances:
14/07/2023

50
TOUROS
Brahman, Guzerá
e Tabapuã

25
ANOS
EDIÇÃO ESPECIAL

TOUROS JOVENS
APROVADOS
TESTADOS A PASTO

100%
VIRTUAL
FRETE FACILITADO
SOB CONSULTA

@
TVARROBA
TRANSMISSÃO E
MESA OPERADORA

GENÉTICA EFICIENTE, TESTADA E APROVADA.



ORGANIZAÇÃO



REALIZAÇÃO



PARCERIA TÉCNICA



PARCERIA



PLATONICO OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5829 | NASC.: 16/08/2021 | PADRÃO



PLATONICO OB

ANFITRIAO OB

MATARANA OB

MR UBER ARAGUAIA POI 461

MIUCHA OB

MR DENVER FIV 367 OB *

BODOQUENA OB

	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	9,31	4,82	7,77	8,77	0,12	55,85	-0,56	1,73	0,05	9,25	9,41
TOP	4	5	4	10	32	24	14	5	19	6	4

	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
PMGZ DEP	15,51	1,21	5,46	8,34	9,04	0,22	0,36	28,80	-2,52
DECA	1	2	1	1	1	2	2	2	5

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	109,1	4	113,4	105,7	122,5	99,9	109,3	113,2

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,655	I	633	1,803	36	9,11	89,40

Classificado como Elite, com bons índices para características de crescimento, fertilidade e carcaça, sendo 13%, 22% e 9% acima da média para GMD, VT e ACAB, respectivamente; Segundo maior acabamento do Teste de Eficiência Alimentar 2023; Avaliação genética consistente para características de carcaça, sendo DECA 1 para peso ao desmame e ao sobreano; Altamente indicado para produção de animais com excelente ganho de peso e precocidade de terminação; Opção para reposição de matrizes com excelente fertilidade.

QUILMES OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5833 | NASC.: 16/08/2021 | MOCHO



QUILMES OB

BINARIO OB

MASSENYA OB

ABSINTO FIV DUET

ROMBA OB

MIKE TYSON FIV OB

ANSA OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	11,6	5,17	7,37	14,52	0,63	60,97	-0,48	0,73	0,25	11,77	11,02
TOP	1	3	5	2	7	11	17	20	4	2	2



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	15,99	0,56	6,43	10,69	14,11	0,47	0,56	25,75	-8,97
DECA	1	4	1	1	1	1	1	6	2

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
107,1	7	103,9	113,8	124,9	88,1	121,5	113,2

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-0,131	S	585	1,016	34	9,18	80,40

Touro Superior na Prova de Ganho de Peso com o terceiro maior índice para perímetro escrotal e funcionalidade, 13% acima da média para PE e EPMURAS; Destaque para os índices de volume testicular e acabamento, 25% e 21% acima da média, respectivamente; Superior no Teste de Eficiência Alimentar e com o maior acabamento; Produzirá fêmeas com excelente precocidade e fertilidade; Destaca-se especialmente para índices bioeconômicos de recria e terminação ANCP (TOP 2%) e TOP 2% para P450; Altamente indicado para produção de animais pesados com alta velocidade de ganho de peso e precocidade de terminação.

FURIOSO OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5836 | NASC.: 19/08/2021 | MOCHO



FURIOSO OB

KEMBALI OB *

MATRIX OB *

MODINHA OB

ARAGONITA FIV OB *

ATICO OB *

BORBULHA OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	12,88	6,86	9,92	18,44	0,33	58,71	-0,46	0,47	0,31	12,76	12,89
TOP	0,5	0,5	1	0,5	18	16	18	29	2	1	1



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	10,60	0,82	5,62	6,02	5,64	0,21	0,24	27,15	1,62
DECA	1	3	1	1	1	2	3	4	6

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
102,9	8	108,3	102,4	94,1	89,8	81,0	101,5

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,379	R	651	2,541	38	7,78	81,80

Classificado como Superior na Prova de Ganho de Peso, com ótimos índices para GMD, sendo 8% acima da média; Maior GMD e segundo maior PE do Teste de Eficiência Alimentar; Touro com excelentes índices bioeconômicos ANCP de cria e recria TOP 1%, sendo a terceira maior avaliação genômica para P450; Fortemente recomendado para produção de bezerros pesados com alta velocidade de crescimento pré e pós desmame e com excelente precocidade; Filho de Kembali OB e Neto do raçador Mocho Matrix OB, excelente opção no Brahman brasileiro.

TAROK OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5841 | NASC.: 23/08/2021 | MOCHO



TAROK OB

KEMBALI OB *

FARAD OB *

MATRIX OB *

MODINHA OB

FRESCAL OB

FARRAGA OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	9,85	6,71	9,7	19,93	-0,04	53,58	-0,45	0,79	0,2	7,87	14,21
TOP	3	0,5	1	0,5	58	33	18	18	5	9	0,5



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	7,79	2,28	3,40	5,77	4,03	0,08	-0,05	26,17	0,60
DECA	2	1	1	1	2	4	6	5	6

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
112,1	2	102,5	105,7	133,0	110,6	133,7	113,2

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,149	R	679	1,705	36	7,16	102,20

Excelente Touro Jovem classificado como segundo lugar na Prova de Ganho de Peso a Pasto, com destaque absoluto para características de carcaça, sendo o segundo maior índice para AOL, 33% acima da média, respectivamente; Segundo maior índice de funcionalidade, 13% acima da média para EPMURAS; Maior área de olho de lombo do Teste de Eficiência Alimentar 2023; Excepcional avaliação genômica para o índice de RECRITA TOP 0,5%, sendo a segunda maior avaliação genômica para P450 do Leiloshopping 2023; Indicado para quem busca ciclo curto de produção, imprimindo em sua progênie alta velocidade de ganho de peso, rendimento e precocidade de acabamento; Sangue mocho na genealogia (Kembali OB)

SURAK OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5842 | NASC.: 23/08/2021 | PADRÃO



SURAK OB

BINARIO OB

ARMYLA FIV OB *

ABSINTO FIV DUET

ROMBA OB

ATICO OB *

URBANA OB

	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	7,88	7,09	9,35	12,09	0,07	56,39	-0,32	-0,12	0,13	8,06	7,23
TOP	7	0,5	2	4	37	23	25	73	9	9	8

	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
PMGZ DEP	6,50	-0,85	4,28	6,31	5,86	0,05	-0,02	25,12	-4,58
DECA	2	8	1	1	1	4	6	7	4

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	109,4	3	109,7	123,6	156,0	95,2	113,3	105,4

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,225	R	593	1,934	40,5	5,34	81,60

Terceiro lugar na Prova de Ganho de Peso, com destaque para características de fertilidade com o maior índice de PE e VT, 23% e 56% acima da média respectivamente; É o touro com maior volume testicular na PGP e maior PE do Teste de Eficiência Alimentar; Excelente avaliação genômica para características de crescimento, TOP 2% para peso ao desmame; Altamente recomendado para reposição de fêmeas com muita fertilidade e precocidade sexual; DECA 1 para peso ao desmame e ao sobreano; Opção para produção de animais pesados e com boa conformação de carcaça.

