

CAMPANHA CORTE ZEBU

BLACK-OUT

ATÉ 70% OFF

NÃO FIQUE NO ESCURO.
A ENERGIA DA MELHOR GENÉTICA COM O MELHOR PREÇO.

DCO. 159-24. | Campanha promocional válida de 01/11 a 30/11/24 ou enquanto durarem os estoques.


SEMI-EXTENSIVO

Touro indicado para novilhas por apresentar peso ao nascimento negativo. Suas filhas serão de muita habilidade materna, longevas, férteis e precoces;

Sua progênie aliará muito ganho de peso na desmama, ano e sobreano com rendimento de carcaça e acabamento.



ANCP 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	PS	GPD	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT		
DEP	-0,02	10,02	20,11	19,55	-0,02	5,34	6,91	6,52	83,67	-0,95	1,55	86,18	1,86	0,74	-0,05	17,05	0,14	-0,50	23,18	
ACC	65	61	64	66	33	47	47	22	58	41	63	51	64	63	56	68	60	54	58	
TOP%	21	10	8	9	42	1	1	16	11	10	4	5	16	2	62	4	26	3	5	

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,04	8,94	20,24	11,30	0,01	6,83	9,21	12,3	-	41,62	-18,67	1,84	1,4	2	2,48	-0,7	4,03	6,13	37,68
ACC	40	40	41	41	-	31	-	-	-	17	25	37	40	38	32	30	26	31	-
TOP%	29	5	2	2	16	0,1	0,1	0,1	1	8	0,5	4	12	2	77	6	3	0,5	-

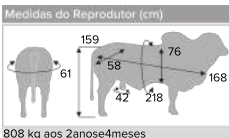
Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -

PMGZ 07 2024																		
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	-0,04	8,94	16,01	20,24	6,83	12,30	-18,67	41,62	1,84	2,01	2,48	-0,70	0,94	5,86	5,81	28,16		
ACC	40	40	39	41	31	-	25	17	37	38	32	30	38	38	38	-	-	
DECA	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	3	1	1	1	1	

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0




SEMI-EXTENSIVO

Alia desempenho nas fases de desmama, ano e sobreano com rendimento de carcaça e acabamento; Touro de peso ao nascer negativo, indicado para ser usado em novilhas. Além disso suas filhas serão férteis e longevas.



ANCP 07 2024															MORFOLOGICAS		INDICES		
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	PS	GPD	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	-0,33	4,88	13,1	12,1	0,03	4,41	6,02	6,5	78,04	-0,70	0,29	81,35	2,82	0,57	0,00	8,63	-1,59	-0,37	17,39
ACC	24	19	20	20	2	10	10	4	12	9	14	9	17	16	15	22	8	4	15
TOP%	8	32	21	25	66	2	2	16	31	26	36	11	8	4	35	20	0,1	7	17

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 2

GENEPLUS 07 2024															CARCAÇA		CARACT	INDICE	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	PD	PS	GPD	DCAR	PI20	EM	TM120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,76	5,63	18,59	12,96	-0,06	3,86	4,26	5,97	37,37	-21,24	0,76	1,34	3,82	0,73	-0,81	5,58	8,00	31,60	
ACC	50	58	57	57	-	34	-	-	22	27	43	46	57	48	48	45	38	-	
TOP%	0,5	20	3	1	12	2	9	10	7	5	20	5	0,5	27	81	1	0,5	1	

Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 36

PMGZ 07 2024															CARCAÇA		CARACT.	INDICE	
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	-0,76	5,63	12,48	18,59	3,86	5,97	-21,24	37,37	0,76	3,82	0,73	-0,81	-0,83	3,75	3,62	19,51			
ACC	50	58	45	57	34	-	27	22	43	57	48	48	36	36	36	-			
DECA	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	3	9	9	1	1	1			

Nº de rebanhos: 17

Nº de filhos: 147


SEMI-EXTENSIVO

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 07 2024																INDICES			
	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	0,15	3,27	11,59	12,92	-0,02	2,77	3,55	5,73	79,51	-0,90	0,36	75,76	2,36	0,39	0,03	7,43	0,67	-0,07	15,27
ACC	56	39	39	39	11	10	10	11	23	15	35	22	13	20	17	22	11	15	26
TOP%	31	44	26	23	43	10	11	21	25	13	32	21	11	8	21	25	48	25	23

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 21

GENEPLUS 07 2024																INDICE			
	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,11	-2,15	-0,13	2,02	-0,02	2,02	1,31	2,31	39,91	-17,99	0,22	0,95	2,26	4,13	-0,80	2,58	2,14	19,28	
ACC	57	54	51	51	-	27	-	-	14	20	44	34	30	20	18	24	23	-	
TOP%	22	88	73	51	8	17	46	42	2	9	50	10	9	0,1	80	21	35	10	

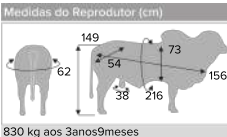
Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 26

PMGZ 07 2024																INDICE		
	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	-0,11	-2,15	-1,26	-0,13	2,02	2,31	-17,99	39,91	0,23	2,26	4,13	-0,80	-1,41	3,86	1,69	13,58		
ACC	57	54	50	51	27	-	20	14	44	30	20	18	53	53	53	-		
DECA	3	9	8	7	2	4	1	1	5	1	1	9	10	1	3	1		

Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 48





SEMI-INTENSIVO

Destaque para crescimento com alto desempenho em peso, tanto na desmama como no sobreano, aliado a elevado rendimento de carne;

Indicado para repos plantel, produzirá filhas com férteis, longevas e com boa habilidade maternal.



