

LEILÃO
★ HERITAGE ★
HEREFORD | BRAFORD



O melhor da genética das Fazendas Irapuá

15 de setembro de 2024 - 15h

Catálogo



Prezados clientes,

A genética das FAZENDAS IRAPUÁ, têm como objetivo a produção de animais com elevados níveis de fertilidade, precoces (sexualmente e em termos de crescimento e terminação) e adaptados ao ambiente de criação. Para assegurar a qualidade de nossos animais, utilizamos critérios de seleção bastante rigorosos, somente os touros e novilhas com os melhores índices de seleção genéticos de cada safra são selecionados. A busca constante do biotipo ideal para a produção carniceira com a melhor relação custo benefício nos conduziu ao HEREFORD & BRAFORO IRAPUÁ. Este ano o leilão será presencial e virtual, no dia 15 de setembro às 15h no Sindicato Rural de Cachoeira do Sul/RS. As leiloeiras responsáveis são: Parceria Leilões e Programa Leilões, com transmissão pela TNT Produções e Lance Rural.



Condições de pagamento



24 parcelas (7 duplas + 10 mensais e consecutivas)
Plano safra: 30% entrada + saldo em 30/04/2025
Desconto à vista: 7% + 1% desconto fidelidade
Desconto para 30 dias: 5%

Frete



Rio Grande do Sul - Até 200km de Cachoeira do Sul/RS - **FRETE FREE**
Acima de 200km de Cachoeira do Sul/RS - **R\$ 300,00 por Touro/Lote Fêmeas**
Demais Estados - Sob consulta, conforme número de animais

Oferta



Touros Polled Hereford e Braford . Fêmeas Braford
Animais elite . Escolha da geração e parceria Mundial Braford

Apoio



Transmissão e leiloeiras



- Como os reprodutores encontram-se ainda em crescimento, sugerimos destinar, a estas categorias, áreas com boa disponibilidade de forrageiras, água e sombra;
- A suplementação mineral é um componente do complexo alimentar, por isso sugerimos fornecê-la durante todo o ano;
- Os reprodutores estão com peso e condição corporal adequada ao serviço de monta, não sendo necessário, portanto, a utilização de ração concentrada para sua manutenção neste período. Fornecer, assim, pastagem de boa qualidade e, se necessário, feno de alfafa.
- Após o serviço de primavera, reserve um bom potreiro de pastagem de outono-inverno para ele, pois isto lhe dará uma vida útil mais longa, maiores taxas de prenhez e menores gastos em reposição;
- Não o coloque com outros touros agora; somente após o período de serviço.

Utilize a relação de 01 touro para rodeios de 25 a 30 Vacas; Faça rodízio com os touros caso ocorra perda de peso. Não utilize poteiros muito grandes no acasalamento e junte o rodeio de cria com regularidade. Faça anualmente teste de fertilidade em seus touros antes do acasalamento. Não coloque touros novos com touros mais velhos, na primeira estação de monta. Lembre-se que os animais de dois anos ainda estão em fase de desenvolvimento e requerem maiores cuidados e rodízios na estação de monta.

Manejo sanitário

Exames e testes: Todos os animais realizaram testes de diagnóstico para Tuberculose, Brucelose e exame andrológico. Vacinações: Os animais foram recentemente revacinados com vacinas polivalentes contra as principais doenças como: Carbúnculo Hemático, Carbúnculo Sintomático, Gangrena Gasosa, Enterotoxemia dos Bovinos e Hemoglobínúria Bacilar. Também foram revacinados contra Febre Aftosa, recomenda-se revacinação anual contra essas doenças. Endoparasitas: Os animais receberam recentemente medicação anti-helmíntica. Os animais já foram submetidos a carrapatos e no momento estão limpos destes parasitas. Porém, devem ser manejados e acompanhados com dosicações preventivas.