TAKUTO OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5843 | NASC.: 30/08/2021 | MOCHO



50% TOURO DE CENTRAL
ÁVENDA



TAKUTO OB

KEMBALI OB *

MATRIX OB *

MODINHA OB

BYANA OB *

ATICO OB *

ROMBA OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	12,17	7,74	10,36	24,25	0,5	54,82	-0,43	0,23	0,3	10,48	15,73
TOP	1	0,1	0,5	0,1	11	28	19	41	3	3	0,5



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	13,95	0,79	7,93	10,70	11,31	0,38	0,36	25,11	0,06
DECA	1	3	1	1	1	1	2	7	6

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
119,9	1	117,0	107,3	135,0	103,2	128,5	132,8

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-0,563	E	683	2,164	35	8,94	94,60

Contratado pela Central Accelerated Genetics; Campeão da Prova de Ganho de Peso a Pasto e Segundo lugar no Teste de Eficiência Alimentar 2023, com índices excepcionais para características de crescimento, fertilidade e funcionalidade; Segundo maior GMD e maior EPMURAS da prova a pasto, 17% e 32% acima da média, respectivamente; Segundo maior GMD e terceiro maior acabamento do Teste de Eficiência Alimentar; Segunda maior avaliação genômica do Leiloshopping 2023 para P210 e maior P450 (TOP 0,5% e 0,1%, respectivamente); Excelente opção para quem busca ciclo curto de produção, produzindo animas com alto potencial para ganho de peso pré e pós desmame e precocidade; Sangue mocho na genealogia Kembali OB e Atico OB.

SUDAO OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5846 | NASC.: 04/09/2021 | MOCHO



SUDAO OB

ATICO OB *

MR CACTO FIV 114* OB

PAUSADA OB

ARTIFICIO OB

PERCHA OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	7,18	6,41	8,93	11,9	1,09	52,76	-0,17	-0,55	-0,06	7,75	5,55
TOP	9	1	2	4	2	37	34	88	80	10	14



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	-1,78	-2,13	1,67	0,93	-0,11	0,05	0,37	24,51	0,89
DECA	7	10	3	4	6	5	2	8	6

Desempenho a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
107,9	5	128,6	104,1	128,4	96,6	88,9	89,8

Eficiência Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,538	I	595	1,574	35	7,31	90,80

Touro Elite, filho de touro Mocho (ATICO OB) e neto do excepcional Mr Cacto FIV 114 OB. Quinto lugar no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto com o maior GMD, 29% acima da média; Destaque para características de fertilidade, 4% e 28% acima da média para PE e VT, respectivamente; Segunda maior avaliação genômica para PE450, TOP 2%; Indicado para produção de matrizes com excelente fertilidade; Opção para produção de animais com alto potencial para ganho de peso.

TROVADOURO OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5858 | NASC.: 21/09/2021 | PADRÃO



TROVADOURO OB

ARDIL OB

VENTURA OB

JDH NIETO DE MANSO

AMEIJOA OB

MR FIV 205 SEGB

ACAFELAR OB

	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	7,75	5,02	7,25	12,89	-0,18	56,63	-0,09	1,77	0,06	5,9	11,97
TOP	7	4	5	3	74	22	42	4	17	18	2

	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
PMGZ DEP	7,22	-0,94	5,04	4,77	8,74	-0,05	0,13	25,98	2,29
DECA	2	8	1	1	1	6	4	5	6

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	101,6	11	98,8	91,1	78,7	108,1	125,2	105,4

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,267	R	581	1,459	30,5	8,04	91,20

Classificado como Superior na Prova de Ganho de Peso a Pasto, com excepcional índice para características de carcaça, 8% e 25% acima da média para AOL e ACAB respectivamente; TOP 2% para o índice bioeconômico de recria ANCP, MGTeRE; Fortemente recomendado para as fases de recria e terminação a pasto, sendo ideal para produção de animais pesados, com alto desempenho, rendimento de carcaça e precocidade de terminação.

TUVALU OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5859 | NASC.: 21/09/2021 | PADRÃO



TUVALU OB

ANFITRIAO OB

MARGARITA OB

MR UBER ARAGUAIA POI
461

MIUCHA OB

MIKE TYSON FIV OB

CAVACAO OB



	MGT _e	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGT _e CR	MGT _e RE
DEP	6,6	3,72	5,25	3,67	1,47	53,5	-0,46	0,57	-0,02	7,91	3,45
TOP	11	12	15	33	0,5	34	18	25	66	9	26



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	8,24	1,57	1,88	3,22	4,93	0,27	0,53	26,85	-7,84
DECA	1	2	3	2	2	1	1	4	3

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
107,5	6	114,8	117,1	144,8	99,7	97,2	101,5

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-0,279	S	557	1,787	37,5	6,73	87,20

Touro jovem classificado como quarto lugar no Teste de Eficiência Alimentar 2023; Touro Superior sendo o sexto lugar no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, com o segundo maior índice para PE e VT, sendo 17% e 44% acima da média, respectivamente; Terceiro maior índice para GMD, 14% acima da média; Indicado para produção de bezerros com alta velocidade de crescimento; Recomendado para reposição de matrizes com excelente fertilidade e produtividade.

REGENTE OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5884 | NASC.: 05/10/2021 | MOCHO



REGENTE OB

ARDIL OB

VARINA OB *

JDH NIETO DE MANSO

AMEIJOA OB

FRESCAL OB

RESUMIDA OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	5,86	2,46	3,76	3,96	0,77	56,72	-0,32	0,94	0,02	6,39	4,62
TOP	15	26	27	32	5	21	25	15	29	15	18



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	-0,10	-0,80	1,46	2,86	2,87	-0,19	-0,17	24,69	3,48
DECA	6	8	3	2	3	9	8	8	7

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
100,0	12	90,1	107,3	125,3	100,6	116,9	97,6

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,188	R	551	1,016	34	8,03	79,50

Touro jovem classificado como Superior na Prova de Ganho de Peso a Pasto, com excelentes índices de fertilidade e precocidade, sendo 25% e 16% acima da média, para VT e ACAB, respectivamente; Fortemente recomendado para reposição de matrizes com excelente fertilidade e precocidade sexual.