GENEPLUS 07 2024

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARÇAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120 EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGL	MARM	CFD	CFS	
DEP	0,63	2,55	6,18	3,63	0,07	3,99	5,09	7,33	40,62	-8,64	0,67	2,74	1,68	1,47	0,77	2,95	3,05	22,42
ACC	42	50	49	49	-	38	-	-	28	31	41	47	41	34	33	34	35	-
TOP%	94	48	41	36	23	2	5	5	2	33	24	01	17	11	20	16	23	6

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 8

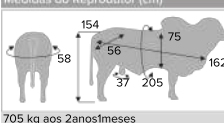
PMGZ 07 2024

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARÇAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ	
DEP	0,63	2,55	6,48	6,18	3,99	7,33	-8,64	40,62	0,67	1,68	1,47	0,77	1,33	3,58	3,17	17,66		
ACC	42	50	47	49	38	-	31	28	41	41	34	33	41	41	41	-		
DECA	10	4	3	4	1	1	3	1	2	2	1	2	2	1	1	1		

Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 26

Medidas do Reprodutor (cm)





Sua progênie tem se destacado na desmama, mas no sobreano ela é ainda melhor em ganho de peso, ganho este aliado a alto rendimento de carne;

Dado seu desempenho, tem indicação para rebanhos puros e também comerciais que visam aumento de produtividade.



ANCP 07 2024															INDICES						
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	PS	GPD	CAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT		
DEP	1,31	9,96	17,64	17,82	0,10	0,67	0,98	7,4	73,81	-0,65	1,41	81,77	4,06	-0,29	-0,01	15,02	2,05	0,84	19,18		
ACC	92	89	91	91	78	66	65	23	84	69	90	79	90	90	88	92	88	86	84		
TOP%	91	10	11	12	88	50	51	11	49	29	5	11	3	93	38	7	93	98	12		

Nº de rebanhos: 68

Nº de filhos: 1028

GENEPLUS 07 2024															CARCAÇA			CARACT		INDICE	
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TM	TMD	DSTAY	IPR	STAY	PE450	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG			
DEP	0,87	7,59	16,88	9,29	0,17	2,32	4,88	8,03	33,24	-18,36	1,83	-0,25	4,01	-2,34	0,06	3,22	4,71	20,60			
ACC	90	89	88	88	-	64	-	-	15	62	82	34	83	77	66	43	30	-			
TOP%	99	9	5	5	58	13	5	3	32	9	0,5	56	0,5	99	46	12	8	8			

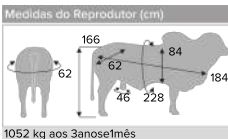
Nº de rebanhos: 79

Nº de filhos: 1202

PMGZ 07 2024															CARCAÇA			CARACT.		INDICE	
	CRESCIMENTO					MATERNAL					REPRODUTIVAS					CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TM	TMD	DSTAY	IPR	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ		
DEP	0,87	7,59	13,25	16,88	2,32	8,03	-18,36	33,24	1,84	4,01	-2,34	0,06	2,51	3,08	2,17	15,53					
ACC	90	89	86	88	64	-	62	15	82	83	77	66	65	65	65	-					
DECA	10	1	1	1	1	1	1	3	1	1	10	5	1	1	2	1					

Nº de rebanhos: 163

Nº de filhos: 2553





SEMI-EXTENSIVO

Touro de excelentes avaliações de crescimento na desmama, ao ano e sobreano, e ainda alia excelente rendimento de carcaça;

Com carcaça volumosa, possui muito boa avaliação genética para características produtivas;



ANCP 07 2024																				
	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT	
DEP	1,49	19,94	34,75	35,99	-0,09	2,39	2,86	10,52	88,49	-1,04	3,12	89,37	2,95	0,44	0,08	23,79	1,47	0,24	30,87	
ACC	64	63	65	67	45	47	47	22	56	43	65	48	65	63	60	68	58	51	58	
TOP%	94	0,5	0,5	0,5	17	13	18	3	3	7	0,1	2	7	7	9	1	79	60	0,5	

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																				
	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EFS	MARM	CFD	CFS	IOG	
DEP	0,91	17,82	30,35	12,53	-0,07	1,22	6,79	9,96	42,96	-28,53	2,97	0,45	2,70	2,56	0,98	7,86	9,07	40,13		
ACC	45	45	46	46	-	37	-	-	20	30	44	43	45	37	36	31	33	-		
TOP%	99	0,1	0,1	1	27	31	1	1	0,5	1	0,1	25	5	2	14	0,1	0,1	0,1		

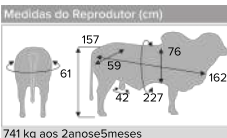
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2024																				
	CRESCEMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ			
DEP	0,91	17,83	24,54	30,35	1,23	9,96	-28,53	42,96	2,97	2,70	2,56	0,98	3,66	4,04	4,10	33,92				
ACC	45	45	45	46	37	-	30	20	44	45	37	36	39	39	39	-				
DECA	10	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1				

Nº de rebanhos: 0

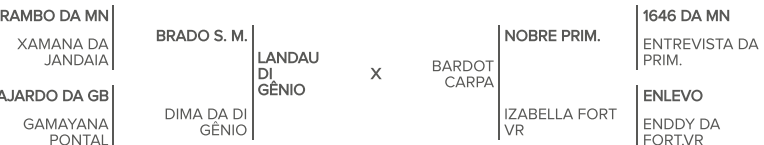
Nº de filhos: 0





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 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	0,94	6,77	14,02	14,7	-0,04	1,24	1,95	4,31	68,19	-0,98	-0,25	60,94	1,26	-0,33	-0,15	7,96	2,12	0,45	10,92
ACC	19	19	19	21	12	18	18	16	19	18	38	20	22	22	21	23	18	16	20
TOP%	79	21	19	18	36	34	32	31	69	9	80	57	24	95	93	23	94	81	38

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,29	7,06	9,75	2,69	0,09	2,19	4,83	7,05		28,02	-16,15	-0,34	0,91	0,59	-0,04	-0,24	2,03	2,43	7,32
ACC	50	55	50	50	-	35	-	-		27	30	38	42	39	31	29	32	32	-
TOP%	67	11	24	45	12	14	6	6		78	13	82	11	45	53	59	30	31	40

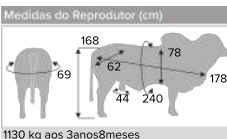
Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 27

PMGZ 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	0,29	7,06	7,59	9,75	2,19	7,05	-16,16	28,02	-0,34	0,59	-0,04	-0,24	-0,77	-0,69	-1,06	6,19			
ACC	50	55	47	50	35	-	30	27	38	39	31	29	37	37	37	-			
DECA	8	1	2	2	2	1	1	8	8	4	6	6	9	8	9	4			

Nº de rebanhos: 9

Nº de filhos: 103





Prova de muito equilíbrio, com desempenho, indicado para produção de bezerros e garrotes que irão para o abate mais cedo;

Para quem busca touros para fazer boas vacas, é altamente recomendado. Fará fêmeas precoces e longevas.