TAT: Tatuagem do animal

NASC: Data de nascimento do animal

PN = DEP (Diferença esperada na Progênie) **PESO AO NASCER:** Preditor de facilidade de parto

INDD = ÍNDICE DESMAME: Mérito genético total do animal, formado pela combinação das DEP's de ganho de peso, conformação, precocidade e musculatura, no desmame

INDF = ÍNDICE FINAL: Mérito genético do animal num valor único, calculado em ponderações percentuais das DEP's da desmama e do sobreano

AOL: Mérito genético relato as medições de Área de Olho de Lombo

IMF: Gordura Intramuscular (Marmoreio)

EGS: Espessura de gordura subcutânea (mm)

EGP: Espessura de gordura na picanha (mm)

PE: Perímetro escrotal atual do touros, expresso em cm. A DEP de PE também está no cálculo do Índice Final. É um indicador de precocidade sexual e da velocidade de crescimento.

Animal com CEIP - Certificado Especial de Identificação e Produção emitido pelo Ministério da Agricultura para os animais TOP 20% da avaliação genética

PAMPAPLUS: Programa de Avaliação Genética da Associação Brasileira de Hereford e Braford (ABHB)

IQG: Índice de Qualificação Genética do PampaPlus

PN: Peso ao Nascer

PD: Peso a Desmama

PS: Peso ao Sobreano

GPD: Ganho de Peso Diário

PE: Perímetro Escrotal

CE: Circunferência Escrotal

TOP: Colocação animal (em%) em relação a população para cada característica avaliada (TOP 10 - entre os 10% melhores)

IQG: Valor referência, revisado periodicamente, que norteia a seleção sugerida pela ABHB para as raças Hereford e Braford, composto por: 30% Total maternal a desmama + 15% ganho pós desmama + 15% peso ao sobreano + 12,5% escore de musculatura + 12,5% de escore de estatura + 15% PE



Touros Polled Hereford

O melhor da genética das Fazendas Irapuá

Irapuá U009

PAI: NJW 79Z Z311 ENDURE 173D ET MÃE: W.H R100

PESO: 834KG
CE: 40CM

NASC:
14/06/21

MARCA:
HH



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,87	-0,09	7,71	10,62	3,58
3,00%	41%	3,00%	7,00%	17%



Irapuá U015

PAI: IRAPUÁ TE637 CATAPULT GRAN BIFE MÃE: W.H R026

PESO: 754KG
CE: 39CM

NASC:
28/06/21

MARCA:
H



Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,17	0,24	0,36	1,21	-0,38
39%	66%	49,00%	48%	58%

PAI: NJW 79Z Z311 ENDURE 173D ET MÃE: RECLUTA BAILOUT 4212 T 255

PESO: 728KG
CE: 41CM

NASC:
11/08/22

MARCA:
PP



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,86	0,62	9,63	12,27	1,98
3%	87%	1,00%	4%	30%



V007

PESO: 758KG
CE: 39CM

NASC:
14/06/22

MARCA:
H

PAI: NJW 98S DURANGO 44U MÃE: W.H S012



RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,48	-0,78	1,6	5,81	3,49
27%	7%	36%	21%	18%

CLIQUE PARA ASSISTIR

V019

PESO: 700KG
CE: 39CM

NASC:
13/07/22

MARCA:
H

PAI: IRAPUÁ TE439 SUCESSOR MP1719 MÃE: W.H S042



RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,65	-0,17	1,82	4,25	2,91
22%	35%	34%	29%	22%

CLIQUE PARA ASSISTIR

V005

PESO: 710KG
CE: 42CM

NASC:
11/06/22

MARCA:
H

PAI: TH 233 71I CONQUER 409X ET MÃE: W.H S092



RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,8	-0,92	3,33	6,81	2,27
18%	5%	20%	17%	27%



CLIQUE PARA ASSISTIR

V041

PESO: 700KG
CE: 38CM

NASC:
11/08/22

MARCA:
H

PAI: NJW 79Z Z311 ENDURE 173D ET MÃE: WH R082



RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,59	0,2	4,11	3,28	-0,34
24%	63%	15%	35%	57%



