

# BLACK OUT

NÃO FIQUE NO ESCURO.

ATÉ

70 %  
OFF

A ENERGIA DA  
MELHOR GENÉTICA  
COM O MELHOR PREÇO.



CRV

BETTER COWS > BETTER LIFE

CORTE ZEBUÍNO  
DCO. 177-23.

# BLACK OUT

Corte Zebuíno

\* CONDIÇÃO ESPECIAL 60 doses.

Raça	Código	Nome touro	De	*Por	Raça	Código	Nome touro	De	*Por
Nelore	08095CV	AVATAR DA MATINHA	R\$ 30,00	R\$ 22,00	Nelore	08649CV	QI COL	R\$ 29,80	R\$ 19,90
Nelore	08884CV	BIGUA DA MN	R\$ 20,30	R\$ 14,90	Nelore	08253CV	REM FUZIL	R\$ 19,80	R\$ 11,90
Nelore	09038CV	BILHETE 7 ESTRELAS	R\$ 30,00	R\$ 19,90	Nelore	08526CV	REM GERENTE	R\$ 28,70	R\$ 19,00
Nelore	08468CV	CFM CONSAGRADO	R\$ 29,80	R\$ 18,00	Nelore	08650CV	RETRATO COL	R\$ 35,40	R\$ 22,00
Nelore	08459CV	CORINGA DA MATINHA	R\$ 33,80	R\$ 24,90	Nelore	08806CV	TRIBUTO SANTA NICE	R\$ 30,00	R\$ 22,00
Nelore	08707CV	DIVISOR DA MATINHA	R\$ 33,40	R\$ 12,90	Nelore	08952CV	TUCURUI COL	R\$ 28,70	R\$ 14,00
Nelore	08889CV	FANTON DA CARPA	R\$ 33,80	R\$ 19,90	Nelore	08815CV	VESUVIO BONS	R\$ 28,70	R\$ 12,90
Nelore	09786CV	GOIAS NBV	R\$ 28,60	R\$ 21,00	Nelore	08963CV	WIFI AJ	R\$ 28,70	R\$ 21,00
Nelore	09075CV	JAO DA MODELO	R\$ 31,30	R\$ 21,00	Nelore Mocho	08814CV	FURGAO DE CV	R\$ 26,00	R\$ 17,00
Nelore	08425CV	LOGAN DA DI GENIO	R\$ 39,40	R\$ 19,90	Nelore Mocho	09076CV	GENOVES DE CV	R\$ 28,70	R\$ 17,90
Nelore	09023CV	MACAUBA FM	R\$ 28,60	R\$ 21,00	Nelore Mocho	08691CV	OBELIX KA	R\$ 31,30	R\$ 19,90
Nelore	09685CV	NOBEL KATISPERA	R\$ 28,60	R\$ 21,00	Brahman	08859CV	EMBAIXADOR DA AMAZONIA	R\$ 18,50	R\$ 13,50
Nelore	08319CV	PAINT GENERAL	R\$ 31,30	R\$ 19,90	Guzerá	01302CV	CARIMBO DO DER	R\$ 26,00	R\$ 10,00
Nelore	08819CV	PAPIRO KA	R\$ 31,30	R\$ 19,90	Red Brahman	08939CV	MR TERRA VERDE 1540	R\$ 29,70	R\$ 19,90
Nelore	08874CV	PHD KA	R\$ 30,00	R\$ 22,00	Sindi	09434CV	JUNDU DA ESTIVA	R\$ 38,80	R\$ 24,90
Nelore	08344CV	PRO GUARACI BAL	R\$ 28,70	R\$ 17,00	Tabapuã	08909CV	JUDICIARIO TJG	R\$ 18,50	R\$ 13,50



Touro Provado, incrementa muita fertilidade e precocidade na sua progênie;  
 Para quem busca produzir animais de alto rendimento de carcaça no frigorífico, Avatar MAT tem mais este predicado.



		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLOGICAS		ÍNDICES	
		PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP		0,29	8,42	18,01	10,38	-0,12	-1,31	-1,88	2,04	87,3	-0,79	1,52	79,69	1,84	0,19	-0,01	4,96	0,32	0,36	17,47
ACC		90	86	88	88	72	68	67	60	79	67	86	66	80	79	78	84	78	75	78
TOP%		40	16	12	34	9	94	95	64	9	26	5	19	8	30	51	14	66	80	12

Nº de rebanhos: 14      Nº de filhos: 807

[ASSISTA AO VÍDEO](#)

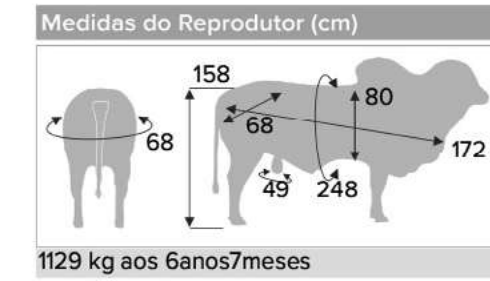
		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE	
		PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP		-0,07	6,80	14,55	7,75	-0,05	-1,18	0,57	1,40	33,25	-5,76	1,90	-0,89	3,04	-0,37	0,16	4,70	4,82	20,13	
ACC		91	91	91	91	44	71	-	-	31	67	81	68	67	56	39	54	38	-	
TOP%		26	9	6	7	4	81	55	49	26	39	0,5	82	2	64	41	2	5	7	

Nº de rebanhos: 36      Nº de filhos: 1781

[ASSISTA À PROGÊNIE](#)

		CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE	
		PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP		-0,06	6,80	10,91	14,55	-1,18	1,40	-5,76	33,25	1,90	3,04	-0,37	0,16	2,61	3,92	4,22	11,75	
ACC		91	91	90	91	71	-	67	31	81	67	56	39	72	72	72	-	
DECA		3	1	1	1	9	5	4	3	1	1	7	5	1	1	1	2	

Nº de rebanhos: 92      Nº de filhos: 3375





Irá produzir fêmeas com habilidade maternal, longevas e que entrarão em idade reprodutiva mais cedo;  
 Pode ser indicado para novilhas precoces por apresentar baixo peso ao nascimento.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	0,47	4,43	12,21	14,11	-0,07	3,04	3,93	6,12	77,91	-0,93	0,56	76,71	2,01	0,22	-0,07	2,96	-0,3	0,11	15,61
ACC	56	40	39	39	14	11	11	13	15	13	35	16	14	16	16	23	11	15	24
TOP%	50	39	26	22	21	8	10	31	43	17	27	24	7	27	74	20	29	50	17

N° de rebanhos: 1

N° de filhos: 21

GENEPLUS 07 2023																		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	-0,03	-0,74	3,18	3,92	-0,02	1,90	1,58	2,83	41,43	-16,90	0,40	1,10	2,44	4,13	-0,42	2,88	2,75	19,30
ACC	51	51	50	50	9	27	-	-	15	19	44	34	30	20	18	24	23	-
TOP%	31	77	52	29	12	16	37	32	0,5	9	34	7	4	0,1	67	12	21	8

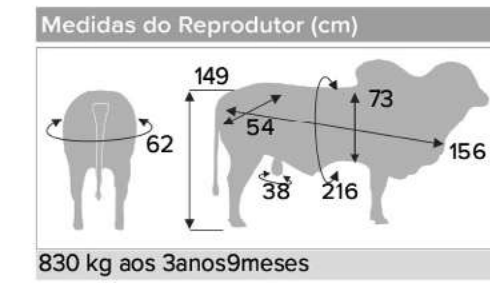
N° de rebanhos: 2

N° de filhos: 23

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	-0,02	-0,74	1,06	3,18	1,90	2,83	-16,90	41,43	0,40	2,44	4,13	-0,42	-0,87	3,40	1,33	11,31	
ACC	51	51	50	50	27	-	19	15	44	30	20	18	52	52	52	-	
DECA	4	8	6	5	2	3	1	1	3	1	1	7	9	1	3	2	

N° de rebanhos: 3

N° de filhos: 26





Touro para produzir fêmeas com habilidade materna, longevas e precoces, ideal para que busca fazer reposição de plantel.

Sua progênie terá desempenho nas fases de crescimento a desmama, ano e sobreano.