QUARK COL		7308 PERDIZ			C4580 DA MN
CORALI II PO DA NI			TRUCK ALO BRASIL		C3685 DA MN
TECELAO DA SM		2014 DA ALO BRASIL		X	2856 DA JHR
2429 DO MNS					JAMANTA DA MN
					2213 DA JHR
					26 HORA

ANCP 07 2024															INDICES				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	0,58	10,07	14,79	17,13	0,04	2,27	2,6	11,89	84,01	-0,65	0,89	89,95	3,57	-0,18	0,05	14,03	0,99	0,39	21,86
ACC	88	81	84	84	46	53	53	32	82	51	76	79	69	67	56	73	56	49	77
TOP%	59	10	17	13	70	15	21	1	10	29	14	2	4	81	15	8	61	75	7

Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 319

GENEPLUS 07 2024															INDICE					
	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	IOG	
DEP	0,66	9,16	19,44	10,28	0,09	2,54	4,70	7,46		43,21	-25,43	0,94	0,44	3,50	1,58	2,35	47,3	7,36	32,05	
ACC	79	78	75	75	-	34	-	-		19	22	54	37	42	29	21	31	23	-	
TOP%	95	4	3	3	12	10	6	5		0,5	3	13	25	1	9	0,5	3	1	1	

Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 268

PMGZ 07 2024															INDICE					
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ				
DEP	0,66	9,16	15,91	19,44	2,54	7,46	-25,43	43,21	0,94	3,50	1,58	2,35	2,48	3,45	4,51	26,91				
ACC	79	78	73	75	34	-	22	19	54	42	29	21	42	42	42					
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					

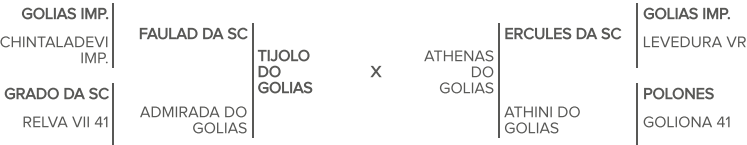
Nº de rebanhos: 12

Nº de filhos: 473



Fazendo jus ao trabalho do Nelore do Golias, Ituxi é indicado para produção de carne de qualidade com maciez e marmoreio;

Além do foco em marmoreio, pode ser indicado para reduzir a idade ao primeiro parto e produzir filhas longevas.



ANCP 07 2024																INDICES			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	-0,78	5,05	12,67	11,71	-0,09	1,05	1,3	7,48	78,48	-0,74	0,48	87,58	3,15	0,58	0,28	-3,78	0,55	0,26	17,27
ACC	25	21	23	23	13	18	17	19	17	35	22		31	30	32	37	19	14	22
TOP%	2	31	23	26	19	39	44	11	29	23	27	4	6	4	0,5	97	43	62	17

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																INDICE				
	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	IOG	
DEP	-0,50	4,15	6,12	197	0,01	0,82	2,25	2,37		37,94	-20,28	-0,01	0,83	1,78	0,69	2,45	2,78	1,70	14,58	
ACC	28	24	22	22	-	18	-	-		10	18	19	14	22	20	20	12	14	-	
TOP%	3	32	41	51	2	39	31	41		6	6	65	13	16	29	0,5	18	42	19	

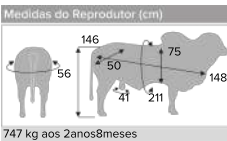
Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

PMGZ 07 2024																INDICE				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ				
DEP	-0,50	4,15	6,42	6,12	0,82	2,37	-20,28	37,94	-0,01	1,78	0,69	2,45	0,81	4,21	3,44	13,31				
ACC	28	24	21	22	18	-	18	10	19	22	20	20	16	16	16	-				
DECA	1	3	3	4	4	1	1	6	2	3	1	4	1	1	1					

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 1





Com boa avaliação para peso a desmama, ano e ao sobreano, aliado a ótimo rendimento de carcaça com sangue do GOLIAS;

Ótima opção para reposição de plantel, produzirá fêmeas precoces, longevas e com elevada habilidade maternal.



ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	PS	GPD	CAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe
DEP	0,81	5,96	15,58	14,95	-0,03	2,01	2,66	5,98	84,31	-1,40	0,68	71,98	1,07	-0,33	-0,11	9,53	1,65	0,45	15,25
ACC	19	27	26	27	15	22	21	19	18	19	20	21	21	18	18	26	20	17	22
TOP%	73	26	15	17	40	19	21	19	9	1	20	28	27	95	86	18	85	81	23

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																			
	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120_EM	TM_120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IOG	
DEP	0,44	9,81	18,65	8,84	-0,14	1,20	4,25	5,91	31,44	-20,86	0,17	-0,67	1,82	-1,89	119	4,28	3,84	12,65	
ACC	63	65	60	60	-	38	-	-	28	33	42	45	41	32	31	36	34	-	
TOP%	82	3	3	6	17	31	9	10	48	6	53	74	15	96	9	5	14	24	

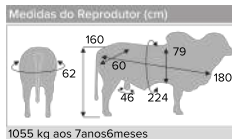
Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 68

PMGZ 07 2024																	
	CRESCIMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARCAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM_EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ	
DEP	0,44	9,81	13,77	18,65	1,20	5,91	-20,86	31,44	0,17	1,82	-1,89	1,19	2,49	3,12	2,99	12,40	
ACC	63	65	58	60	38	-	33	28	42	41	32	31	38	38	38	-	
DECA	9	1	1	1	3	1	1	5	2	10	1	1	1	1	1	2	

Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 157





Foi o grande campeão do CP CRV em 2017, e suas avaliações genéticas confirmam seu alto potencial para ganho de peso. Recebeu o CEIP pelo PAINT;

Suas elevadas avaliações genéticas para crescimento, reprodutivas e maternais, o torna recomendado para: desmama, sobreano e plantel.