CLIQUE PARA ASSISTIR



V031

PESO: 690KG
CE: 44CM

NASC:
07/08/22

MARCA:
HH

PAI: NJW 79Z Z311 ENDURE 173D ET MÃE: W.H R046



RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,6	0,71	9,27	9,07	0,43
5%	89%	1%	10%	48%

V051

PESO: 674KG
CE: 37CM

NASC:
19/08/22

MARCA:
H

PAI: RMH001-CEDRO2021 MÃE: W.H Q116



RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,55	0,51	1,33	2,38	0,86
25%	82%	39%	40%	42%



Touros Braford

O melhor da genética das Fazendas Irapuá

K029

PESO: 840KG
CE: 41CM

K029 - PAI: RANCHO 936 TE MAGICO MÃE: W.H 38-H054

NASC:
08/06/21



Katega Vaz_FOTOGRAFIA



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,19	-0,53	6,59	8,96	2,36

TEK091

PESO: 824KG
CE: 43CM

TEK091 - PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: SÃO BENTO 38-Q014

NASC:
22/08/22



Katega Vaz_FOTOGRAFIA



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,4	0,19	2,22	8,95	7,45
1%	62%	30%	11%	4%

PAI: IRAPUÁ 38-F017 FARRAPO MÃE: W.H H194

PESO: 874KG
CE: 40CM

NASC:
13/06/21

MARCA:
BB



Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,09	0,41	4,85	10,91	7,56
2%	77%	11%	6%	3%



PAI: RN001BR-IRAPUA2020 MÃE: W.H. 38-H038

PESO: 912KG
CE: 38CM

NASC:
02/07/21

MARCA:
B



Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,42	0,88	6,57	12	4,76
29%	94%	5%	5%	11%

PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: W.H H194

PESO: 878KG
CE: 45CM

NASC:
05/09/21

MARCA:
BB



Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,6	1,26	11,86	17,31	4,56
1%	98%	5%	1%	12%



LOTE DESTAQUE - 2 ANOS - TEL001

PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: CARCAVIO 38-4445

PESO: 820KG
CE: 47CM

NASC:
03/07/22

MARCA:
BB



Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,16	0,39	4,28	6,92	2,07
11%	76	14%	17%	29%



CLIQUE PARA ASSISTIR

TELO09

PESO: 804KG
CE: 40CM

TELO09 - PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: CARCAVIO 38-4445

NASC:
08/07/22

MARCA:
B



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,33	0,68	3,47	4,51	-0,34
32%	89%	19%	28%	57%

Pertencentes ao trio Reservado de grande Campeão Terneiros - Nacional/2023

TELO15 - PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: SANTA ANA 38-TE0356

TELO15

PESO: 836KG
CE: 42CM

NASC:
12/07/22

MARCA:
BB



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,86	-0,8	3,26	8,92	5,85
3%	42%	21%	11%	7%

PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: IRAPUÁ 38-H058

PESO: 778KG
CE: 45CM

NASC:
04/09/22

MARCA:
BB



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,33	1,02	13,86	20,99	6,07
1%	96%	0,5	0,5	6%



L063

PESO: 750KG
CE: 39CM

L063 - PAI: RANCHO 906 T/E X-BULL MÃE: W.H. 38-I206

NASC:
13/06/22

MARCA:
B



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,39	-0,19	1,06	0,78	-1,73
63%	33%	41%	51%	73

L067

PESO: 814KG
CE: 43CM

L067 - PAI: IRAPUA I197 MÃE: W.H. 38I368

NASC:
14/06/22

MARCA:
B



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,10	-0,51	-2,73	-2,85	0,17
50%	15%	80%	74%	51%

TEL017

PESO: 764KG
CE: 37CM

NASC:
14/08/22

MARCA:
BB

TEL 017 - PAI: IRAPUA 38-F017 FARRAPO MÃE: W.H. 38-TEI300 Q014 EXPERTO



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,18	-0,53	2,78	9,02	6,84
2%	15%	25%	10%	5%