GENEPLUS 07 2023																		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EFS	MARM	CFD	CFS	
DEP	0,92	6,79	11,75	4,96	-0,06	2,32	4,37	5,83	32,55	-15,33	-0,07	0,42	-0,55	0,40	1,03	3,41	1,27	12,07
ACC	45	45	46	46	17	37	-	-	28	30	43	45	39	32	30	31	33	-
TOP%	99	9	13	21	2	11	6	8	32	11	65	24	77	35	11	7	43	23

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

PMGZ 07 2023																		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP	0,92	6,79	10,89	11,75	2,32	5,83	-15,34	32,55	-0,07	-0,55	0,40	1,03	1,57	2,82	3,96	13,04		
ACC	45	45	44	46	37	-	30	28	43	39	32	30	46	46	46	-		
DECA	10	1	1	1	1	1	1	3	7	8	4	1	2	1	1	1		

N° de rebanhos: 1

N° de filhos: 20

[ASSISTA AO VÍDEO](#)


**SEMI-EXTENSIVO**

Touro muito equilibrado, está entre os líderes dos principais Sumários, seu maior destaque é o ganho de peso, em todos os Sumários;

Para quem precisa de reposição, CFM Consagrado é destaque para maternal e perímetro escrotal, características que imprime nas suas filhas.

**LG RM 2005**

LA 448898

**CHRM 1004**

CH 920900

**LG400105**

CH361004

**CFM  
SEGREDO**

X

**LG717611**
**CFM KRISHNA**

CHT 62805

**MAREL DO IZ**

CH 155395

**CFM DIAMANTE**

VB 088396

ALIANÇA 2023															MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES			
	CRESCIMENTO							SOBREANO							MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES			
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	IFRIG	INDF
DEP	0,80	14,16	6,09	0,30	0,07	0,21	-	60,35	74,51	7,28	13,37	0,47	0,20	0,35	0,54	1,37	8,47	1,61	-0,82	16,70	3,63	18,84
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-	0,92	0,98	0,98	0,96	0,54	0,98
DECA	10	1	1	1	4	1	-	1	1	1	1	1	2	1	3	2	2	1	5	1	2	1

N° de rebanhos: 47

N° de filhos: 1621

N° de rebanhos: 36

N° de filhos: 995

 [ASSISTA AO VÍDEO](#)

CFM 2023												
	CRESCIMENTO					MATERNAL		MORFOLÓGICAS			ÍNDICE	
	PN	PD	GPSOB	P18	PE	MAT	PP14	CONF	PREC	MUSC	ALT	CFM
DEP	1,44	9,69	10,25	20,80	1,98	7,13	2,21	0,44	0,52	0,61	0,77	16,80
ACC	0,85	0,84	0,82	0,88	0,84	-	0,81	0,83	0,83	0,82	0,87	-
TOP%	>50	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	40	1	0,5	0,1	-	0,5

N° de rebanhos: 12

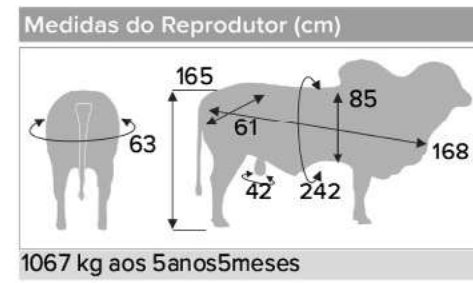
N° de filhos: 475

N° de rebanhos: 9

N° de filhos: 323

 [ASSISTA À PROGÊNIE](#)

DELTAGEN 2023																					
	DESMAMA							SOBREANO				REPRODUTIVAS	ÍNDICE								
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEi	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP	0,77	13,22	6,81	0,35	0,18	0,27	0,53	43,44	5,93	56,65	12,73	0,36	0,09	0,17	0,58	1,48	-1,02	21,77	13,06	8,30	-
ACC	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,98	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,97	0,93	0,62	0,97	0,92	-	-
DECA	10	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	4	2	1	1	5	1	1	2	-





Desempenho altíssimo em peso a desmama, este desempenho segue no sobreano até o abate. No frigorífico incrementará rendimento de carcaça;  
 Incrementará nas suas filhas precocidade sexual, longevidade e produtividade, recomendado para quem quer produzir boas vacas.



		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES	
		PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>	
DEP		2,07	15,64	23,84	24,94	-0,19	0,8	1,11	8,61	84,83	-1,00	0,64	84,3	3,01	-0,32	0,04	14,23	1,33	0,88	23,63	
ACC		86	82	85	86	70	57	56	58	71	55	86	66	79	77	78	83	80	77	75	
TOP%		97	2	4	4	2	51	52	16	16	14	24	12	3	94	30	2	96	99	3	

N° de rebanhos: 13

N° de filhos: 411

		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE	
		PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP		1,13	11,77	26,63	14,87	-0,05	0,53	4,54	7,10	38,73	-13,97	0,78	-2,17	4,76	-2,20	1,43	4,36	6,22	31,92	
ACC		81	80	79	79	25	26	-	-	20	23	67	34	61	50	28	32	26	-	
TOP%		99	0,5	0,1	0,1	4	44	5	4	3	14	14	99	0,1	99	5	3	1	0,5	

N° de rebanhos: 29

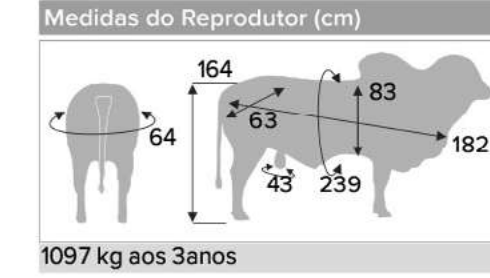
N° de filhos: 379


**ASSISTA AO VÍDEO**

		CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE	
		PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP		1,13	11,77	21,88	26,64	0,53	7,10	-13,97	38,73	0,78	4,76	-2,20	1,43	2,38	4,51	3,23	23,22	
ACC		81	80	74	79	26	-	23	20	67	61	50	28	40	40	40	-	
DECA		10	1	1	1	5	1	2	1	2	1	10	1	1	1	1	1	

N° de rebanhos: 65

N° de filhos: 973


**ASSISTA À PROGÊNIE**




Touro de biotipo precoce, que agregará ganho de peso na desmama e sobreano, aliado a alto rendimento de carcaça e com acabamento;

Para quem busca produzir boas matrizes, o Divisor MAT é altamente recomendado, suas filhas terão longevidade e produtividade;



ANCP 08 2023																	ÍNDICES		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	0,07	8,51	19,34	18,14	-0,07	0,58	0,95	8,02	84,79	-1,32	0,55	92,3	4,19	0,72	-0,01	6,44	-1,28	-0,07	22,33
ACC	68	54	62	65	55	42	42	42	56	39	72	51	63	60	65	70	65	60	56
TOP%	28	16	9	12	20	57	55	19	17	4	28	2	1	5	51	10	3	19	4

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023																	ÍNDICE		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	0,00	8,18	18,45	10,27	-0,01	0,61	2,80	4,93	40,88	-22,94	0,74	-0,59	4,67	2,28	1,29	4,45	7,42	31,05	
ACC	51	53	49	49	28	37	-	-	27	29	44	47	40	33	31	33	33	-	
TOP%	34	5	2	2	18	42	19	13	0,5	3	16	70	0,1	2	6	2	0,5	1	

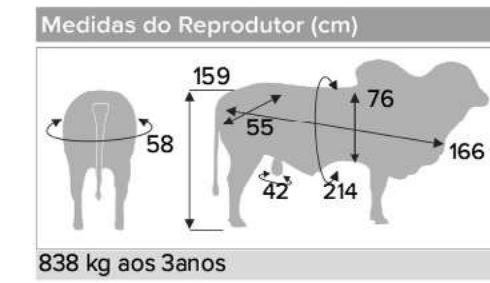
N° de rebanhos: 2

N° de filhos: 19

PMGZ 07 2023																	ÍNDICE	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP	0,00	8,18	13,18	18,45	0,61	4,93	-22,94	40,88	0,74	4,67	2,28	1,29	0,05	4,70	4,06	20,63		
ACC	51	53	47	49	37	-	29	27	44	40	33	31	38	38	38	-		
DECA	4	1	1	1	4	1	1	1	2	1	1	1	6	1	1	1		

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 42



838 kg aos 3 anos



# FANTON DA CARPA

NELORE



Código: 08889  
Registro: EBOMA7517  
Nascimento: 30/09/2018

Nome Completo: FANTON DA CARPA  
Criador: Nelore Carpa  
Proprietário: EBO Agropecuária e Agropecuária Garcia Alves

Saiba mais:



Dono de uma carcaça muito exuberante e com biotipo precoce, foi destaque dentro da avaliação de intra rebanho da Carpa;

Além de se destacar para as características de crescimento, produzirá fêmeas com habilidade maternal.