ZEFEC ABDALA
 BNUVA DA COL
 1646 DA MN
 NUMERADA 500
 CB TE

QUARK COL
 GOLDEN
 DA DI
 GÊNIO
 APOSTILHA DA
 AIM

X

JACARA
 DA DI
 GÊNIO
 INFIMO DA DI
 GÊNIO

PROVADOR DO IZ
 ERMANA DA
 UNIMAR
 HABIL VALONIA
 INFIMO DA DI
 GÊNIO
 ALEIMA DA
 AIMORE

ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	PS	GPD	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPIP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT	
DEP	0,71	6,36	16,88	15,8	-0,03	1,44	2,09	3,47	79,62	-0,71	0,13	63,81	0,83	-0,12	-0,03	6,18	1,57	0,34	13,04
ACC	9	14	16	16	6	8	8	7	9	8	13	10	9	9	8	13	8	7	11
TOP%	67	23	13	15	38	30	29	39	24	25	46	48	32	71	50	30	82	71	30

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																			
	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	IOG
DEP	0,40	10,57	17,11	6,54	0,01	-1,09	1,42	5,49	40,21	-26,03	1,11	-0,39	0,73	-0,71	0,08	3,75	4,00	16,78	
ACC	78	74	70	70	-	40	-	-	26	50	61	42	48	36	34	33	30	-	
TOP%	79	2	5	15	14	81	44	13	2	2	8	62	41	75	46	8	13	11	

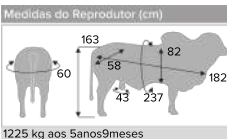
Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 179

PMGZ 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ			
DEP	0,40	10,57	14,97	17,11	-1,09	5,49	-26,03	40,21	1,11	0,73	-0,71	0,08	0,82	2,89	2,70	20,35			
ACC	78	74	65	70	40	-	50	26	61	48	36	34	63	63	63	-			
DECA	9	1	1	1	8	1	1	1	1	4	8	5	4	1	1	1			

Nº de rebanhos: 16

Nº de filhos: 606





Touro com biotipo precoce de muita musculatura e força de ganho de peso desde a desmama ao sobreano, sendo destaque no intra-rebanho da Terra Brava.

Além de ter elevado rendimento e acabamento de carcaça, Ranchero também produzirá fêmeas com habilidade maternal, longevas e ótimas para reposição de plantel.



ANCP 07 2024																INDICES			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPIP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	1,07	15,54	22,12	20,1	-0,18	0,89	1	10,25	83,66	-0,75	0,76	82,36	3,79	0,87	0,13	16,83	0,66	-0,23	24,13
ACC	66	59	62	63	31	44	44	21	70	39	60	65	62	61	55	66	55	49	62
TOP%	85	2	5	8	3	44	51	3	11	22	18	10	4	2	4	5	47	13	4

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 5

GENEPLUS 07 2024																INDICE			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IOG
DEP	0,50	12,57	18,40	5,83	-0,04	2,88	7,32	10,44		43,68	-30,48	1,33	0,37	2,83	5,12	2,04	6,11	6,77	35,44
ACC	44	44	44	44	-	32	-	-	20	28	37	41	40	33	31	30	32	-	
TOP%	87	0,5	4	19	16	7	0,5	0,5	0,5	1	4	28	4	0,1	2	0,5	2	0,5	

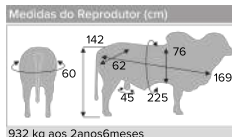
Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -

PMGZ 07 2024																INDICE		
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP	0,50	12,57	16,19	18,40	2,88	10,44	-30,48	43,68	1,33	2,83	5,12	2,04	1,50	5,15	4,41	31,60		
ACC	44	44	44	44	32	-	28	20	37	40	33	31	36	36	36	-		
DECA	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1		

Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 29





Touro indicado para fazer boas vacas, que serão longevas e que entrarão em reprodução mais cedo e ainda com alta habilidade materna;

Para quem quer produzir animais para o abate, incrementará rendimento de carcaça a sua progênie.



ANCP 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	1,03	6,58	12,15	11,23	-0,1	3,32	4,75	8,05	83,29	-1,32	1,25	83,99	3,39	-0,11	-0,02	8,7	0,54	0,44	19,04
ACC	64	61	64	66	38	49	48	30	58	44	65	53	64	63	53	68	58	51	59
TOP%	83	22	24	28	15	6	5	9	12	2	7	8	5	69	44	20	42	79	13

Nº de rebanhos: 0

Nº de filhos: 0

GENEPLUS 07 2024																			
	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	IOG
DEP	0,86	4,92	10,13	5,21	-0,04	3,17	4,83	7,12	41,74	-23,59	11,3	1,02	2,84	-0,77	-0,05	4,17	5,45	23,88	
ACC	56	54	49	49	-	38	-	-	29	32	42	47	45	38	32	34	35	-	
TOP%	99	25	23	24	24	5	6	6	1	4	8	9	4	77	51	5	5	5	

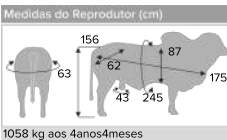
Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 16

PMGZ 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ			
DEP	0,86	4,92	7,44	10,13	3,17	7,12	-23,59	41,74	11,3	2,84	-0,77	-0,05	0,64	5,77	3,06	20,51			
ACC	56	54	48	49	38	-	32	29	42	45	38	32	41	41	41	-			
DECA	10	2	2	2	1	1	1	1	1	1	8	6	4	1	1	1			