TEL027

PESO: 788KG
CE: 38CM

NASC:
12/08/22

MARCA:
B

TEL 027 - PAI: CAMILA 38-S65 SENHOR MÃE: CARCAVIO 38-2408



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,03	-0,21	-2,49	-1,34	2,53
47%	32%	78%	64%	25%

TELO21

PESO: 772KG
CE: 38CM

NASC:
16/07/22

MARCA:
BB

TELO21 - PAI: IRAPUA 38-F017 FARRAPO MÃE: SAO BENTO 38-Q014



Katega Vaz_FOTOGRAFIA



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,39	-0,03	4,01	9,15	5,43
1%	46%	16%	10%	8%

TELO45

PESO: 780KG
CE: 38CM

NASC:
02/10/22

MARCA:
BB

TELO45 - PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: IRAPUA 38-H058



Katega Vaz_FOTOGRAFIA



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
3,33	1,15	20,48	31,76	11,42
1%	97%	0,1	0,1	1%

TEL025

PESO: 772KG
CE: 39CM

NASC:
10/08/22

MARCA:
BB

TEL 025 - PAI: GUASUNCHOS 3125 BULON EXPERTO MÃE: SANTA ANA 38-TE0356



Katega Vaz_FOTOGRAFIA



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,13	0,09	-1,57	2,58	4,36
11%	55%	70%	39%	13%

L055

PESO: 674KG
CE: 38CM

NASC:
08/06/22

MARCA:
B

L 055 - PAI: RANCHO 906 T/E X-BULL MÃE: W.H. 38-I070



Katega Vaz_FOTOGRAFIA



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,26	0,20	-0,02	-0,11	-1,31
57%	63%	53%	57%	69%

L083

PESO: 688KG
CE: 42CM

NASC:
16/06/22

MARCA:
B

L083 - PAI: RANCHO 906 T/E X-BULL MÃE: W.H. 38-I208



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,10	0,68	3,08	3,76	0,34
50%	89%	22%	32%	49%

TEL033

PESO: 744KG
CE: 38CM

NASC:
12/08/22

MARCA:
B

TEL033 - PAI: SAO BENTO 38-K182 MÃE: PITANGUEIRA 38-L83



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,57	-0,91	-3,07	3,15	0,14
70%	5%	82%	75%	51%

L165

PESO: 660KG
CE: 41CM

NASC:
03/08/22

MARCA:
BB

PAI: IRAPUA 38-TEI337 Q014 EXPERTO MÃE: W.H. 38-H182



Katinga Voz - FOTOMARFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,6	-0,12	4,36	8,2	4,21
5%	39%	14%	12%	13%

L213

PESO: 658KG
CE: 38CM

NASC:
05/09/22

MARCA:
B

PAI: SAO BENTO 38-U002 MÃE: SANTA ANA 38-M3240



Katinga Voz - FOTOMARFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,89	-0,3	3,48	3,33	-0,1
16%	26%	19%	34%	54%



TEL039

PESO: 658KG
CE: 38CM

NASC:
05/09/22

MARCA:
B

PAI: SAO BENTO 38-K182 MÃE: PITANGUEIRA 38-L83



Katinga Voz - FOTOMARFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,3	-0,18	1,19	2,34	1,12
59%	35%	40%	41%	39%

L039

PESO: 648KG
CE: 37CM

NASC:
26/07/22

MARCA:
B

PAI: MAE RAINHA 38-TES69 MAESTRO MÃE: W.H. 38-H188



Katinga Voz - FOTOMARFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,46	-0,05	-0,76	-1,31	-1,02
66%	44%	61%	64%	66%



L095 - RMBR001-CEDRO2021 MÃE: W.H. 38-1188

PESO: 624KG
CE: 39CM

NASC:
05/07/22

MARCA:
B

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,6	-0,12	4,36	8,2	4,21
5%	39%	14%	12%	13%