ANCP 08 2023																	ÍNDICES		
	CRESCEMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS	ÍNDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,1	7,13	15,11	15,52	-0,04	1,31	2,06	4,2	68,41	-1,09	-0,23	61,79	0,19	-0,33	-0,13	1,25	1,15	0,43	10,63
ACC	20	19	19	21	13	19	19	16	18	19	38	19	22	22	22	23	18	17	20
TOP%	80	22	18	18	29	37	33	44	73	10	79	51	29	95	88	28	93	86	33

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

ASSISTA AO VÍDEO

GENEPLUS 07 2023																	ÍNDICE	
	CRESCEMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,25	5,29	12,48	7,20	0,07	1,49	3,24	4,92	29,95	-23,43	0,28	0,15	1,33	-0,87	-0,08	1,03	1,36	13,17
ACC	27	31	33	33	8	23	-	-	19	21	21	21	23	19	17	19	18	-
TOP%	65	18	11	9	91	23	14	13	57	3	41	36	20	80	52	45	41	20

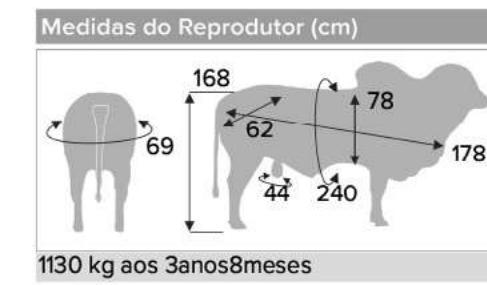
Nº de rebanhos: 0

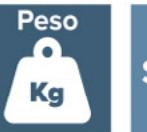
Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023																	ÍNDICE	
	CRESCEMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP	0,25	5,29	7,40	12,48	1,49	4,92	-23,43	29,95	0,28	1,33	-0,87	-0,08	1,39	0,76	0,49	10,95		
ACC	27	31	29	33	23	-	21	19	21	23	19	17	18	18	18	-		
DECA	7	2	2	1	2	1	1	6	4	2	9	6	2	4	5	2		

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 4




**SEMI-EXTENSIVO**

Touro provado, com avaliações de desmama muito fortes no Sumário Aliança, carcaça precoce e musculosa;

Com excelentes avaliações de ganhos de peso e maternal, touro ideal para quem busca bezerros pesados e boas fêmeas para reposição de plantel.

**JUNÇÃO CRFM**

0119 99 SF

**BACKUP**

1167 05 TUL

**MAGNÍFICO CFM**

0230 08 TUL

**ESPECIAL TUL**

X

472415TUL

**ROCKHAMPTON AJ**

465506AJ

**RM**

345005AJ

**AJRMR32N06**

309601AJ

ALIANÇA 2023																						
	CRESCIMENTO							SOBREANO				MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES						
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	IFRIG	INDF
DEP	-0,70	10,51	4,76	0,19	0,61	0,47	0,46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,35	-	-	
ACC	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,76	-	-	
DECA	1	1	1	1	1	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

Nº de rebanhos: 1      Nº de filhos: 21      Nº de rebanhos: -      Nº de filhos: -

DELTAGEN 2023																					
	DESMAMA							SOBREANO				REPRODUTIVAS		ÍNDICE							
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEi	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP	-0,64	12,05	5,77	0,24	0,68	0,53	0,47	24,14	2,72	30,40	-	0,20	0,54	0,45	-0,44	0,36	-3,95	28,25	17,24	12,14	6,56
ACC	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,82	0,75	0,75	0,75	-	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,56	0,80	0,73	0,52	0,51
DECA	1	1	1	1	1	1	7	2	2	2	-	1	1	1	10	2	3	1	1	1	1

Nº de rebanhos: 1      Nº de filhos: 21      Nº de rebanhos: -      Nº de filhos: -

▶ ASSISTA AO VÍDEO

▶ ASSISTA À PROGÊNIE



Touro indicado para produzir bezerros pesados na desmama, ao ano e ao sobreano, aliado a rendimento de carcaça, acabamento e marmoreio; Irá reduzir a idade ao primeiro parto das suas filhas, incrementando precocidade, além disso, as fêmeas serão longevas e com habilidade materna.



ANCP 08 2023																	ÍNDICES		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,28	20,8	34,21	34,82	-0,03	2,74	3,28	12,22	91,2	-1,64	2,47	84,08	1,62	0,85	0,00	17,97	2,48	0,17	30,26
ACC	88	80	84	86	81	71	70	73	82	69	89	79	85	84	86	88	86	84	81
TOP%	86	0,5	0,5	0,5	34	11	15	3	2	0,5	0,5	13	10	3	45	0,5	100	58	0,5

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023																		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.	ÍNDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,59	13,67	30,60	16,94	-0,05	5,05	9,40	12,13	40,11	-42,00	2,51	0,83	3,52	1,45	0,38	4,87	8,00	46,08
ACC	42	44	43	43	20	33	-	-	21	26	43	43	44	36	30	28	30	-
TOP%	94	0,1	0,1	0,1	3	0,5	0,1	0,1	1	0,1	0,1	12	0,5	8	32	2	0,1	0,1

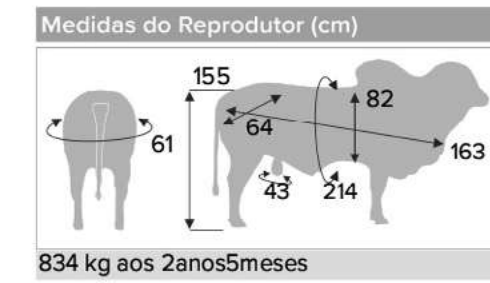
N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

PMGZ 07 2023																
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.	ÍNDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ
DEP	0,59	13,67	23,91	30,60	5,05	12,13	-42,00	40,11	2,51	3,52	1,45	0,37	4,18	7,84	4,90	34,52
ACC	42	44	42	43	33	-	26	21	43	44	36	30	46	46	46	-
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

[ASSISTA AO VÍDEO](#)




Código: 08425  
Registro: JCDG5092  
Nascimento: 15/09/2013

Nome Completo: LOGAN DA DI GÊNIO  
Criador: Nelore Di Gênio  
Proprietário: João Carlos Di Gênio e HRO Empreendimentos

Saiba mais:



Sem dúvida o principal diferencial do Logan da Di Gênio está no desempenho da sua progênie à desmama. Desempenho aliado a um racial impecável; Além do ganho de peso, as características de carcaça são outro ponto forte são suas avaliações de AOL, acabamento e marmoreio.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,89	13,8	15,87	15,66	-0,18	-1,75	-2,69	3,81	64,6	-0,70	-0,16	58,72	1,76	-0,11	0,08	4,1	0,3	0,31	11,96
ACC	93	89	91	92	78	73	73	58	77	72	92	66	88	87	82	90	82	79	81
TOP%	96	4	16	18	3	97	98	47	81	32	74	59	9	76	20	16	65	75	28

Nº de rebanhos: 44

Nº de filhos: 1435

 ASSISTA AO VÍDEO 

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	1,01	10,92	10,54	-0,38	-0,04	-0,20	3,69	5,67	28,31	-5,61	-0,32	0,60	2,36	0,57	1,47	5,81	4,91	9,27	
ACC	95	96	95	95	30	84	-	-	43	87	92	58	88	82	72	52	56	-	
TOP%	99	1	16	69	6	61	10	9	73	40	80	18	5	29	4	0,5	4	32	

Nº de rebanhos: 383

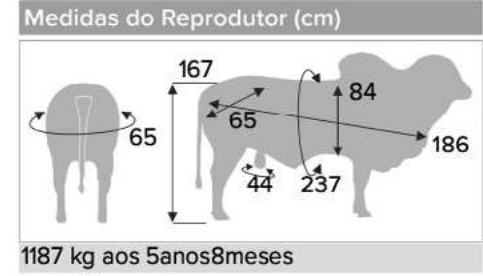
Nº de filhos: 8568

PMGZ 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ			
DEP	1,01	10,92	11,27	10,54	-0,20	5,67	-5,61	28,31	-0,32	2,36	0,57	1,47	1,17	2,06	2,37	8,35			
ACC	95	96	95	95	84	-	87	43	92	88	82	72	92	92	92	-			
DECA	10	1	1	2	6	1	4	8	8	1	3	1	2	2	1	3			

Nº de rebanhos: 854

Nº de filhos: 19925

 ASSISTA À PROGÊNIE




**SEMI-EXTENSIVO**

Tem baixo peso ao nascer, portanto muito recomendado para ser trabalhado em novilhas.  
 Touro que impressiona pelo volume de carcaça e biotipo precoce, aliado com excelentes avaliações à desmama e sobreano.