Nº de rebanhos: 4

Nº de filhos: 32





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 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	0,71	7,1	17,78	14,46	-0,18	2,2	3,36	9,62	90,06	-1,02	1,16	88,36	5,87	-0,09	-0,16	12,65	-0,08	0,77	23,06
ACC	82	72	77	78	38	50	49	31	82	46	75	79	71	69	57	75	66	61	74
TOP%	67	20	11	18	3	16	13	4	2	8	9	3	0,5	65	95	10	12	96	6

Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 95

GENEPLUS 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,00	5,79	18,67	12,88	-0,02	1,88	3,58	6,32		40,62	-31,76	1,60	0,21	5,42	1,10	-0,62	4,47	6,16	34,43
ACC	71	66	66	66	-	41	-	-		30	33	61	48	59	50	38	42	37	-
TOP%	33	19	3	1	24	19	14	9	2	0,5	2	35	0,1	18	75	4	3	0,5	

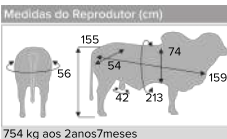
Nº de rebanhos: 10

Nº de filhos: 86

PMGZ 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPR	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ			
DEP	0,00	5,79	14,25	18,67	1,88	6,32	-31,76	40,62	1,60	5,42	1,10	-0,62	0,56	6,11	5,27	25,20			
ACC	71	66	63	66	41	-	33	30	1	61	59	50	38	42	42	-			
DECA	4	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	8	5	1	1	1			

Nº de rebanhos: 29

Nº de filhos: 394





Avaliação genética equilibrada, irá produzir fêmeas com fertilidade e longevidade;
 Possui ótimas avaliações para peso e rendimento de carneça, indicado para produção de animais para abate.



ANCP 07 2024

	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARÇAÇA			MORFOLOGICAS		INDICES		
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT _e
DEP	1,51	15,42	25,85	24,93	-0,06	1,36	2,57	5,5	87,47	-1,38	1,04	81,47	2,64	-0,24	-0,09	17,39	1,71	0,31	23,77
ACC	62	56	58	60	31	40	39	20	38	36	58	30	57	56	46	61	49	43	47
TOP%	95	2	3	4	27	32	22	22	4	1	11	11	9	88	80	4	86	68	5

N° de rebanhos: 1

N° de filhos: 2

GENEPLUS 07 2024

	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARÇAÇA			CARACT		INDICE		
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,56	13,45	23,18	9,73	-0,04	-0,09	3,39	7,38	36,46	-19,43	0,92	-0,08	2,84	2,34	0,00	5,27	6,52	25,81	
ACC	44	44	45	45	-	33	-	-	20	26	39	41	44	36	28	29	31	-	
TOP%	90	0,5	1	4	16	60	16	5	11	7	13	48	4	3	49	2	2	3	

N° de rebanhos: 0

N° de filhos: 0

PMGZ 07 2024

	CRESCEMENTO				MATERNAL			REPRODUTIVAS				CARÇAÇA			CARACT.		INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM	EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ
DEP	0,56	13,45	19,81	23,19	-0,09	7,38	-19,43	36,46	0,92	2,84	2,34	0,00	0,62	4,08	2,60	22,53	
ACC	44	44	43	45	33	-	26	20	39	44	36	28	38	38	38	-	
DECA	10	1	1	1	6	1	1	1	1	1	1	5	4	1	1	1	

N° de rebanhos: 3

N° de filhos: 59



Assim como o pai, Tajaswi COL é indicado para reposição de plantel, suas filhas terão precocidade sexual, habilidade maternal, longevidade e produtividade;

Além disso, é recomendado para quem busca desempenho aliado a rendimento de carcaça.



ANCP 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT	
DEP	2,1	17,23	25,47	22,78	0,06	4,38	6,29	15,59	84	-1,46	1,53	86,81	5,63	-0,03	-0,06	17,45	1,73	0,81	27,91	
ACC	81	72	68	68	27	37	36	18	70	33	62	65	60	58	43	65	56	51	64	
TOP%	99	1	3	5	77	2	2	01	10	0,5	4	4	0,5	52	68	4	87	97	2	

Nº de rebanhos: 6

Nº de filhos: 178

GENEPLUS 07 2024																				
	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	IOG	
DEP	1,25	16,27	27,60	10,53	0,02	4,95	10,58	14,97		38,19	-20,26	1,73	0,19	5,68	-1,45	-0,64	8,28	6,64	33,48	
ACC	54	51	52	52	-	32	-	-		20	24	49	39	52	43	24	28	28	-	
TOP%	99	0,1	0,5	3	14	0,5	0,1	0,1		5	6	1	36	0,1	91	75	0,1	2	1	

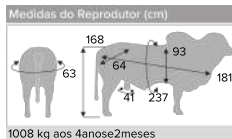
Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 17

PMGZ 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ				
DEP	1,25	16,27	21,85	26,81	4,95	14,97	-20,27	38,19	1,73	5,68	-1,45	-0,64	2,37	2,90	3,92	28,76				
ACC	54	51	50	52	32	-	24	20	49	52	43	24	35	35	35	-				
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	8	1	1	1	1				

Nº de rebanhos: 8

Nº de filhos: 252





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 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	PS	GPD	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT	
DEP	0,46	5,03	15,42	13,55	-0,02	1,14	1,3	5,02	92,77	-1,51	1,82	85,87	2,02	0,86	-0,1	15,32	0,13	-0,37	20,19
ACC	71	63	67	68	37	46	46	29	82	43	63	79	66	64	59	71	58	51	69
TOP%	51	31	16	21	45	37	44	25	0,5	0,5	2	5	14	2	83	6	25	7	10

Nº de rebanhos: 2

Nº de filhos: 16

GENEPLUS 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT	INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	-0,02	6,75	17,67	10,92	0,03	1,59	2,90	6,31		37,75	-36,63	2,05	0,24	2,65	3,74	-0,78	5,48	8,88	33,21
ACC	61	60	59	59	-	36	-	-		27	29	49	47	51	42	37	39	35	-
TOP%	31	13	4	2	19	24	22	9		6	0,1	0,5	33	5	0,1	80	1	0,1	1

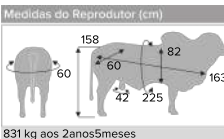
Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 49