L111 - PAI: RMBR001-CEDRO2021 MÃE: W.H. 38-1130

PESO: 694KG
CE: 42CM

NASC:
16/07/22

MARCA:
BB

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,89	-0,3	3,48	3,33	-0,1
16%	26%	19%	34%	54%



L199 - PAI: SAO BENTO 38-V135 MÃE: W.H. 38-F036

PESO: 734KG
CE: 38CM

NASC:
27/08/22

MARCA:
BB

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,23	-0,09	9,05	13,71	5,14
2%	41%	2%	3%	9%



Escolha da geração ou parceria Mundial

O melhor da genética das Fazendas Irapuá



Escolha da geração 2024 e Parceria Mundial Braford 2025. A Irapuá abre as suas portas para escolha de 50% de qualquer animal nascido em 2024 ou o percentual de um animal já em preparo para o Mundial. Essa parceria se torna importante para que possamos fomentar a raça e trazer novos criadores ou fortalecer ainda mais os laços entre parceiros, para que possamos vibrar juntos e sentir a emoção de participar do evento mais importante da raça Braford no país.



Fêmeas Elite

O melhor da genética das Fazendas Irapuá

PAI: IRAPUA 38-F017 MÃE: SAO BENTO 38-Q014

PESO: 510KG

NASC:
07/07/22

MARCA:
B



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,25	-0,45	3,26	8,39	5,42
2%	18%	21%	12%	8%



PAI: MAE RAINHA 38-TE569 MAESTRO MÃE: W.H. 38-H076

PESO: 658KG

NASC:
17/07/22

MARCA:
B



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,96	0,24	4,76	6,78	1,16
14%	66%	12%	17%	39%

FIV888
 PAI: NJW 79Z Z311 ENDURE 173D ET MÃE: IRAPUÁ 206

PESO: 475KG NASC:
 01/08/23

**Terceira Melhor Terneira Polled Hereford Nacional 2024.
 Irmã inteira do Supremo Grande campeão Terneiro Polled Hereford Nacional 2024!**



Katega Vaz_FOTOGRAFIA



RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
2,51	1,17	14,47	17,22	3,59
1%	97%	1%	1%	17%



CLIQUE PARA ASSISTIR

M044

PESO: 395KG

NASC:
26/06/23

M044 - PAI: SÃO BENTO 38-U002 MÃE: SANTA ANA 38-N4096



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPS *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,65	0,41	6,41	9,16	2,56
5%	77%	6%	10%	25%

M060

PESO: 407KG

NASC:
05/07/23

M060 - PAI: SÃO BENTO 38-U002 MÃE: W.H. 38-I082



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPS *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,69	0,56	6,98	10,79	3,13
4%	84%	4%	7%	20%

FIVM332

PESO: 397KG

NASC:
01/08/23

FIVM332 - PAI: RANCHO 906 T/E X-BULL MÃE: SANTA ANA 38-TE0356



CLIQUE PARA ASSISTIR

RÉGUA DE DEPS *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,5	-0,05	1,3	2,07	0,91
27,0%	44%	39,0%	42,0%	42%

PAI: AGROLEPAL T125 TE CAIN MÃE: TEJ270 JOIA H052 EXPERTO

PESO: 388KG

NASC:
29/07/23



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,09	0,33	3,54	6,34	2,77
12%	72%	19%	19%	23%



PAI: CARRETERO 22031 TE VICTORIANO MÃE: W.H. 38-J038

PESO: 342KG

NASC:
16/06/23



CLIQUE PARA ASSISTIR

Katega Vaz_FOTOGRAFIA

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,1	0,66	0,06	-1,5	-1,94
50,0%	10%	52,0%	66,0%	75%



Novilhas Braford

O melhor da genética das Fazendas Irapuá

L254, L266 e L286



L254 - PAI: RMBR002-JOSEFA2021 MÃE: W.H. 38-E038 - 446kg - 01/09/22
 L266 - PAI: RMBR002-JOSEFA2021 MÃE: W.H. 38-H140 - 450kg - 01/09/22
 L286 - PAI: RMBR002-JOSEFA2021 MÃE: W.H. 38-E014 - 420kg - 22/09/22