**CABRAL AJ**

057397AJ

**VIVALD AJ**

897699AJ

**CARDEAL AJ**

414504AJ

**DAKOTA AJ**

X

**55815FM**
**FELIUS AJ**

0139/99

**DVORAK AJ**

3532505FM

-

-

-

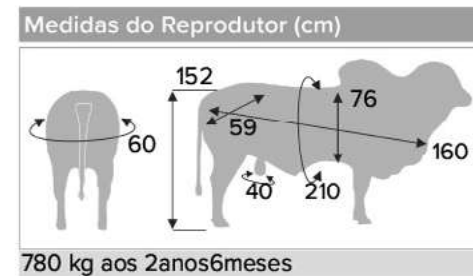
DELTAGEN 2023															REPRODUTIVAS			ÍNDICE			
	DESMAMA							SOBREANO							REPRODUTIVAS			ÍNDICE			
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEi	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP	-0,15	8,40	3,93	0,22	0,41	0,28	-0,25	28,74	-	37,13	7,28	0,28	0,50	0,38	0,05	0,40	-4,79	18,80	16,39	13,92	5,49
ACC	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	-	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,58	0,77	0,75	0,49	0,55
DECA	4	1	1	1	1	1	10	1	-	1	1	1	1	1	4	2	3	1	1	1	1

N° de rebanhos: -

N° de filhos: -

N° de rebanhos: -

N° de filhos: -

[▶ ASSISTA AO VÍDEO](#) 




Indicado para quem busca encurtar o ciclo de produção, na desmama e no sobreano;  
 Além de ser recomendado para reposição de plantel, produzindo femeas com longevidade,  
 produtividade e habilidade maternal;



		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLÓGICAS		ÍNDICES	
		PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP		1,33	16,76	27,54	30,39	0,11	2,19	2,92	7,24	70,47	-0,48	1,99	79,45	1,81	0,63	0,01	16,65	0,34	0,01	23,48
ACC		75	61	68	71	62	50	49	49	65	47	77	58	71	69	73	77	72	68	63
TOP%		87	2	2	1	94	19	20	24	68	48	2	20	8	7	40	1	66	34	3

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

**ASSISTA AO VÍDEO**

		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE	
		PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP		0,72	13,71	25,91	12,20	0,19	3,38	7,35	9,56	40,04	-26,21	1,99	-0,04	1,85	1,97	0,72	6,82	10,92	37,53	
ACC		46	47	48	48	24	36	-	-	20	29	41	43	45	38	36	32	35	-	
TOP%		98	0,1	0,1	0,5	99	3	0,5	0,5	1	2	0,1	45	10	3	19	0,1	0,1	0,1	

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

		CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE	
		PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP		0,72	13,71	19,75	25,91	3,38	9,56	-26,21	40,04	1,99	1,85	1,97	0,72	3,92	5,86	5,59	28,90		
ACC		46	47	44	48	36	-	29	20	41	45	38	36	40	40	40	-		
DECA		10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1		

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0


**SEMI-INTENSIVO**

Muito bem avaliado no Sumário Aliança, porém o seu grande destaque esta no Sumário PAINT Consolidado, onde ele é um dos líderes;

Dono de uma carcaça exuberante, a qual ele transmite com excelência para sua progênie, a qual alia ganho de peso com carcaça.

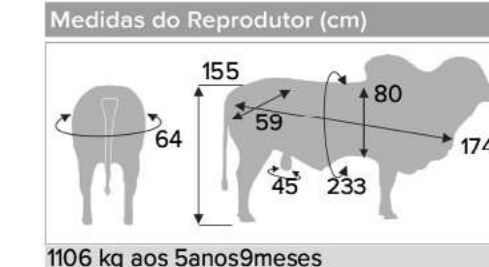


ALIANÇA 2023															MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES				
		CRESCIMENTO						SOBREANO						HMAT		RMAT		PE/I	IPP	INDD	IFRIG	INDF	
		PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	IFRIG	INDF
DEP	0,95	15,84	6,96	0,42	0,26	0,19	-		73,24	89,07	8,29	15,25	0,55	0,48	0,35	0,49	0,62	18,09	0,63	4,32	23,43	0,52	20,61
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-		0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	-	0,50	0,97	0,97	0,95	0,66	0,97
DECA	10	1	1	1	1	2	-		1	1	1	1	1	1	1	6	4	1	1	8	1	5	1

Nº de rebanhos: 16 Nº de filhos: 924 Nº de rebanhos: 14 Nº de filhos: 696

PAINT 2023																					
ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	SOBREANO	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
IPAIN	23,12	-	1								GPD	210,41	0,91	1							
IDESM	22,94	-	1								CS	3,51	0,91	1							
HGP	2,95	-	-								PS	3,52	0,91	1							
RMAT	0,00	-	0								MS	3,34	0,91	1							
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3	US	2,03	0,91	6							
PG	294,90	0,92	8								TS	1,87	0,91	2							
PN	31,07	0,76	10								PEI	28,63	0,87	2							
GND	208,65	0,92	1								PEIP	28,05	0,87	4							
CD	3,41	0,92	1								GNS	419,03	-	1							
PD	3,30	0,92	1								REPRODUTIVO	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
MD	3,20	0,92	2								IPP	905,23	0,53	3							
UD	2,04	0,92	6																		

Nº de filhos: 827

[ASSISTA AO VÍDEO](#) 
[ASSISTA À PROGÊNIE](#) 




Touro para quem busca repor fêmeas longevas, precoces, férteis e com habilidade materna; Além de boas fêmeas Papiro KA produzirá animais com grande desempenho de ganho de peso na desmama, ano e sobreano.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,49	15,47	27,71	26,76	0,02	2,96	4,29	14,7	78,75	-0,94	1,2	95,14	5,33	-0,28	0,10	14,06	0,47	0,77	27,72
ACC	75	62	62	64	45	35	35	35	50	33	67	43	60	56	58	67	59	53	53
TOP%	90	2	2	3	66	9	7	0,5	39	17	9	0,5	0,5	92	16	2	72	98	1

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 70

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	0,09	7,20	17,57	10,38	0,02	3,34	5,22	8,35	39,34	-17,50	0,92	0,38	3,92	-0,14	0,36	3,57	4,50	28,96	
ACC	23	23	23	23	10	17	-	-	11	17	18	13	20	17	7	11	9	-	
TOP%	46	8	3	2	49	3	3	2	2	8	10	26	0,5	55	32	6	6	2	

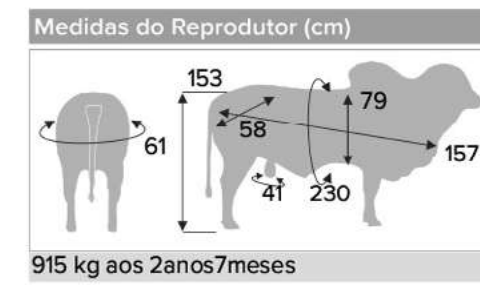
N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,09	7,20	13,54	17,57	3,34	8,35	-17,50	39,34	0,92	3,92	-0,14	0,35	0,70	2,65	2,66	20,66	
ACC	23	23	23	23	17	-	17	11	18	20	17	7	15	15	15	-	
DECA	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	4	4	1	1	1	

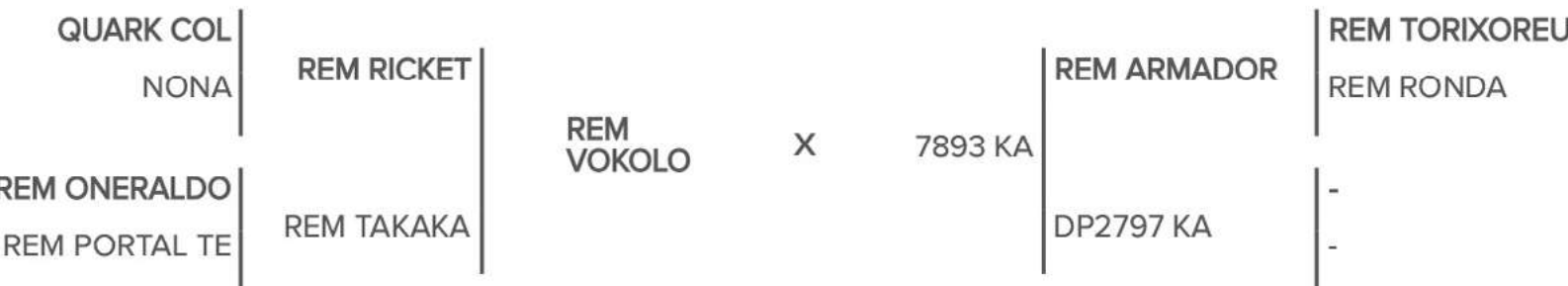
N° de rebanhos: 6

N° de filhos: 67

[ASSISTA AO VÍDEO
 →](#)