PMGZ 07 2024																		
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.	INDICE
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	iABCZ		
DEP	-0,02	6,75	13,21	17,67	1,59	6,31	-36,63	37,75	2,05	2,65	3,74	-0,78	3,02	7,38	5,14	23,64		
ACC	61	60	55	59	36	-	29	27	49	51	42	37	38	38	38	-		
DECA	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	9	1	1	1	1	1

Nº de rebanhos: 17

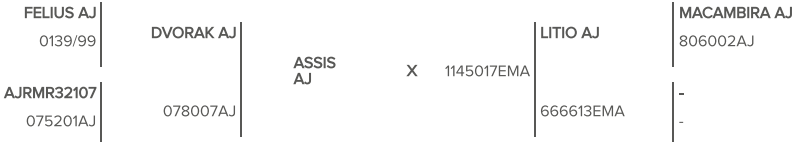
Nº de filhos: 102





EXTENSIVO

Touro que imprime muita velocidade de ganho de peso nas fases de desmama, ano e sobreano;
 Pelo seu baixo peso ao nascer é indicado para ser utilizado em novilhas.



DELTAGEN 2024																					
	DESMAMA						SOBREANO				REPRODUTIVAS		INDICE								
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEI	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP	-114	6,15	2,95	-0,17	0,50	0,59	0,57	-	-	-	-	-	-	-	-	15,80	-	14,32	7,16		
ACC	-	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,80	-	-	-	-	-	-	-	-	0,77	-	0,55	0,62		
DECA	-	5	5	5	4	7	9	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	3	2		

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 11

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -


SEMI-EXTENSIVO

Carcaça com muita musculatura e biotipo precoce para quem busca produzir animais de alto desempenho em ganho de peso;

Além disso, tem uma linha de dorso muito forte, que se traduz em rendimento de carcaça.

ITABA AJ 074501AJ	COBRE AJ		X	PROVADOR DO IZ LA 3775 97
PINTASSILGO FST 75 10 JCA	KIKONE FST		206113 AJ	CFM MARAGATO
	175 13 FST			DVORAK AJ 5432 06 AJ

DELTAGEN 2024																					
	DESMAMA						SOBREANO				REPRODUTIVAS			INDICE							
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEI	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP	0,10	10,02	-	0,15	0,25	0,23	-0,03	34,92	-	44,93	-	0,23	0,38	0,40	-0,08	0,47	-0,18	18,62	19,53	12,07	-
ACC	0,74	0,73	-	0,73	0,73	0,73	0,73	0,63	-	0,63	-	0,63	0,63	0,63	0,61	0,61	0,47	0,73	0,67	0,39	-
DECA	6	1	-	2	1	1	1	6	1	-	1	1	1	1	7	2	6	1	1	1	-

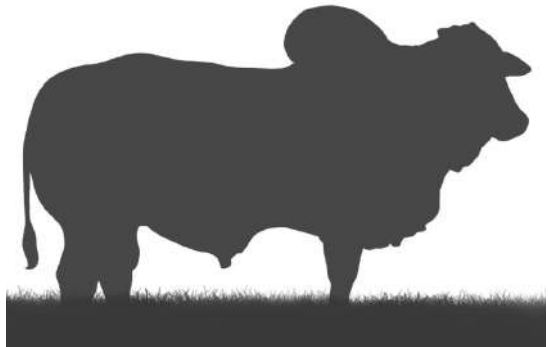
Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: -

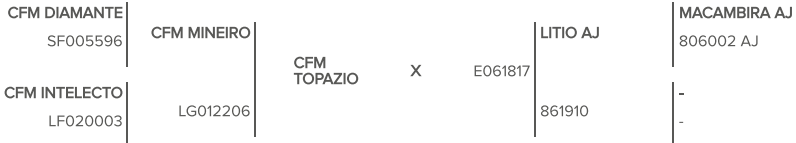




SEMI-EXTENSIVO

Touro jovem do PAINT em 2022, ideal para quem busca pesos tanto na desmama quanto ao sobreano;

Somado a isso pode ser indicado para quem busca produzir boas fêmeas de reposição.



PAINT 2024										
ÍNDICES	DEP	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
IPAINST	10,35	-	1				█			
IDESM	3,56	-	5		█					
HGP	4,77	-	-		█					
RMAT	9,52	-	4			█				
DESMAMA	DEPh	ACC	D	-3	-2	-1	0	1	2	3
PG	293,88	0,09	4		█					
PN	29,37	0,8	-			█				
GND	199,43	0,08	5		█					
CD	3,01	0,09	4		█					
PD	3	0,08	5			█				
MD	3	0,09	5			█				
UD	1,99	0,08	6			█				

Nº de filhos: 1




SEMI-EXTENSIVO

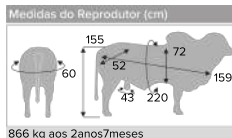
Teste de progênie da Deltagen em 2021, um touro de muito equilíbrio com avaliações genéticas muito altas;

Alia como poucos reprodutores, desempenho em ganho de peso, carcaça, fertilidade e maternal, um pacote completo.



DELTAGEN 2024																				
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 0,55	-4,10	-1,74	0,16	0,04	0,02	0,34	-6,51	-0,54	-10,61	-2,27	0,16	0,11	0,07	0,30	0,12	-3,43	-4,66	2,24	9,80	1,79
ACC 0,89	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,97	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,94	0,84	0,68	0,94	0,89	0,53	0,57
DECA 7	8	8	1	5	5	10	7	6	7	7	2	3	4	10	4	3	9	7	2	4

Nº de rebanhos: 11 Nº de filhos: 152 Nº de rebanhos: 9 Nº de filhos: 76





EXTENSIVO

Touro Provado irá reduzir a idade de abate, pela velocidade de ganho de peso da sua progênie;
 O ganho de peso imposto pelo vem acompanhado de carcaça, com acabamento e revestimento de massas musculares.