SABALA OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5912 | NASC.: 30/10/2021 | MOCHO



SABALA OB

KAZAK OB *

ACATIA OB

MATRIX OB *

PONTOADA OB

JDH NIETO DE MANSO

ADARGA OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	6,49	4,96	6,32	10,32	0,14	53,58	-0,46	0,93	0,03	5,62	8,38
TOP	12	4	9	6	30	33	18	15	25	19	5



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	4,19	-0,14	3,55	4,18	9,13	0,26	0,26	23,67	5,35
DECA	3	6	1	1	1	1	2	9	8

Desempenho a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
102,2	9	110,5	97,6	73,2	105,0	101,1	101,5

Eficiência Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-1,146	E	541	1,721	34	7,43	85,10

Campeão do Teste de Eficiência Alimentar 2023; Touro jovem classificado como Superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, sendo 10% e 5% acima da média para GMD e AOL, respectivamente; DECA 1 para peso ao desmame e ao sobreano; Altamente recomendado para produção de animais pesados e com excelente conformação de carcaça; Sangue mocho na genealogia (Kazak OB)

DELEGADO OB

VENDEDOR: MARCA OB
RGD: OBG 5920 | NASC.: 09/11/2021 | MOCHO



DELEGADO OB

BINARIO OB

MELINA OB

ABSINTO FIV DUET

ROMBA OB

PALAK OB *

NAVE OB



	MGTe	DP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	12,54	8,12	11,54	16,19	-0,29	63,58	-0,41	1,11	0,23	12,34	12,85
TOP	0,5	0,1	0,5	1	82	7	20	12	4	2	1



	iABCZ	PM	PD	PA	PS	PE365	PE450	STAY	IPP
DEP	11,47	0,03	5,18	9,05	12,29	0,00	0,06	25,55	-5,03
DECA	1	5	1	1	1	6	5	6	4

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
102,0	10	114,1	87,8	62,2	98,9	129,4	97,6

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-0,284	S	555	1,557	32	7,61	95,90

Classificado como Superior, com excepcional índice para características de crescimento e carcaça, sendo 14% e 29% acima da média para GMD e ACAB, respectivamente; Terceiro lugar do Teste de Eficiência Alimentar com o segundo maior ganho de peso residual e segunda maior AOL; Touro que se destaca no índice bioeconômico ANCP, sendo o maior MGTe do LeiloShopping 2023; Touro que possui régua de DEPs equilibrada e consistente para características de crescimento, sendo a maior avaliação genômica para peso ao desmame, TOP 0,5%; Fortemente recomendado para produção de machos funcionais e com alto potencial para ganho de peso e precocidade de terminação.

CATÁLOGO

Raça Guzerá

Embrapa



LEILOSHOPPING DE TOUROS JOVENS ★ ★ 2023 ★ ★

DIA
30

JULHO

DOMINGO • 12h

Início dos pré-lances:
14/07/2023

50

TOUROS

Brahman, Guzerá
e Tabapuã



100%
VIRTUAL
FRETE FACILITADO
SOB CONSULTA



TVARROBA
TRANSMISSÃO E
MESA OPERADORA

GENÉTICA EFICIENTE, TESTADA E APROVADA.



ORGANIZAÇÃO



REALIZAÇÃO



LEILÕES

PARCERIA TÉCNICA



PARCERIA



LATIM LBN

VENDEDOR: GUZERÁ LBN
RGD: LBN 1647 | NASC.: 25/09/2021



LATIM LBN

FACEIRO DA CAPITAL
TIFANY LBN
PLACIDO EG
CAJUADA DA CAPITAL
OASIS LBN
LIRICA DA MS

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	11,12	0,22	3,21	19,33	1,14	60,34	-0,14	1,16	0,09	9,64	14,41
TOP	15	64	42	5	3	20	43	32	42	22	9

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP
PMGZ DEP	9,86	-0,02	3,21	8,06	0,53	29,56	-5,06
DECA	2	6	3	1	1	2	4

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	109,4	6	103,1	116,1	161,9	100,7	87,5	105,1

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,060	R	625	1,803	39,0	3,71	84,10

Touro jovem que foi classificado como Superior no Teste de Desempenho a pasto, com destaque absoluto para o índice de volume testicular, 62% acima da média, sendo o segundo maior da Prova de Ganho de Peso a Pasto; Terceiro maior GMD do Teste de Eficiência Alimentar; Vai produzir fêmeas com excelente fertilidade e produtividade, sendo indicado para formação de base de plantel

OTHON DA MORUMBI

VENDEDOR: GUZERÁ MORUMBI
RGD: LDCV 7502 | NASC.: 08/09/2021



OTHON DA
MORUMBI

PINTADO DA
MORUMBI

BONANZA II DA
MORUMBI

MAGO TE S

COLINA FIV DA MORUMBI

BEIJIM S

BONANZA TE MORUMBI

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	12,88	1,52	7	15,15	0,99	60	-0,35	2,21	0,23	12,01	14,83
TOP	9	19	13	12	4	21	24	7	15	12	8

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP
PMGZ DEP	11,54	0,09	4,78	7,54	0,116	29,53	-9,44
DECA	1	6	2	2	4	2	2

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	103,9	10	96,7	107,7	106,6	102,1	76,2	117,2

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,091	R	591	1,246	34,5	4,60	82,00

Touro Superior na Prova de Ganho de Peso a Pasto, se destaca pela sua funcionalidade, com excelente comprimento e carcaça volumosa, sendo o segundo maior índice de funcionalidade PGP 2023, 17% acima da média para EPMURAS; Esse touro possui bons índices para características de fertilidade, sendo 7% e 6% acima da média para PE e VT; Opção para reposição de fêmeas com excelente fertilidade.