Touro que passará a sua progênie muito de ganho de peso à desmama, ao ano e ao sobreano, aliados a rendimento de carcaça e marmoreio;  
 Se destaca também nas características reprodutivas e maternais, ou seja, produzirá fêmeas férteis, longevas e com habilidade materna.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	3,01	19,56	31,68	32,43	0,00	2,22	3,11	14,01	79,37	-1,04	2,21	91,55	5,38	-0,26	0,21	21,57	0,84	0,74	29,99
ACC	83	74	69	70	52	41	40	41	55	37	71	49	63	60	63	71	64	59	60
TOP%	100	0,5	0,5	1	48	18	17	1	37	12	1	2	0,5	91	4	0,5	86	98	0,5

Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 225

 ASSISTA AO VÍDEO

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	1,54	19,09	32,93	13,84	0,06	2,94	9,28	13,23	40,28	-21,43	2,59	0,06	6,33	-0,76	2,29	5,76	9,03	47,17	
ACC	44	41	42	42	24	36	-	-	26	29	43	45	43	36	31	30	33	-	
TOP%	99	0,1	0,1	0,5	87	5	0,1	0,1	1	4	0,1	40	0,1	77	0,5	0,5	0,1	0,1	

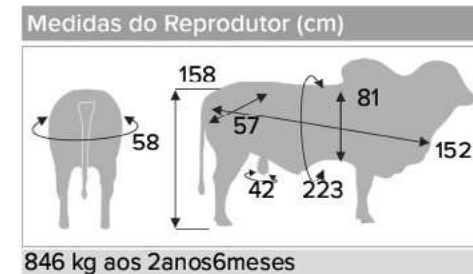
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ			
DEP	1,54	19,09	28,42	32,93	2,94	13,23	-21,43	40,28	2,59	6,33	-0,76	2,28	6,15	4,55	4,23	34,07			
ACC	44	41	40	42	36	-	29	26	43	43	36	31	37	37	37	-			
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	1			

Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 233

 ASSISTA À PROGÊNIE



**SEMI-EXTENSIVO**

Mais um touro provado e comprovado. Touro que imprime muita precocidade e musculatura nos seus filhos;

PRO Guaraci BAL destaca-se ainda pela facilidade de utilização em precoces e super precoces, dado seu baixo peso ao nascer.

**RALEIGH AJ**

631194AJ

**KULAL AJ**

JC 875199

**MACAMBIRA AJ**

AJ806002

**LITIO AJ**

X

399712BAL

**BARUK PA**

376310PA

**TORPEDO PA**

-

-

-

ALIANÇA 2023													SOBREANO				MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES		
	CRESCIMENTO							SOBREANO				MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES			INDD	IFRIG	INDF		
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	IFRIG	INDF	
DEP	-1,09	2,51	0,60	-0,05	0,46	0,31	-	29,47	31,98	3,29	3,89	0,10	0,63	0,47	0,50	3,15	17,73	0,88	-0,89	7,87	0,66	11,88	
ACC	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	-	0,83	0,97	0,97	0,96	0,64	0,97	
DECA	1	4	4	7	1	1	-	2	2	1	3	3	1	1	5	1	1	1	5	4	5	2	

N° de rebanhos: 26

N° de filhos: 899

N° de rebanhos: 22

N° de filhos: 530

[ASSISTA AO VÍDEO](#)

DELTAGEN 2023																						
	DESMAMA							SOBREANO				REPRODUTIVAS		ÍNDICE		PEi	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG	
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	IFRIG	INDF
DEP	-1,55	0,69	0,05	-0,07	0,44	0,25	0,43	32,90	3,76	33,59	3,80	0,07	0,61	0,47	0,49	0,68	-1,43	5,75	9,34	13,79	0,78	
ACC	0,97	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,98	0,95	0,89	0,96	0,95	0,83	0,64	
DECA	1	5	5	7	1	1	8	1	1	2	3	4	1	1	7	1	5	5	3	1	5	

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 55

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 43

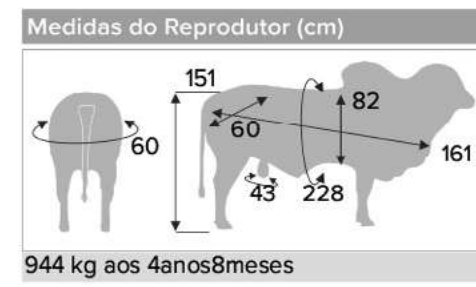
NELORE DE PRODUÇÃO 2023																						
	CRESCIMENTO							SOBREANO				MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES			INDD	INDF		
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	INDF	
DEP	-0,82	2,41	0,52	-0,03	0,42	0,26	0,00	25,17	27,57	2,09	2,62	0,08	0,56	0,37	0,01	1,76	16,65	0,84	-0,72	9,72	14,86	
ACC	0,96	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,99	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,99	0,49	0,75	0,95	0,90	0,98	0,97	
DECA	1	4	5	7	1	1	5	1	2	2	3	1	1	1	5	1	1	2	5	2	1	

N° de rebanhos: -

N° de filhos: 842

N° de rebanhos: -

N° de filhos: 453





Seu grande destaque está no ganho de peso, tanto na desmama quanto no sobreano, isso tudo em uma carcaça muito volumosa e harmônica;

Destaque para Stayability, indicando que suas filhas serão fêmeas longevas, característica muito importante tanto para quem faz cruzamento industrial ou utiliza Nelore apenas.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,11	11,97	19,23	20,26	-0,12	1,54	2,11	8,12	76,78	-1,17	-0,1	85,79	-1,94	-0,29	-0,11	0,34	-0,49	-0,01	16,99
ACC	80	66	73	75	66	54	53	55	69	51	81	64	75	73	75	80	76	73	68
TOP%	81	6	9	9	8	32	32	19	47	7	70	10	93	93	84	34	20	29	14

N° de rebanhos: 1

N° de filhos: 2


**ASSISTA AO VÍDEO**

GENEPLUS 07 2023																		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,71	2,30	5,89	3,59	-0,06	1,16	1,27	2,33	38,96	-12,10	-0,50	-0,01	-1,31	0,05	-1,32	3,86	4,26	8,41
ACC	62	69	58	58	13	34	-	-	26	27	43	43	53	44	27	36	33	-
TOP%	98	46	37	32	2	29	43	37	2	19	87	43	91	48	94	5	7	35

N° de rebanhos: 8

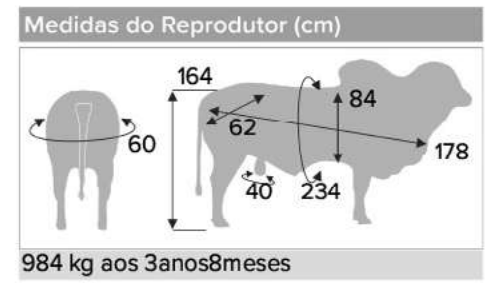
N° de filhos: 97


**ASSISTA À PROGÊNIE**

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,71	2,29	6,75	5,89	1,16	2,33	-12,10	38,96	-0,50	-1,31	0,05	-1,32	-0,84	2,83	2,21	11,45	
ACC	62	69	55	58	34	-	27	26	43	53	44	27	35	35	35	-	
DECA	10	4	2	4	3	4	2	1	9	10	5	10	9	1	2	2	

N° de rebanhos: 21

N° de filhos: 294





Touro de régua de DEPs muito equilibradas, forte para ganho de peso pós-desmama, aliado a alto rendimento de carcaça e acabamento;  
Incrementa muita fertilidade na sua progênie, altas DEPs de perímetro escrotal nos dão essa segurança, tanto ao ano como sobreano.