RALEIGH AJ 631194AJ	MACAMBIRAJ AJ AJ806002	LITIO AJ	X	450513BAL	PAINT NITRO 160310PA	PAINT IMPACTO 135 109703
KULAL AJ AJ 875199						

ALIANÇA 2024																						
	CRESCEMENTO							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	INDE
DEP	0,21	6,85	2,69	0,07	0,17	0,13	0,52	34,19	41,04	3,84	6,53	0,15	0,28	0,18	0,53	-0,21	14,38	0,20	-4,26	10,09	-0,30	14,19
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	0,98	0,50	0,84	0,95	0,86	0,98	0,67	0,96	
DECA	7	2	2	3	2	2	4	1	1	1	1	2	1	2	4	6	1	4	2	3	6	2

Nº de rebanhos: 22

Nº de filhos: 1075

Nº de rebanhos: 21

Nº de filhos: 543

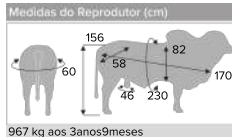
NELORE DE PRODUÇÃO 2024																					
	CRESCEMENTO							SOBREANO							MATERNAL	REPRODUTIVAS	ÍNDICES				
	PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	D400	GDS	GNS	CS	PS	MS	US	HMAT	RMAT	PE/I	IPP	INDD	INDF
DEP	0,18	6,07	2,25	0,09	0,14	0,08	0,03	33,01	39,07	2,93	5,18	0,15	0,21	0,11	0,04	0,62	13,95	0,11	-5,09	9,75	9,6
ACC	0,96	0,97	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	0,49	0,75	0,94	0,87	0,98	0,97
DECA	7	2	2	3	2	3	5	1	1	1	1	2	1	3	4	4	1	4	2	2	2

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 790

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 431




SEMI-EXTENSIVO

Suas avaliações genéticas o credenciam para quem busca fazer boas fêmeas, pela elevada habilidade maternal;

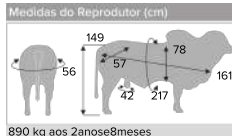
Produzirá animais de muito ganho de peso a desmama e ao sobreano e com muita musculatura.



QUALITAS 2024												
	CRESCIMENTO			MATERNAL			REPRODUTIVAS			INDICE		
	PN	PD	GPD	PSOB	MUSC	PDMAT	TMAT	DGEST	IPP	STAY	PE450	QUALITAS
DEP	-0,22	0,25	1,77	2,02	0,42	5,64	5,77	-0,72	15,08	14,17	1,56	11,25
ACC	0,77	0,75	0,74	-	0,73	0,16	-	0,21	0,17	0,18	0,73	-
TOP%	25	>50	40	>50	1	0,5	4	8	>50	5	1	5

Nº de rebanhos: 13

Nº de filhos: 187





SEMI-EXTENSIVO

Indicado para novilhas, incrementará fertilidade nas suas filhas por suas DEP's e por seu pedigree consistente;

Muito bem avaliado, é indicado tanto para produzir bezerros pesados como garrotes precoces que irão para o abate mais jovens.

FELIUS AJ 0139/99	DVORAK AJ				TIRRENO 3BA	X	4171143BA	TORDEPO PA	BACH AJ 425002PA
CFM ORGULHO 8089083BA	10371113BA							0205103BA	SCHEIDT AJ 1172063BA

DELTAGEN 2024																				
DESMAMA							SOBREANO							REPRODUTIVAS			INDICE			
PN	D160	GND	CD	PD	MD	UD	D240	GDS	D400	GNS	CS	PS	MS	US	PEI	IPP	INDD	INDF	RMAT	IFRIG
DEP -0,41	-2,72	-1,38	-0,08	0,03	-0,11	0,50	38,69	4,57	35,97	3,20	-0,03	0,12	0,03	0,52	0,29	-6,65	-4,99	4,35	7,18	2,50
ACC 0,74	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,78	0,80	0,64	0,79	0,74	0,54	0,58
DECA -	8	8	8	7	10	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	6	5

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 13

Nº de rebanhos: -

Nº de filhos: 2



Destaque na prova de ganho de peso da Embrapa de Goiânia. Figura entre os líderes de vendas dentro da CRV;

Apresenta baixo peso ao nascer, portanto podemos trabalhar em novilhas!



ANCP 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGTe	
DEP	-0,32	-0,76	-1,68	2,06	-0,02	1,76	2,15	1,82	80,74	-0,74	1,24	67,61	-1,19	-0,03	0,07	-1,51	-1,21	-0,51	7,64	
ACC	43	47	54	54	21	23	23	13	12	24	52	11	48	47	37	55	40	34	33	
TOP%	8	82	89	68	42	23	28	62	20	23	8	38	97	52	11	88	0,5	3	53	

N° de rebanhos: 4

N° de filhos: 19

GENEPLUS 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT		INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG	
DEP	-0,81	-0,21	-2,39	-2,18	0,05	0,73	0,27	1,51	36,69	-4,85	0,92	112	-1,18	-0,41	0,92	-0,22	-1,29	6,25		
ACC	75	78	77	77	-	27	-	-	13	35	60	17	30	15	9	29	23	-		
TOP%	0,5	75	82	84	2	41	64	51	10	47	14	7	89	66	15	74	84	44		

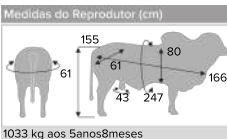
N° de rebanhos: 35

N° de filhos: 319

PMGZ 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ				
DEP	-0,81	-0,2	-2,27	-2,38	0,73	1,51	-4,86	36,69	0,92	-1,18	-0,41	0,92	0,02	3,72	2,51	5,87				
ACC	75	78	74	77	27	-	35	13	60	30	15	9	63	63	63	-				
DECA	1	7	8	8	4	5	4	1	1	9	7	2	7	1	1	4				

N° de rebanhos: 157

N° de filhos: 1432





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 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT
DEP	1,8	16,58	25,37	26,96	0,10	4,12	5,11	8,81	82,94	-116	1,68	75,92	2,29	0,39	-0,12	15,92	2,66	0,24	24,67
ACC	83	74	77	77	27	45	44	25	82	40	69	79	62	59	51	67	54	41	72
TOP%	98	2	3	3	87	3	4	6	13	4	3	21	12	8	88	6	99	60	4