OPULENTO DA MORUMBI

VENDEDOR: GUZERÁ MORUMBI
RGD: LDCV 7549 | NASC.: 09/09/2021



OPULENTO

BASIN S

IBERIO DO IZ

GALERA S

LAYSE DA MORUMBI

BRINDE DA MORUMBI

DAYSE DA ACONCHEGO



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	12,75	2,58	6,31	14,56	1,2	59,95	-0,34	1,97	0,18	12,29	13,77
TOP	9	3	17	14	2	21	24	10	23	11	10



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP
DEP	3,52	0,55	1,17	2,79	0,184	27,06	-4
DECA	4	4	5	4	4	5	4

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
101,6	12	96,1	107,7	111,7	107,4	106,0	105,1

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-0,554	S	569	1,672	33,0	7,28	91,30

Excelente touro, Segundo lugar do Teste de Eficiência Alimentar 2023 com o maior ganho de peso residual e segundo maior acabamento; Touro com bons índices de fertilidade e carcaça na prova de ganho de peso a pasto, sendo 7%, 11%, 7% e 6% acima da média, para PE, VT, AOL e ACAB; Opção para produção de animais pesados e com boa área de olho de lombo e acabamento de carcaça; Destaque absoluto para PE450 (TOP 2%), sendo a maior avaliação genômica LeiloShopping 2023; Excelente opção para produção de fêmeas precoces e férteis.

OBRIGATORIO DA MORUMBI

VENDEDOR: GUZERÁ MORUMBI
RGD: LDCV 7563 | NASC.: 10/09/2021



OBRIGATORIO

ALADIM S

MALURO S

DEBRUADA S

FOFURA DA
MORUMBI

ESCULTOR FIV MORUMBI

ALICE XII DA MORUMBI



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	13,34	0,79	6,75	16,08	0,82	61,37	-0,44	2,42	0,17	12,3	15,71
TOP	8	42	14	10	7	17	18	5	25	11	6



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP
DEP	10,04	-0,39	3,6	5,33	0,48	29,53	-9,95
DECA	1	7	2	3	1	2	2

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
110,0	5	105,4	109,3	181,3	115,8	131,6	97,0

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,632	I	569	1,164	37,0	5,66	81,50

Excelente touro, classificado como Superior sendo o quinto lugar no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto e maior índice para volume testicular (81%) e segundo maior índice de acabamento (32%); Indicado para ciclo curto de produção, imprimindo em sua progênie bom ganho de peso, rendimento de carcaça e precocidade de acabamento; Opção para reposição de matrizes com excelente precocidade sexual e fertilidade.

JUVENIL FIV GL PAINEIRAS

VENDEDOR: GUZERÁ GL
RGD: PANG 1052 | NASC.: 06/09/2021



JUVENIL FIV

ENCANADOR
VILLEFORT

OKLAHOMA GL
PAINEIRAS

DOCE FIV GEO

KAROLYNNE FIV DA MF

FIRMING DA DHMF

VENUS GL PAINEIRAS



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	12,46	1,24	6,39	14,9	0,45	60,69	-0,51	2,16	0,18	11,6	14,42
TOP	10	27	17	13	23	19	14	8	23	13	9



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP
DEP	3,82	-0,23	3,4	3,64	-0,36	27,67	0,65
DECA	4	7	3	4	10	4	6

Desempenho a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
108,0	7	96,7	107,7	143,8	113,3	100,9	109,1

Eficiência Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-0,521	S	631	1,738	35,0	5,83	94,60

Terceiro Lugar do Teste de Eficiência Alimentar 2023 com o terceiro maior ganho de peso residual; Touro classificado como Superior com excepcional índice de área de olho de lombo, sendo o terceiro maior da Prova de Ganho de Peso, 13% acima da média; Maior índice para fertilidade, sendo 44% acima da média para VT; Altamente indicado para reposição de fêmeas com muita fertilidade; Transmite à sua progênie volume muscular, comprimento e conformação de carcaça.

JUAZEIRO FIV GL PAINEIRAS

VENDEDOR: GUZERÁ GL
RGD: PANG 1054 | NASC.: 07/09/2021



50% TOURO DE CENTRAL
ÁVENDA



JUAZEIRO FIV

MAGO TE S

OKLAHOMA GL
PAINEIRAS

BESOURO ROE

ACNA S

FIRMING DA DHMF

VENUS GL PAINEIRAS



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	17,85	0,56	9,82	16	0,75	70,49	-0,81	2,26	0,14	18,96	15,19
TOP	1	51	3	10	9	2	4	7	31	0,5	7



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP
DEP	13,61	-0,56	5,07	6,66	0,205	31,72	-6,92
DECA	1	8	1	2	3	1	3

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
124,7	1	134,3	109,3	141,0	112,4	165,8	125,3

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
-0,044	S	621	1,148	34,5	7,36	101,70

Contratado pela Central Accelerated Genetics; Campeão da Prova de Ganho de Peso a Pasto 2023, com índices excepcionais para características de crescimento, fertilidade e funcionalidade; Maior GMD e ACAB, 34% e 65% acima da média, respectivamente; Superior no Teste de Eficiência Alimentar com o maior acabamento; Sua indicação é especialmente para criadores que visam otimizar o ciclo de produção; Esse excepcional touro jovem vai transmitir alto ganho de peso, produzindo animais pesados com excelente rendimento de carcaça e precocidade de terminação; Ótima opção para reposição de fêmeas com excelente fertilidade e produtividade.

CATÁLOGO

Raça Tabapuã

Embrapa

AGCZ
ASSOCIAÇÃO GOMANA DOS CRIADORES DE ZEBU

LEILOSHOPPING
DE TOUROS JOVENS
★ ★ 2023 ★ ★

DIA
30
JULHO
DOMINGO • 12h
Início dos pré-lances:
14/07/2023

50
TOUROS
Brahman, Guzerá
e Tabapuã

25
ANOS
EDIÇÃO ESPECIAL

TOUROS JOVENS
APROVADOS
TESTADOS A PASTO

100%
VIRTUAL
FRETE FACILITADO
SOB CONSULTA

@
TVARROBA
TRANSMISSÃO E
MESA OPERADORA

GENÉTICA EFICIENTE, TESTADA E APROVADA.



ORGANIZAÇÃO

Embrapa

AGCZ

FAPEG
SINICATO RURAL

@
LEILÕES

REALIZAÇÃO

ANCP

SUDECO

FAPEG

AGCZ

UNDEPEC-GOLÁS

PARCERIA TÉCNICA

PARCERIA

CERTILI

Accelerated Genetics

CAMPO
NUTRIÇÃO ANIMAL

VITACAL
CALCÁRIO AGRÍCOLA

agrosol

2083 DA ASA BR

VENDEDOR: TABAPUÃ DA RECANTO – RENATO XIMENES
RGD: ASBR 2083 | NASC.: 06/09/2021



ASBR 2083

RAMBO FIV DA PRATA
OBA DA ASA BR

MINISTRO ONDA VERDE.
NORUEGA TE DA PRATA
NATUR FIV DOGOIAS
ICARA DA ASA BR

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	5,93	0,43	5,65	11,07	1,27	47,12	-0,17	1,21	-0,13	4,53	9,01
TOP	19	57	18	12	0,5	74	29	8	94	28	10

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	16,48	0,94	6,30	11,93	0,55	33,44	-10,91	1,61	-0,34
DECA	1	3	1	1	1	2	1	1	7

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	112,7	5	116,7	118,4	174,8	98,3	78,9	111,7

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,798	I	621	1,443	38,0	5,18	85,10

Touro classificado como Elite no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, sendo o 5° lugar; Touro com destaque absoluto para volume testicular, 74,8% acima da média, maior índice PGP; Destaque na avaliação genômica para características reprodutivas, sendo TOP 0,5% e DECA 1 para perímetro escrotal ao sobreano; Fortemente recomendado para produzir fêmeas com alta fertilidade e produtividade.