L254

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,29	-0,8	-1,01	-1,2	-0,65
58%	7%	64%	64%	61%

L266

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,36	-0,02	-0,82	0,71	0,13
61%	46%	62%	51%	51%

L286

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,28	-0,01	-1,31	-0,13	1
58%	48%	67%	57%	41%

L054, L182 e L352



L054 - PAI: RANCHO 906 T/E X-BULL MÃE: W.H. 38-I020 - 412kg - 02/06/22
 L182 - PAI: OURO 38-M060 MÃE: W.H. 38-E016 - 446kg - 02/08/22
 L352 - PAI: RMBR002 - JOSEFA2021 MÃE: W.H. 38-E128 - 408kg - 04/10/22

L054

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-1,17	-0,81	-0,25	-2,89	-3,24
88%	7%	56%	74%	86%

L182

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,62	0,65	3,33	5,84	2,49
23%	88%	20%	21%	25%

L352

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,12	0,13	-1,37	0,56	0,76
51%	58%	68%	52%	44%

L264, L284 e L298



L264 - PAI: RMBR002-JOSEFA2021 MÃE: W.H. 38-F142 - 454kg - 03/09/22
 L284 - PAI: RMBR002-JOSEFA2021 MÃE: W.H. 38-G120 - 423kg - 20/09/22
 L298 - PAI: RMBR002-JOSEFA2021 MÃE: W.H. 38-F146 446kg - 29/09/22

L264

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,57	-0,03	0,05	3,31	2,12
24%	45%	53%	34%	29%

L284

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,1	-0,43	-0,02	0,75	0,57
50%	19%	53%	51%	46%

L298

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,45	0,24	0,49	3,31	1,47
28%	66%	48%	34%	36

L074, L104 e L176



L074 - PAI: IRAPUÁ 38-F017 FARRAPO MÃE: W.H. 38-I136 - 443kg - 08/06/22
 L104 - PAI: IRAPUÁ 38-F017 FARRAPO MÃE: W.H. 38-I232 - 412kg - 15/06/22
 L176 - PAI: SÃO MIGUEL 38-9309 TAURA MÃE: W.H. 38-H016 - 392kg - 28/07/22

L074

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,97	0,17	4,19	5,35	0,23
14%	61%	15%	24%	50%

L104

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,18	0,2	5,18	10,34	4,47
10%	63%	10%	7%	12%

L176

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,06	-0,07	0,57	2,01	2,09
48%	43%	47%	43%	29%



Terneiras Hereford

O melhor da genética das Fazendas Irapuá

X024, X048 e X054



X024 - PAI: RM001H-CEDRO2022 MÃE: W.H S030 - 292kg - 07/08/23
 X048 - PAI: RM001H-CEDRO2022 MÃE: W.H N094 - 286kg - 24/08/23
 X054 - PAI: DOM VITOR TREND 193 MÃE: W.H U008 - 292kg - 28/08/23

X024

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,28	0,05	0,04	1,18	-0,35
58%	52%	53%	48%	57%

X048

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,01	1,28	1,62	2,38	0,05
45%	98%	36%	40%	52%

X054

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,44	-1,26	-1,04	1,78	3,34
29%	2%	64%	44%	19%

X032, X038, X044 e X046



X032 - PAI: RM001H-CEDRO2022 MÃE: W.H. R022 - 288kg - 12/08/23
 X038 - PAI: RM001H-CEDRO2022 MÃE: W.H. S054 - 273kg - 17/08/23
 X044 - PAI: RM001H-CEDRO2022 MÃE: W.H. S086 - 272kg - 22/08/23
 X046 - PAI: RM001H-CEDRO2022 MÃE: W.H. S060 - 254kg - 24/08/23