		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES	
		PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>	
DEP		0,72	11,1	22,1	24,2	0,03	-1,79	-2,55	7,14	86,23	-1,02	1,98	80,6	1,27	0,15	0,09	11,62	0,15	0,02	20,08	
ACC		82	72	77	78	69	57	57	57	71	54	82	65	78	76	78	82	78	75	71	
TOP%		64	8	6	5	68	97	97	24	12	13	2	18	13	34	18	4	57	35	8	

Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 52

		CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE	
		PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP		0,26	8,67	23,26	14,58	0,06	-1,41	1,27	1,75	31,16	-7,52	1,92	-2,07	2,13	1,74	0,51	4,06	9,00	26,26	
ACC		65	69	69	69	28	42	-	-	24	35	60	51	67	58	55	52	54	-	
TOP%		66	4	0,5	0,1	87	85	43	44	45	33	0,5	99	7	5	26	4	0,1	2	

Nº de rebanhos: 12

Nº de filhos: 109

 ASSISTA AO VÍDEO

		CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE	
		PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP		0,26	8,67	13,37	23,26	-1,41	1,75	-7,52	31,16	1,92	2,13	1,74	0,51	1,85	3,47	3,36	13,89	
ACC		65	69	64	69	42	-	35	24	60	67	58	55	45	45	45	-	
DECA		7	1	1	1	9	4	3	5	1	1	1	3	1	1	1	1	

Nº de rebanhos: 24

Nº de filhos: 166



Um grande diferencial está no ganho de peso, desmama muito forte, e no sobreano seu desempenho é ainda melhor;

Esse elevado ganho de peso vem aliado a alto rendimento de carcaça, duas características de grande impacto econômico. Sinônimo de lucro.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,16	15,36	27,51	29,59	0,08	3,35	4,56	10,32	71,1	-0,75	0,51	75,49	5,89	0,03	0,13	17,87	1,21	0,57	24,22
ACC	70	55	63	66	56	42	41	41	57	38	73	50	65	62	66	72	66	61	57
TOP%	82	2	2	2	87	6	6	8	66	28	29	25	0,1	51	11	0,5	94	93	3

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

 ASSISTA AO VÍDEO

GENEPLUS 07 2023																		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,28	11,16	22,01	10,85	0,10	2,60	6,02	9,24	40,04	-4,65	0,40	-0,04	5,84	2,21	2,40	5,46	7,28	34,21
ACC	57	57	57	57	24	32	-	-	17	21	44	43	47	36	28	31	31	-
TOP%	69	1	0,5	2	99	8	1	1	1	43	34	45	0,1	2	0,5	0,5	0,5	0,5

Nº de rebanhos: 4

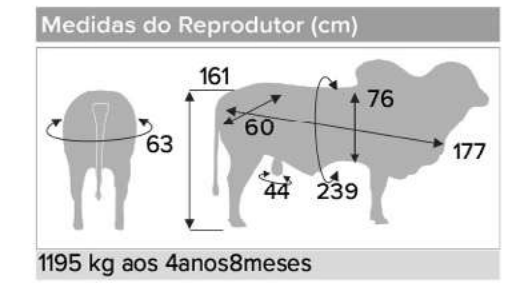
Nº de filhos: 39

 ASSISTA À PROGÊNIE

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,28	11,16	18,92	22,01	2,60	9,24	-4,65	40,04	0,40	5,84	2,21	2,40	3,45	1,95	2,57	21,72	
ACC	57	57	51	57	32	-	21	17	44	47	36	28	30	30	30	-	
DECA	8	1	1	1	1	1	4	1	3	1	1	1	1	2	1	1	

Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 51





Avaliação genética muito alta e equilibrada, sustentada por ganho de peso na desmama e sobreano, aliado a alto rendimento de carne;

As filhas do Retrato COL, serão fêmeas longevas de elevada habilidade maternal e destacada para precocidade sexual.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	0,69	9,34	21,67	22,19	-0,12	3,22	4,69	11,12	89,44	-0,93	1,43	93,24	4,56	-0,22	-0,18	7,58	-1,15	0,79	25,5
ACC	81	73	77	79	68	56	56	58	70	53	82	66	77	75	77	82	78	75	71
TOP%	62	13	6	7	9	7	6	6	5	17	6	1	0,5	88	94	8	4	98	2

Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 93

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	-0,05	7,46	21,57	14,10	-0,02	1,96	4,25	7,65	41,26	-28,83	1,74	0,02	5,23	0,80	-0,78	5,19	6,39	37,68	
ACC	60	59	60	60	25	40	-	-	30	32	49	48	50	40	35	37	36	-	
TOP%	28	7	1	0,5	16	15	7	3	0,5	1	0,5	42	0,1	22	81	1	1	0,1	

Nº de rebanhos: 6

Nº de filhos: 37

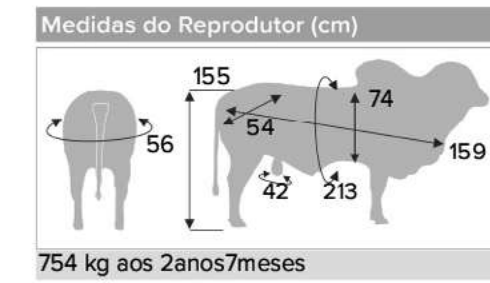
PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	-0,05	7,46	15,25	21,57	1,96	7,65	-28,83	41,26	1,74	5,23	0,80	-0,78	1,18	6,12	4,51	24,89	
ACC	60	59	57	60	40	-	32	30	49	50	40	35	41	41	41	-	
DECA	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	9	2	1	1	1	

Nº de rebanhos: 20

Nº de filhos: 179

 ASSISTA AO VÍDEO 

 ASSISTA À PROGÊNIE





Touro que traz ganho de peso, aliado as características de carcaça, portanto encurtamento de ciclo com incremento na terminação dos animais;

Pensando em reposição de plantel, Tributo SN incrementará fertilidade, precocidade e longevidade nas suas filhas, excelente opção para plantel.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	0,04	8,71	19,6	17,32	-0,06	1,13	1,47	7,69	94,27	-1,52	2,23	87,5	1,5	0,82	-0,06	9,96	-0,96	-0,33	22,34
ACC	67	55	61	64	53	41	41	42	56	39	70	49	64	61	66	71	64	60	56
TOP%	27	15	9	14	23	42	45	21	0,5	1	1	7	11	4	71	5	7	5	4

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 15

 ASSISTA AO VÍDEO

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	0,15	8,49	21,37	12,88	0,01	1,27	3,34	6,93	36,68	-31,45	2,06	0,02	3,16	4,05	-0,67	5,66	9,33	35,81	
ACC	54	48	46	46	21	36	-	-	25	29	39	46	45	38	37	32	34	-	
TOP%	52	4	1	0,5	36	27	13	4	7	0,5	0,1	42	1	0,1	77	0,5	0,1	0,5	

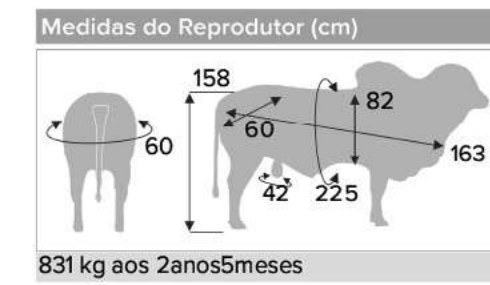
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,14	8,49	15,31	21,38	1,27	6,93	-31,45	36,68	2,06	3,16	4,05	-0,67	1,89	7,85	6,02	23,06	
ACC	54	48	44	46	36	-	29	25	39	45	38	37	38	38	38	-	
DECA	6	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	

Nº de rebanhos: 11

Nº de filhos: 59





Possui avaliação equilibrada com grande destaque para peso de desmama, ideal para pecuária de ciclo curto;

Pra quem precisa de fêmeas para reposição de plantel, Tucurui COL imprimirá fertilidade e longevidade em suas filhas.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	0,68	14,41	25,53	25	-0,02	2,48	3,69	6,5	85,66	-1,00	0,96	87,59	1,41	0,34	-0,26	11,17	-0,32	0,04	24,18
ACC	66	48	52	53	12	14	14	10	17	14	43	12	52	49	19	59	50	45	33
TOP%	62	3	3	4	39	14	11	28	14	14	15	7	12	19	99	4	28	40	3

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 42

**ASSISTA AO VÍDEO**

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	0,34	15,40	21,82	6,43	0,01	1,39	6,22	9,37	39,01	-23,68	0,61	-0,21	2,37	1,69	-1,98	6,85	5,60	29,53	
ACC	57	53	55	55	18	33	-	-	23	27	43	43	46	36	30	33	33	-	
TOP%	76	0,1	0,5	12	35	25	1	1	2	3	22	53	5	5	99	0,1	2	1	