Nº de rebanhos: 5

Nº de filhos: 98

GENEPLUS 07 2024																			
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT		INDICE
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPP	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG
DEP	0,92	13,95	19,98	22,72	0,03	4,05	9,11	11,79	37,83	-18,66	1,80	0,75	2,82	0,24	0,22	6,08	7,21	29,88	
ACC	64	62	62	62	-	21	-	-	10	16	55	17	23	14	7	24	14	-	
TOP%	99	0,5	1	6	2	2	0,1	0,5	6	8	1	15	4	43	39	0,5	1	2	

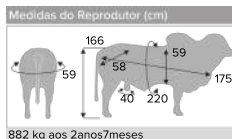
Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 74

PMGZ 07 2024																			
	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	13,95	19,98	22,72	4,05	11,79	-18,66	37,83	1,8	2,82	0,24	0,22	3,01	4,37	4,57	25,38			
ACC	64	62	60	62	21	-	16	10	55	23	14	7	52	52	52	-			
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1			

Nº de rebanhos: 9

Nº de filhos: 155





Touro com boas avaliações maternais e reprodutivas, indicado para quem busca repor plantel.
Touro alia ganho de peso nas fases de desmama, ano e sobreano com rendimento de carneça;



ANCP 07 2024

	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT		
DEP	2,2	12,14	22,43	23,09	0,06	-0,1	-0,33	5,1	74,2	-0,82	1,64	76,06	1,5	0,36	0,10	13,88	2,41	0,14	18,61		
ACC	73	61	59	59	17	31	31	15	70	27	53	65	50	49	35	57	46	40	58		
TOP%	99	6	5	5	74	75	81	25	47	17	3	20	21	9	7	8	97	49	14		

Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 65

GENEPLUS 07 2024

	CRESCIMENTO					MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT		INDICE	
	PN	PD	PS	GPD	CAR	P120	EM	TM 120	TMD	DSTAY	IPR	PES	RD	AOL	EGS	MARM	CFD	CFS	IGG		
DEP	0,36	10,22	12,69	18,28	0,06	1,52	4,62	6,39	33,01	-7,51	1,11	-0,33	2,78	0,93	-0,04	3,64	4,40	19,64			
ACC	59	53	39	39	-	15	-	-	8	10	31	13	28	21	6	17	12	-			
TOP%	76	3	4	9	1	25	7	8	34	37	8	60	4	22	51	9	10	9			

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 26

PMGZ 07 2024

	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.			INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPR	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ					
DEP	0,36	10,22	12,69	18,28	1,53	6,4	-7,52	33,01	1,11	2,78	0,93	-0,04	0,6	1,82	0,54	15,36					
ACC	59	53	38	39	15	-	10	8	31	28	21	6	15	15	15	-					
DECA	8	1	1	1	3	1	4	3	1	1	2	5	4	3	5	1					

Nº de rebanhos: 7

Nº de filhos: 106



Opcão de pedigree alia muito bem avaliação genética e fenótipo, biotipo precoce com elevado ganho de peso, sem perder em maternal;

Recomendado para rebanhos puros, ou ainda para quem busca uma opção de zebuíno para cruzamento.



ANCP 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGÍCAS		ÍNDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPI	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT _E	
DEP	1,54	5,4	8,49	7,89	0,07	3,88	4,49	5,59	80,57	-0,37	0,6	72,86	2,68	0,38	0,11	8,57	-	-	13,75	
ACC	53	54	60	62	12	15	14	7	13	13	53	16	33	29	27	44	-	-	37	
TOP%	90	11	18	20	75	0,5	0,5	12	13	21	48	16	1	3	4	3	-	-	5	

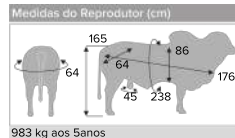
Nº de rebanhos: 3

Nº de filhos: 66

PMGZ 07 2024														CARCAÇA		CARACT.		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	0,37	2,34	5,02	6,69	1,58	2,13	-7,37	28,46	-0,15	-	-	-	108	1,44	0,92	9,30			
ACC	58	55	53	56	17	-	15	14	50	-	-	-	8	8	8	-			
DECA	8	4	2	2	1	3	3	3	8	-	-	-	3	1	2	2			

Nº de rebanhos: 17

Nº de filhos: 172





SEMI-EXTENSIVO

Touro provado possui avaliação genética muito forte, tanto para crescimento, maternais e reprodutivas, por este motivo altamente recomendado para rebanhos puros;

Para completar seu alto desempenho, apresenta DEP negativa de peso ao nascer, recomendado para precoces e super precoces.



ANCP 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				MORFOLOGICAS		INDICES	
	PN	DP210	DP365	DP450	DCAR	MP120	MP210	PAC	D3P	DIPP	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMARM	DPCQ	DALT	DFRAME	MGT	
DEP	0,55	5,18	8,21	1,81	-0,02	2,69	2,78	7,18	82,68	0,21	0,34	80,06	0,53	0,51	-	-9,46	-	-	13,62	
ACC	6	22	28	28	2	8	8	4	1	6	17	10	41	37	-	46	-	-	20	
TOP%	78	4	4	28	21	7	9	1	5	87	5	0,1	10	0,1	-	84	-	-	1	

Nº de rebanhos: 1

Nº de filhos: 6

PMGZ 07 2024																				
	CRESCIMENTO				MATERNAL				REPRODUTIVAS				CARCAÇA				CARACT.		INDICE	
	PN	PD	PA	PS	PM EM	TMD	IPP	STAY	PE450	AOL	ACAB	MARM	E	P	M	IABCZ				
DEP	-0,2	8,38	16,35	18,91	0,77	6,82	-5,31	34,58	1,17	3,66	7,01	-	188	4,97	4,56	27,71				
ACC	80	81	78	79	44	-	35	26	63	64	51	-	75	75	75	-				
DECA	2	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	-	1	1	1	1				

Nº de rebanhos: 93

Nº de filhos: 1273