2087 DA ASA BR

VENDEDOR: TABAPUÃ DA RECANTO – RENATO XIMENES

RGD: ASBR 2087 | NASC.: 08/09/2021



ASBR 2087

RAMBO FIV DA PRATA

MINISTRO ONDA VERDE

NORUEGA TE DA PRATA.

OKALAI DA ASA BR

SANCAO

MULECA DA ASA BR

		MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
	DEP	4,07	1,06	6,41	7,06	0,81	45,27	-0,06	0,84	-0,1	3,25	5,86
	TOP	33	37	13	29	2	84	46	18	89	39	27

		iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
	DEP	17,13	1,73	8,38	14,31	0,59	32,19	-10,3	2,02	-0,18
	DECA	1	1	1	1	1	4	2	1	6

Desempenho a Pasto		iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
		101,8	21	105,1	103,6	132,6	96,7	78,9	103,8

Eficiência Alimentar		CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
		-0,511	S	581	1,869	36,0	4,88	90,90

Quinto lugar no Teste de Eficiência Alimentar 2023 com o maior ganho de peso residual; Classificado como superior na Prova de Ganho de Peso a Pasto, com destaque para VT e PE, sendo 32,6% e 3,6% acima da média. Avaliação genética consistente para PE450, TOP 2% e DECA 1; Recomendado para reposição de matrizes com boa habilidade materna e fertilidade; Opção para produção de bezerros com alta velocidade de crescimento pré e pós desmama, sendo DECA 1 para peso ao desmame e ao sobreano.

2089 DA ASA BR

VENDEDOR: TABAPUÃ DA RECANTO – RENATO XIMENES

RGD: ASBR 2089 | NASC.: 10/09/2021



ASBR 2089

OPERO DA ASA BR

NATUR FIV DOGOIAS

JIRENE DA ASA BR

OALA DA ASA BR

SANCAO

TAPA DO COCA



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	4,83	1,15	6,16	4,37	-0,27	52,34	-0,15	0,38	0	5,39	3,48
TOP	27	35	15	44	87	32	32	39	41	22	45



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	13,27	0,03	4,29	6,87	0,38	36,05	-4,06	1,12	-0,02
DECA	1	6	2	2	2	1	4	1	6

Desempenho a Pasto

	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	103,4	18	108,8	98,7	94,3	102,5	126,1	103,8

Eficiência Alimentar

	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-0,055	S	573	1,787	32,0	5,47	94,50

Touro classificado como Superior na Prova de Desempenho a Pasto. Destaque para ganho médio diário, 9% acima da média e segundo maior índice de acabamento de carcaça, 26% acima da média; DECA 1 para AOL; Recomendado fortemente para produção de machos pesados com excelente conformação de carcaça e precocidade de terminação.

2091 DA ASA BR

VENDEDOR: TABAPUÃ DA RECANTO – RENATO XIMENES
RGD: ASBR 2091 | NASC.: 14/09/2021



ASBR 2091

CALOURO TRO

SAFISMO TRO

ULTRAMONTANA TRO

ODIISA DA ASA BR

NATUR FIV DOGOIAS

JIRA DA ASA BR



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	6,9	1,8	6,86	18,61	-0,84	48,54	-0,22	0,85	0,06	4,12	13,16
TOP	13	17	11	2	100	64	22	18	15	32	2



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	15,17	1,41	8,93	8,95	0,10	33,54	6,89	1,28	0,47
DECA	1	2	1	1	5	2	3	1	3

Desempenho
a Pasto

	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	106,2	11	121,0	85,5	62,1	112,4	94,9	99,8

Eficiência
Alimentar

	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-0,031	S	665	2,066	31,0	4,13	96,70

Classificado como Superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto Touro, com bons índices para GMD e AOL, sendo 21% e 12,4% acima da média para ganho médio diário e área de olho de lombo, respectivamente; Destaque na avaliação genômica para características de crescimento e carcaça, sendo TOP 2% e DECA 1 para peso ao sobreano, TOP 2% para MGTeRE; Altamente indicado para produção de machos de alto desempenho em ganho de peso e rendimento de carcaça.

2094 DA ASA BR

VENDEDOR: TABAPUÃ DA RECANTO – RENATO XIMENES
RGD: ASBR 2094 | NASC.: 16/09/2021



ASBR 2094

RAMBO FIV DA PRATA

MINISTRO ONDA VERDE

NORUEGA TE DA PRATA

OLINDA DA ASA BR

SANCAO

UEM FEITA

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	5,44	1,89	6,52	10,05	0,24	48,16	-0,1	0,84	-0,13	4,49	7,54
TOP	22	15	13	15	20	67	39	18	94	29	17

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	16,18	2,24	7,61	14,10	0,39	32,55	-7,33	1,99	0,16
DECA	1	1	1	1	2	4	2	1	5

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	104,8	14	118,6	100,3	100,7	101,9	68,7	107,7

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,214	R	555	1,180	32,0	2,62	76,10

Touro jovem Superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, com destaque para GMD, sendo 18,6% acima da média; DECA 1 para AOL; Touro que transmite muita funcionalidade, sendo ideal para produção de animais com alto potencial para ganho de peso e conformação de carcaça.