N° de rebanhos: 2

N° de filhos: 27

PMGZ 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ			
DEP	0,34	15,40	18,84	21,82	1,39	9,37	-23,68	39,01	0,60	2,37	1,69	-1,98	1,72	4,55	3,82	25,23			
ACC	57	53	52	55	33	-	27	23	43	46	36	30	39	39	39	-			
DECA	8	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	10	1	1	1	1			

N° de rebanhos: 11

N° de filhos: 71



Touro muito correto morfológicamente, com destaque para quem busca recompor seu plantel, as filhas do Vesúvio BONS serão excelentes mães;

Se o objetivo for a produção de animais para abate, Vesúvio BONS é grande opção, pois incrementará rendimento de carcaça na sua progênie;



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,01	7,51	20,13	17,63	0,05	5,4	6,95	8,2	78,39	-0,98	0,92	90,17	4,02	-0,02	0,00	5,88	-2,43	0,07	22,27
ACC	65	51	59	62	49	37	37	36	53	34	69	46	61	58	63	69	62	57	53
TOP%	77	20	8	13	78	1	1	18	41	15	16	4	1	62	45	12	0,1	44	5

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0


**ASSISTA AO VÍDEO**

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	0,15	7,13	16,04	8,91	0,00	3,88	5,17	8,58	39,50	-13,04	1,42	3,23	4,61	1,97	0,18	5,50	6,46	31,83	
ACC	43	43	44	44	18	33	-	-	20	26	42	42	43	35	29	29	32	-	
TOP%	53	8	4	4	33	2	3	2	16	2	0,1	0,1	3	40	0,5	1	0,5		

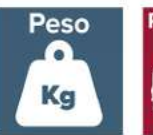
N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

PMGZ 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ			
DEP	0,15	7,13	13,61	16,04	3,88	8,58	-13,04	39,50	1,42	4,61	1,97	0,18	0,75	4,83	4,54	20,73			
ACC	43	43	43	44	33	-	26	20	42	43	35	29	36	36	36	-			
DECA	6	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	4	1	1	1			

N° de rebanhos: 2

N° de filhos: 15

**SEMI-EXTENSIVO**

Touro equilibrado, de biotipo precoce com muita musculatura, tanto na desmama quanto no sobreano, ideal para pecuária de ciclo curto;

Ideal para quem busca produzir animais de elevado ganho de peso em todas as fases, desmama, ano e sobreano.

CFM OPIO

210903TUL

ANUM AJ

1027309AJN

HIGUAIN TUL

216712AJ

502215AJ

X

247015AJ

ASSIS AJ

593705AJ

DVORAK AJ

078007AJ

FANGIO AJ

536499AJ

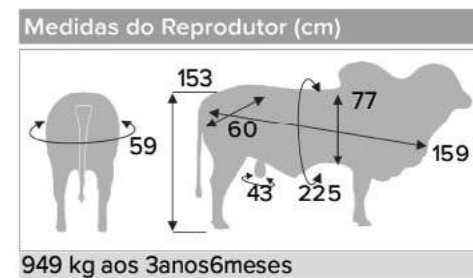
ALIANÇA 2023																					
	CRESCIMENTO							SOBREANO				MATERNAL		REPRODUTIVAS		ÍNDICES					
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	IFRIG
DEP	0,18	10,93	4,61	0,31	0,35	0,19	0,53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,61	-	-
ACC	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,92	-	-
DECA	7	1	1	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Nº de rebanhos: 3      Nº de filhos: 126      Nº de rebanhos: -      Nº de filhos: -

DELTAGEN 2023																					
	DESMAMA							SOBREANO				REPRODUTIVAS		ÍNDICE							
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEi	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP	0,48	13,02	6,27	0,35	0,61	0,41	-0,03	56,78	-	69,80	13,05	0,45	0,65	0,53	-0,13	1,47	-5,44	29,76	27,56	14,64	-
ACC	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,74	0,75	-	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,69	0,75	0,50	0,75	0,72	0,37	-
DECA	9	1	1	1	1	1	6	1	-	1	1	1	1	1	8	1	2	1	1	1	-

Nº de rebanhos: -      Nº de filhos: -      Nº de rebanhos: -      Nº de filhos: -

▶ ASSISTA AO VÍDEO




Indicado para reposição de plantel com excelentes avaliações, reduzirá a idade ao primeiro parto das filhas que apresentam boa habilidade maternal;

Reprodutor que apresenta boas avaliações de desempenho e rendimento de carcaça.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	2,04	18,73	29,69	31,15	-0,02	3,07	3,49	6,93	84,06	-0,89	2,14	70,71	1,44	0,59	0,00	11,81	1,85	0,08	24,87
ACC	89	81	85	86	81	71	71	73	82	69	89	79	85	84	86	88	86	84	81
TOP%	97	0,5	1	1	39	8	13	26	19	19	1	32	11	8	45	3	99	45	2

N° de rebanhos: 3

N° de filhos: 77

GENEPLUS 07 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG	
DEP	1,05	12,76	22,11	9,35	0,03	3,77	8,58	10,50	37,87	-14,25	1,81	0,84	2,49	0,62	0,32	5,56	6,90	32,54	
ACC	59	48	36	36	3	19	-	-	10	14	22	14	18	13	7	18	12	-	
TOP%	99	0,5	0,5	3	63	2	0,1	0,5	4	14	0,5	12	4	27	34	0,5	0,5	0,5	

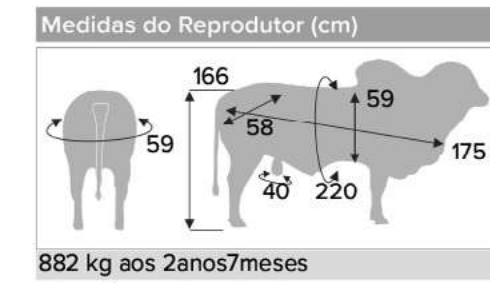
N° de rebanhos: 1

N° de filhos: 14

PMGZ 07 2023																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	1,05	12,76	18,37	22,11	3,77	10,50	-14,25	37,87	1,81	2,49	0,62	0,31	2,16	5,40	5,42	24,58	
ACC	59	48	32	36	19	-	14	10	22	18	13	7	19	19	19	-	
DECA	10	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	4	1	1	1	1	

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 117





Sangue fechado na marca CV possui avaliação equilibrada, indicado para reposição de plantel com elevada fertilidade e habilidade maternal;

Além de boas fêmeas Genoves de CV produzirá animais com grande desempenho de peso ao sobreano, produtos com destino ao abate.



ANCP 08 2023																ÍNDICES			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MGT <sub>e</sub>		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,73	14,24	29,49	30,39	0,11	4,81	6,44	11,08	82,17	-1,29	2,33	94,49	1,95	0,66	0,17	12,14	1,31	0,15	28,2
ACC	62	46	54	57	41	31	30	29	47	28	65	38	53	49	54	62	55	49	46
TOP%	94	3	1	1	93	2	2	6	26	4	0,5	0,5	7	6	7	3	95	55	0,5

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

GENEPLUS 07 2023																ÍNDICE		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	0,42	8,02	25,48	17,47	0,01	4,67	6,99	9,59	37,31	-26,54	2,24	0,54	3,36	1,96	0,72	3,54	4,53	39,60
ACC	42	42	43	43	14	30	-	-	16	22	41	38	35	26	23	25	26	-
TOP%	83	5	0,1	0,1	36	0,5	0,5	0,5	5	1	0,1	20	1	3	19	7	6	0,1

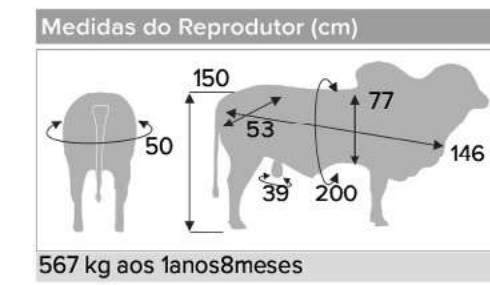
N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

PMGZ 07 2023																ÍNDICE	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,42	8,02	16,96	25,49	4,67	9,59	-26,54	37,31	2,24	3,36	1,96	0,72	3,03	5,87	3,53	25,47	
ACC	42	42	42	43	30	-	22	16	41	35	26	23	45	45	45	-	
DECA	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0





Touro mocho de avaliação alta, destacando-se em ganho de peso, rendimento de carcaça, fertilidade e produtividade;

No lado materno, destaca-se em habilidade materna, longevidade e produtividade nas suas filhas.