X032

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,25	0,4	1,56	3,62	0,79
36%	77%	36%	33%	43%

X038

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,35	0,96	2,13	4,56	1,27
32%	95%	31%	27%	38%

X044

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,18	0,77	1,67	3,71	0,78
39%	91%	35%	32%	43%

X046

RÉGUA DE DEPs *				
IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,19	0,83	1,92	3,19	-0,41
54%	93%	33%	35%	58%



Terneiras Braford

O melhor da genética das Fazendas Irapuá

M128, M162 e M346



M128 - PAI: CARCÁVIO 38-T5684 MÃE: W.H 38-H072 - 328kg - 12/08/23
 M162 - PAI: RM003-CEDRO2022 MÃE: SANTA ANA 38-TE0514 - 312kg - 31/08/23
 M346 - PAI: RM003-CEDRO2022 MÃE: HJMRFIGURA 38-392R HJM - 313kg - 19/08/23

M128

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,24	0,69	9,85	13,15	2,52
9%	89%	1%	4%	25%

M162

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,13	0,3	7,36	10,81	2,66
11%	70%	4%	7%	24%

M346

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,45	0,01	4,32	6,21	0,86
28%	49%	14%	20%	43%

M176, M376 e M398



M176 - PAI: RANCHO 906 T/E X-BULL MÃE: W.H. K042 - 254kg - 05/09/23
 M376 - PAI: RANCHO 906 T/E X-BULL MÃE: W.H. 38-J004 - 276kg - 10/09/23
 M398 - PAI: RM003BR-CEDRO2022 MÃE: W.H. 38-G084 - 274kg - 10/10/23

M176

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,95	-0,57	-2,53	-3,73	-2,24
82%	13%	78%	78%	78%

M376

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
-0,25	-0,56	-0,45	0,2	0,6
57%	13%	58%	55%	46%

M398

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,9	0,19	8,06	12,32	3,36
3%	63%	3%	4%	19%

M206, M228, M368 e M392



M206 - PAI: RM003-CEDRO2022 MÃE: PITANGUEIRA 38-N661 - 272kg - 18/09/23
 M228 - PAI: RM003-CEDRO2022 MÃE: W.H. H-110 - 270kg - 04/10/23
 M368 - PAI: RM003-CEDRO2022 MÃE: W.H. 38-TEF084 SHOW CASA NOVA - 280kg - 21/09/23
 M392 - PAI: CARCÁVIO 38-T5684 MÃE: W.H. 38-F086 - 277kg - 08/10/23

M206

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,89	1,04	7,03	9,97	1,61
16%	96%	4%	8%	34%

M228

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,38	0,26	4,02	6,06	-0,18
31%	67%	16%	20%	55%

M368

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,95	0,45	4,19	6,01	1,03
15%	79%	15%	20%	40%

M392

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,06	0,17	8,48	10,71	2,71
12%	61%	2%	7%	24%

M016, M210, M244 e M266



M016 - PAI: CARRETERO 22031 TE VICTORIANO MÃE: W.H. 38-J080 - 272kg - 11/06/23
 M210 - PAI: RM003BR-CEDRO2022 MÃE: W.H. 38-J004 - 273kg - 19/09/23
 M244 - PAI: RM004BR-CEDRO2022 MÃE: W.H. 38-H084 - 250kg - 14/10/23
 M266 - PAI: RM003BR-CEDRO2022 MÃE: SANTA ANA 38-L2308 - 281kg - 07/11/23

M016

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,89	1,04	7,03	9,97	1,61
16%	96%	4%	8%	34%

M210

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,38	0,26	4,02	6,06	-0,18
31%	67%	16%	20%	55%

M244

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
0,95	0,45	4,19	6,01	1,03
15%	79%	15%	20%	40%

M266

RÉGUA DE DEPs *

IQG	PN(KG)	PD(KG)	PS(KG)	GPD(G/D)
1,06	0,17	8,48	10,71	2,71
12%	61%	2%	7%	24%

Até 2025!