2113 DA ASA BR

VENDEDOR: TABAPUÃ DA RECANTO – RENATO XIMENES
RGD: ASBR 2113 | NASC.: 06/10/2021



ASBR 2113

RAMBO FIV DA PRATA

MINISTRO ONDA VERDE

NORUEGA TE DA PRATA

METAA DA ASA BR

BOLERO BROM

MAROMBA 4 IRMAS

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	6,41	0,16	4,89	18,27	1,58	44,96	-0,12	1,21	-0,1	3,32	13,35
TOP	16	67	24	2	0,1	85	36	8	89	38	2

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	13,29	1,70	6,02	12,26	0,81	30,38	-12,0	1,66	-0,42
DECA	1	1	1	1	1	8	1	1	8

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	109,9	8	102,1	113,5	130,3	109,4	105,5	111,7

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,777	I	681	2,066	39,5	5,47	93,80

Excelente touro jovem classificado como Elite no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto; Touro com bons índices para características de fertilidade, 13% e 30% acima da média para PE e VT; Touro mais pesado do Leiloshopping 2023; Maior avaliação genômica para perímetro escrotal ao sobreano (TOP 0,1%), recomendado fortemente para produzir fêmeas férteis e precoces; Destaque para AOL e ACAB na Prova a Pasto, sendo 9% e 5% acima da média; TOP 2% e DECA 1 para peso ao sobreano; Transmite bastante desempenho para produção de machos pesados e precoces.

2137 DA ASA BR

VENDEDOR: TABAPUÃ DA RECANTO – RENATO XIMENES
RGD: ASBR 2137 | NASC.: 13/11/2021



ASBR 2137

RAMBO FIV DA PRATA

MINISTRO ONDA VERDE

NORUEGA TE DA PRATA

PANTA DA ASA BR

PRUDENTE DA KAYLUA

1193 DA VERSATIL

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	5,71	0,84	5,34	6,87	0,7	49,71	-0,21	1,65	-0,03	4,77	7,87
TOP	21	44	21	30	3	52	23	3	68	27	15

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	11,17	1,42	4,69	11,14	0,51	32,53	-1,78	1,96	0,92
DECA	1	2	2	1	1	4	5	1	2

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	100,9	24	106,3	102,0	106,6	103,0	105,0	91,8

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,427	R	553	1,885	36,0	7,59	86,30

Touro jovem classificado como Superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, sendo 6,3%, 3% e 5% acima da média para GMD, AOL e ACAB, respectivamente; Maior acabamento do Teste de Eficiência Alimentar 2023; Avaliação genética consistente para área de olho de lombo, sendo TOP 3% e DECA 1; Indicado para produção de animais pesados, precoces e com boa conformação de carcaça.

1421 DA 3T

VENDEDOR: ESTANCIA 3T
RGD: FSIC 1421 | NASC.: 10/09/2021



FSIC 1421

RAMBO FIV DA PRATA

CANTINA BROM

MINISTRO ONDA VERDE

NORUEGA TE DA PRATA

AVAI DE TABA.

820-804 DA VERSATIL



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	7,88	0,78	5,36	14,18	0,45	52,67	-0,25	1,69	-0,1	6,04	12,07
TOP	9	46	20	5	8	30	19	3	89	18	3



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	15,38	1,63	6,63	13,29	0,45	32,66	-8,53	2,33	0,19
DECA	1	1	1	1	1	1	1	1	4

Desempenho
a Pasto

	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	111,0	6	116,7	111,8	120,2	101,8	100,3	111,7

Eficiência
Alimentar

	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-0,033	S	645	1,934	36,0	4,78	87,90

Touro Elite no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto; Destaque para GMD, PE e VT, 16,7%, 12% e 20% acima da média, respectivamente; Recomendado fortemente para produção de machos pesados, precoces e com excelente conformação de carcaça; Opção para reposição de fêmeas com excelente fertilidade.

1440 DA 3T

VENDEDOR: ESTANCIA 3T
RGD: FSIC 1440 | NASC.: 22/09/2021



FSIC 1440

10427 CABO VERDE

AGATA DA 3T

COMBUSTIVEL CABO VERDE

DIFICULDADE CABO VERDE

AVAI DE TABA.

CERA BROM

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	9,02	1,15	6,4	16,41	-0,47	55,83	-0,27	1,33	0,02	7,32	12,89
TOP	6	35	13	3	96	17	17	6	27	12	2

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	13,43	2,26	6,27	11,49	0,35	32,47	-5,35	1,03	0,58
DECA	1	1	1	1	2	4	3	1	3

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	110,8	7	127,1	98,7	118,1	114,7	84,5	99,8

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,368	R	637	2,197	35,0	5,05	91,40

Classificado como Elite no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto; Touro com destaque para GMD e AOL, sendo 27% e 14,7% acima da média, sendo o quarto maior índice de GMD; Segundo maior GMD do Teste de Eficiência Alimentar; Destaque na avaliação genômica para características de crescimento e carcaça, TOP 3% para peso ao sobreano; TOP 2% para índice de recria (MGTeRE). Sua indicação é especialmente para criadores que visam otimizar o ciclo de produção com a produção de animais com alto rendimento de carcaça e precocidade de terminação.

1448 DA 3T

VENDEDOR: ESTANCIA 3T
RGD: FSIC 1448 | NASC.: 06/10/2021



FSIC 1448

ACOLHIDO DA
CAPEBA

ESPLENDIDO PALMEIRA

SABATINA DA CAPEBA

CANINANA CCC

PROTETOR CC

RATHKA CC

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	2,37	0,99	6,73	1,91	0,61	44,41	-0,21	0,6	0,11	2,12	2,87
TOP	49	40	11	60	4	87	23	28	7	49	50

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	9,03	0,71	4,04	5,87	0,73	31,55	-11,7	0,66	1,10
DECA	2	4	2	2	1	6	1	2	1

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	94,2	25	95,4	92,7	78,7	106,1	109,7	79,7

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,001	R	599	1,689	34,0	6,29	96,10

Touro jovem classificado como Superior no índice da Prova de Ganho de Peso, com bons índices para características de carcaça, 6% e 9 % acima da média para AOL e ACAB, respectivamente; Altamente recomendado para produção de animais com alto rendimento de carcaça e precocidade de terminação.

1451 DA 3T

VENDEDOR: ESTANCIA 3T
RGD: FSIC 1451 | NASC.: 10/10/2021



FSIC 1451

10427 CABO VERDE

CHARLOTA CC

COMBUSTIVEL CABO VERDE

DIFICULDADE CABO VERDE

TRUCK TE CC

VABACA CC

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	7,8	0,65	6,17	22,1	0,29	50,16	-0,16	0,88	0,05	4,49	15,27
TOP	10	51	15	0,5	16	46	30	17	17	29	0,5

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	9,11	2,32	5,52	5,52	0,19	32,35	-1,40	0,56	0,06
DECA	2	1	1	2	3	4	5	3	5

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	118,8	2	132,0	103,6	119,9	110,2	105,0	111,7

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,045	R	679	2,295	38,0	4,29	97,00

Segundo lugar da Prova de Ganho de Peso a Pasto; Touro com destaque para GMD, VT e ACAB; Segundo maior GMD da Prova a Pasto, 32% acima da média; Maior GMD e segunda maior AOL do Teste de Eficiência Alimentar; TOP 0,5% para o índice de recria (MGTeRE), sendo indicado para quem busca ciclo curto de produção, imprimindo em sua progênie alto velocidade de ganho de peso, rendimento e precocidade de acabamento.