ANCP 08 2023																	ÍNDICES		
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT <sub>e</sub>
DEP	1,99	15,2	23,3	27,06	-0,09	2,79	3,65	9,54	86,23	-1,35	1,3	77,81	3,49	-0,06	-0,03	14,13	1,14	0,60	24,68
ACC	87	79	81	82	68	55	55	57	70	52	84	65	78	76	77	83	77	73	73
TOP%	97	2	5	3	15	11	12	11	12	3	8	22	2	69	60	2	93	94	2

N° de rebanhos: 10

N° de filhos: 258


**ASSISTA AO VÍDEO**

GENEPLUS 07 2023																	ÍNDICE	
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	ÍNDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IQG
DEP	1,18	12,55	28,16	15,61	0,00	3,23	7,35	9,98	35,56	-3,78	0,97	-0,55	4,33	-0,22	0,38	7,51	6,97	33,99
ACC	76	68	58	58	15	31	-	-	20	26	49	40	38	28	24	31	30	-
TOP%	99	0,5	0,1	0,1	29	4	0,5	0,5	11	47	8	69	0,1	58	31	0,1	0,5	0,5

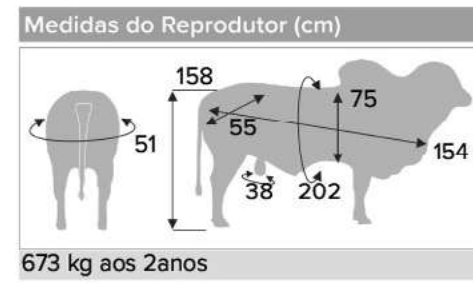
N° de rebanhos: 6

N° de filhos: 68

PMGZ 07 2023																	ÍNDICE
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	1,18	12,55	19,31	28,16	3,23	9,98	-3,78	35,56	0,97	4,33	-0,22	0,38	4,58	3,54	2,26	21,70	
ACC	76	68	56	58	31	-	26	20	49	38	28	24	34	34	34	-	
DECA	10	1	1	1	1	1	5	1	1	1	6	4	1	1	1	1	

N° de rebanhos: 21

N° de filhos: 346



673 kg aos 2anos



# EMBAIXADOR DA AMAZONIA

BRAHMAN



Código: 08859  
Registro: ATTA901  
Nascimento: 17/04/2019

Nome Completo: EMBAIXADOR DA AMAZONIA  
Criador: Alcides Teixeira da Rocha  
Proprietário: Alcides Teixeira da Rocha

Saiba mais:



Produzirá fêmeas com habilidade maternal e longevas para quem busca fazer reposição de plantel; Embaixador da Amazonia também produzirá animais com muito desempenho a desmana e ao ano.

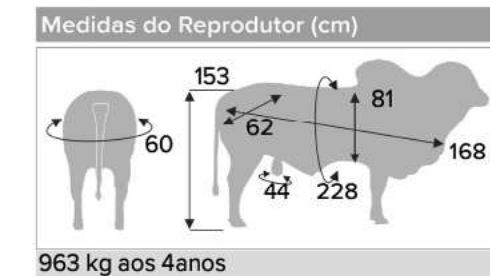


PMGZ 07 2023																
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	F	P		
DEP	0,25	3,05	3,39	4,92	2,17	4,26	-2,39	27,58	-0,19	-	-	-	-0,65	-0,87	-1,00	9,13
ACC	17	23	20	20	22	-	17	16	24	-	-	-	34	34	34	-
DECA	9	2	2	2	1	1	5	3	8	-	-	-	8	9	9	1

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

ASSISTA AO VÍDEO





Touro provado e 7 no sumário de touros de central no PMGZ, com destaque para desempenho no sobreano, diminuindo o período de recria dos animais;

Pode ser utilizado em rebanhos puros, ou uma estratégia interessante pode ser utilizar o Carimbó do DER em fêmeas F1.



ANCP 08 2023																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLÓGICAS		ÍNDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	
DEP	-0,32	7,76	18,05	24,11	-0,02	0,41	0,47	5,6	0	-1,09	0,68	72,77	3,19	0,48	0,18	16,72	0	0,00	19,99
ACC	77	60	65	65	14	32	31	15	-	27	55	40	60	57	20	66	-	-	51
TOP%	16	10	4	1	17	58	60	0,5	-	1	12	1	2	3	2	1	-	-	0,5

Nº de rebanhos: 10

Nº de filhos: 95

PMGZ 07 2023														ÍNDICE		
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.		ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	
DEP	0,44	2,77	12,25	13,94	0,9	2,32	-9,65	32,2	0,41	-	-	-	1,94	2,51	1,8	19,46
ACC	64	69	66	68	52	0	48	46	54	-	-	-	58	58	58	-
DECA	8	3	1	1	3	3	2	1	2	-	-	-	1	1	1	1

Nº de rebanhos: 48

Nº de filhos: 459





Grande campeão da 1ª Prova Brahman Boi com excelente avaliação EXCELENTE no iEPMURAS, eficiência e desempenho.

Touro que alia CAR negativo com qualidade de carne, ideal para utilizar em cruzamentos.

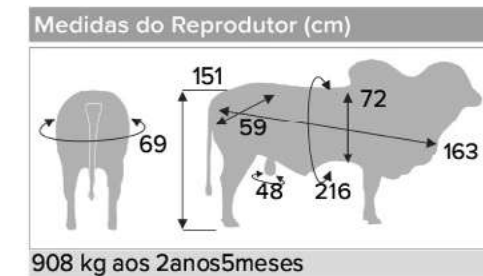


PMGZ 07 2023																
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	
DEP	0,30	-1,68	-2,03	0,20	1,69	1,70	-7,40	26,84	0,02	-	-	-	0,73	0,94	0,62	2,05
ACC	23	14	14	14	7	-	4	4	17	-	-	-	6	6	6	-
DECA	10	8	8	5	2	3	3	4	5	-	-	-	3	2	3	4

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

 ASSISTA AO VÍDEO





Grande Campeão EXPOZEBU 22 possui costelas profundas, carcaça frigorífica com excelente conjunto morfológico, garupa ampla e larga revestida de carnes nobres, além de umbigo corrigido; Com 3 anos e meio pesou 1.100 kg sendo o touro mais pesado que criado no Sindi Castilho, sem dúvida um reprodutor que será o sucessor de pai e reúne em seu sangue a dupla função;



PMGZ 07 2023																
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	
DEP	0,35	3,44	6,82	14,46	-2,46	-0,44	0,57	0,00	0,10	-	-	-	0,93	1,47	1,32	0,27
ACC	63	59	55	57	15	-	13	0	29	-	-	-	11	11	11	-
DECA	9	1	1	1	10	7	6	0	3	-	-	-	1	1	1	6

N° de rebanhos: 29

N° de filhos: 467


**ASSISTA AO VÍDEO**



Touro com biotipo precoce, carcaça revestida de muita musculatura, é ideal para quem busca produzir animais de ciclo curto;

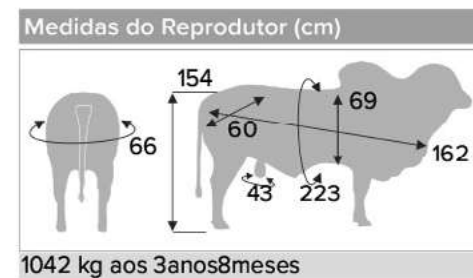
Além disso produzirá fêmeas longevas e precoces, portanto é indicado tanto para rebanho puros como para rebanhos comerciais.



PMGZ 07 2023																
	CRESCIMENTO				MATERNAL		REPRODUTIVAS			CARCAÇA			CARACT.			ÍNDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	
DEP	0,61	5,03	7,78	12,71	-0,32	2,73	-6,93	35,52	1,07	2,79	1,36	-	1,53	0,76	1,95	16,17
ACC	43	40	28	29	16	-	12	7	26	19	16	-	38	38	38	-
DECA	10	1	1	1	7	3	3	1	1	1	1	-	2	3	1	1

N° de rebanhos: 7

N° de filhos: 73


**ASSISTA AO VÍDEO**


ENTRE EM CONTATO COM A NOSSA  
EQUIPE E SAIBA MAIS SOBRE O CATÁLOGO



**CRV4ALL.COM.BR**  
**LOJA.CRVBRASIL.COM.BR**



+55 16 **3797 - 1500**



@crv**brazil**



/crv**.brazil**



**CRV Brazil**