ZUADO DOGOIAS

VENDEDOR: GOIAS CELSO – FAZENDA CACHOEIRA DO TAQUARAL
RGD: GEGO 2833 | NASC.: 01/10/2021



GEGO 2833

DOURADO DO CORREGO

TURMALINA FIV DOGOIAS

POLITZ DO CORREGO

ACARYA DA NB

ESPLENDIDO PALMEIRA

GRAZIA CCC



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	8,36	1,51	7,62	21,18	0,77	48,07	-0,35	1,1	0,13	5,21	15,48
TOP	8	24	7	1	2	67	11	10	5	24	0,5



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	12,92	1,24	6,44	10,71	0,61	33,28	-0,09	0,37	1,07
DECA	1	2	1	1	1	3	6	4	1

Desempenho a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
101,9	20	90,4	100,3	104,4	97,7	105,0	111,7

Eficiência Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,114	R	615	1,770	33,0	5,53	96,80

Touro jovem classificado como superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto; Touro com bons índices de VT e ACAB, sendo 5% acima da média; 12% acima da média para EPMURAS, transmitirá muita funcionalidade para sua progênie; Terceira maior área de olho de lombo do Teste de Eficiência Alimentar; Destaque na avaliação genômica para características de crescimento, sendo a segunda maior avaliação para peso ao sobreano TOP 1%; TOP 2% para PE450 e TOP 5% para acabamento; Altamente indicado para produção de machos precoces com alta velocidade de crescimento e conformação de carcaça; Opção para produção de matrizes precoces e férteis.

ZUCHERO DOGOIAS

VENDEDOR: GOIAS CELSO – FAZENDA CACHOEIRA DO TAQUARAL
RGD: GEGO 2900 | NASC.: 10/10/2021



GEGO 2900

DOURADO DO
CORREGO

POLITZ DO CORREGO

ACARYA DA NB

RIONDA DOGOIAS

NORTON FIV DOGOIAS .

INDIARA DOGOIAS

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	7,75	1,35	5,76	22,6	0,8	48,27	-0,23	0,36	0,11	4,72	14,51
TOP	10	28	17	0,5	2	66	21	41	7	27	1

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	6,19	0,13	6,77	9,11	0,16	31,31	10,73	0,21	0,85
DECA	3	6	1	1	4	6	10	5	2

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	105,7	12	97,2	108,6	141,5	97,2	102,2	103,8

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	0,568	I	653	2,131	39,5	5,91	85,20

Touro jovem classificado como superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, touro excepcional para VT, 41,5% acima da média, sendo o quinto maior índice PGP; Destaque na avaliação genômica para características de reprodutivas e crescimento, sendo TOP 2% para perímetro escrotal ao sobreano e TOP 0,5% para peso ao sobreano; Maior avaliação genômica ANCP para P450; Recomendado fortemente para produção de machos de alto desempenho para ganho de peso; Opção para reposição de fêmeas com boa fertilidade.

CONDE RG

VENDEDOR: TABAPUA DA RECANTO – RENATO XIMENES
RGD: JAAX 363 | NASC.: 12/09/2021



JAAX 363

ACESSOR FIV CCC .

INDUSTRIAL DE TAB.

ELEGANTE CC

JUSTICA FIV TJG

RAMBO FIV DA PRATA

GRAZIA CCC



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	6,24	1,39	6,55	9,83	0,2	49,46	-0,32	1,06	0,01	5,3	8,34
TOP	17	27	12	16	23	55	13	11	33	23	13



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	11,48	0,97	7,04	11,84	0,39	31,99	-3,4	1,86	-0,09
DECA	1	3	1	1	2	5	4	1	6

Desempenho a Pasto

	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	116,2	4	119,8	115,1	150,2	103,5	105,5	119,7

Eficiência Alimentar

	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-0,611	E	643	1,934	38,5	7,27	83,00

Terceiro lugar do Teste de Eficiência Alimentar 2023 com o segundo maior acabamento; Touro Elite no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, ocupando 4º lugar; Excepcionais índices para GMD, PE e VT, sendo 20%, 15% e 50,2% acima da média, respectivamente; Terceiro maior índice de volume testicular e maior índice de funcionalidade PGP; Indicado para reposição de fêmeas com excelente fertilidade e produtividade; Indicado para produção de machos com excelente velocidade de crescimento e conformação de carcaça.

HOVER DA FLEURY

VENDEDOR: FAZENDA FLEURY
RGD: MFJN 88 | NASC.: 29/08/2021



MFJN 88

BALANCETE TRO

AVAI DE TABA.

SAMARA TRO

BAGAGEM TRO

DEQUE FIV TJG

SAMBUCA TRO



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	6,9	1,24	2,6	6,54	0,03	59,23	-0,25	0,22	-0,04	8,03	4,26
TOP	13	32	46	31	44	8	19	50	73	10	39



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	21,90	0,88	4,14	12,48	0,51	37,19	-18,6	2,01	1,26
DECA	1	3	2	1	1	1	1	1	1

Desempenho
a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
117,0	3	130,2	113,5	134,0	115,7	121,2	115,7

Eficiência
Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,136	R	589	1,721	39,0	5,81	92,20

Terceiro lugar na Prova de Ganho de Peso a Pasto, com destaque para características de carcaça, sendo segundo maior índice de AOL e quarto maior para ACAB, 16% e 21% acima da média, respectivamente; Destaque para ganho médio diário e funcionalidade, 30% e 15% acima da média; Excelente opção para quem busca ciclo curto de produção, imprimindo em sua progênie alto velocidade de ganho de peso, rendimento e precocidade de acabamento.

LEGAL DA F S VERDE

VENDEDOR: SERRA VERDE
RGD: PTRJ 1156 | NASC.: 25/08/2021



PTRJ 1156

CACIFE FIV DA GE 05

RADIADO FIV DE TABAPUA

IEIXA DO KEBO

QUALIRA DA F S VERDE

UEM HEROI

MEADA DA F S VERDE

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	3,61	1,22	5,82	10,1	0,01	45,44	-0,13	-0,05	0,04	2,52	5,96
TOP	37	32	17	15	49	83	34	76	20	45	26

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	25,99	-0,35	7,05	10,70	0,77	39,90	-18,3	0,68	-0,44
DECA	1	7	1	1	1	1	1	2	8

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	106,6	10	117,3	106,9	124,9	102,6	86,7	99,8

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-0,587	E	601	1,311	33,0	4,12	86,90

Quarto lugar no Teste de Eficiência Alimentar 2023; Touro classificado como Superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto, touro com destaque para GMD, PE e VT; sendo 17,3%, 7% e 24,9% acima da média, respectivamente; Segundo maior iABCZ Leiloshopping 2023; Altamente recomendado para reposição de fêmeas com excelente fertilidade e longevidade; Opção para produção de bezerros com alto desempenho ganho de peso.

MASCAVO DA F S VERDE

VENDEDOR: SERRA VERDE
RGD: PTRJ 1166 | NASC.: 01/09/2021



PTRJ 1166

CACIFE FIV DA GE 05

RADIADO FIV DE TABAPUA

IEIXA DO KEBO

TORRADA DA F S VERDE

ORAGO DA F S VERDE

OGIVA DA F S VERDE



	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
DEP	4,56	1,23	5,06	9,52	-0,08	47,92	-0,24	0,09	0,01	3,93	5,86
TOP	29	32	23	17	68	68	20	59	33	33	27



	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
DEP	20,24	0,81	6,35	12,31	0,98	35,39	-19,1	1,10	-0,08
DECA	1	3	1	1	1	1	1	1	6

Desempenho a Pasto

iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
101,0	23	92,9	102,0	93,5	111,9	100,0	111,7

Eficiência Alimentar

CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
0,014	R	655	2,131	37,0	6,56	88,90

Touro Classificado como Superior na prova de Desempenho a Pasto, com destaque para características de carcaça e funcionalidade, sendo 11% acima da média para AOL e EPMURAS; Terceiro maior acabamento do Teste de Eficiência Alimentar; Transmitirá a sua progênie excelente comprimento de carcaça e musculatura; DECA 1 para AOL; Indicado para produção de machos com bom desempenho para ganho de peso e excelente rendimento de carcaça.

LUZIDO DA F S VERDE

VENDEDOR: SERRA VERDE
RGD: PTRJ 1168 | NASC.: 02/09/2021



PTRJ 1168

TROUBLE FIV RF 4
IRMAS

AVAI DE TABA.

NATALINA RF 4 IRMAS

RENA DA F S VERDE

UEM HEROI

NETUNO DA F S VERDE

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	7,08	1,69	6,11	10,76	-0,18	52,38	-0,16	0,89	0,07	6,36	8,66
TOP	13	19	15	13	80	31	30	16	13	17	11

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	33,17	1,06	8,26	11,50	0,40	42,04	-28,0	0,92	1,53
DECA	1	3	1	1	2	1	1	2	1

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	106,8	9	113,1	108,6	114,6	95,1	100,0	107,7

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-0,924	E	603	1,836	34,0	4,48	88,00

Segundo lugar no Teste de Eficiência Alimentar 2023 com o segundo maior ganho de peso residual; Touro classificado como Superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto; Destaque para GMD e VT, 13,1% e 14,6% acima da média, respectivamente; Avaliação genética muito consistente, sendo maior iABCZ Leiloshopping 2023, com destaque para características reprodutivas, carcaça e de crescimento; Excelente opção para reposição de fêmeas precoces, férteis e com excelente longevidade.

AVANÇADO

VENDEDOR: FAZENDA ENCONTRO DAS ÁGUAS
RGD: WFGP 74 | NASC.: 07/10/2021



WFGP 74

BACURU DO CORREGO.

2378 DOGOIAS

POLITZ DO CORREGO

JACARACIA DO CORREGO

6421 DA COPAC.

ODARA DOGOIAS

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	8,28	1,03	7,52	19,94	0,79	49,38	-0,08	1,33	0,01	5,33	14,94
TOP	8	38	8	1	2	56	42	6	33	23	1

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	10,63	1,01	5,98	11,60	0,80	32,30	-1,41	1,70	0,85
DECA	1	3	1	1	1	4	5	1	2

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	104,2	15	99	100,3	125,0	101,5	94,7	103,8

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-0,436	S	631	1,869	35,0	5,06	98,10

Classificado como superior na Prova de Ganho de Peso a Pasto Touro, com destaque para VT, sendo 25% acima da média; Touro Superior no Teste de Eficiência Alimentar com a maior área de olho de lombo; Destaca-se especialmente para o índice bioeconômico de recria e terminação ANCP MGTeRE (TOP 1%) e TOP 1% para P450, sendo altamente indicado para produção de machos de alto desempenho em ganho de peso e de carcaça; TOP 2% e DECA 1 para perímetro escrotal ao sobreano.

AVISADO

VENDEDOR: FAZENDA ENCONTRO DAS ÁGUAS
RGD: WFGP 78 | NASC.: 10/10/2021



WFGP 78

BACURU DO CORREGO.

SEREIA

POLITZ DO CORREGO

JACARACIA DO CORREGO

MISTERIO FIV DOGOIAS

ENA

	MGTe	MP120	DP210	P450	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB	MGTeCR	MGTeRE
ANCP DEP	5,59	1,04	5,15	12,14	0	49,86	-0,2	0,97	0,06	3,81	9,63
TOP	21	38	22	9	51	50	25	14	15	34	8

	iABCZ	PM	PD	PS	PE450	STAY	IPP	AOL	ACAB
PMGZ DEP	7,96	0,33	4,57	9,27	0,57	31,93	-1,56	1,17	0,99
DECA	2	5	2	1	1	5	5	1	1

Desempenho a Pasto	iPGP	CLAS	GMD	PE	VT	AOL	ACAB	EPMURAS
	103,7	16	101,4	102,0	83,0	113,4	94,7	103,8

Eficiência Alimentar	CAR	CLAS	PESO*	GMD	PE	ACAB	AOL
	-1,232	E	587	1,459	33,5	5,39	89,00

Campeão do Teste de Eficiência Alimentar 2023; Classificado como Superior no índice da Prova de Ganho de Peso a Pasto Touro, com destaque para AOL, sendo o quarto maior índice para área de olho de lombo, 13% acima da média; Avaliação genética consistente para características de crescimento e carcaça, DECA 1 para peso ao sobreano, área de olho de lombo e acabamento; Recomendado fortemente para produção de machos precoces com alto desempenho em ganho de peso e de carcaça.