

★★★
NOVO



NAVIRAI
O ZEBU DO BRASIL

Criador: Agropecuária Naviraí Ltda / Prop.: Jorge Biasi | Nasc.: 03/08/2014 | Cod.: 200NE13942 | Reg.: CSCN13942

ANCP - JAN 2017	DEPS DE CRESCIMENTO					DEPS MATERNAIS				DEPS DE REPRODUÇÃO					DEPS DE ULTRASSONOGRAFIA			
	DPN	DP120	DP210	DP365	DP450	MP120	MP210	MTP120	MTP210	D3P	DIPP	DPE365	DPE450	DSTAY	DAOL	DACAB	DMAR	MGTe
DEP	0,6	2,64	5,71	13,58	10,92	0,51	1,19	1,83	4,05	55,9	-0,88	0,32	0,17	55,45	0,32	0,52	-0,11	9,3
ACC	0,28	0,32	0,33	0,36	0,32	0,23	0,22	0,26	0,26	0,19	0,19	0,36	0,24	0,16	0,32	0,32	0,10	0,26
RANK%	50%	35%	18%	7%	10%	60%	45%	45%	25%	5%	8%	18%	35%	17%	30%	1%	100%	13%

PMGZ - NOV 2016	CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO				CARACTERÍSTICAS MATERNAIS		CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS				CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS			CARACTERÍSTICAS DE ACABAMENTO		
	PD-ED	PA-ED	PS-ED	GPD	PM-EM	TMD	IPP	STAY	PE 365	PE 450	E	P	M	AOL	ACAB	IABCZ
DEP	2,1	6,52	6,41	22,7	-0,62	0,55	-5,89	-	0,271	0,607	-0,277	2,009	1,166	-0,665	0,504	8,5
ACC	0,29	0,31	0,31	0,30	0,20	0,24	0,18	-	0,33	0,32	0,17	0,17	0,17	0,15	0,16	
RANK%	34%	9%	13%	5%	79%	52%	21%	-	13%	4%	79%	6%	5%	99%	0,1%	19%

AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA E QUALIDADE DE CARNE							
PESO(KG)	AOL(cm²)	AOL/100KG	RATIO	MARMOREIO	EGS/100(mm)	EGS/100Kg	PICANHA(mm)
835*	97,77	11,71	0,57	3,6	13,16	1,58	19,33

*Peso no dia (16/01/2017) em regime de coleta.

Bia Touros - Avaliação de Carçaça e Qualidade de Carne - DGT Brasil



VEJA O VÍDEO



1713 DA LAÇADA
Pai

NAVIRAI
11524-10
Mãe



CONSISTÊNCIA
GENÉTICA



GANHO DE PESO



RENDIMENTO
DE CARÇAÇA



ACABAMENTO



MARMOREIO

Akamun
786 da Laçada

Garoto de Naviraí
Empenha de Naviraí

B1826 da MN
B2598 da MN
Cabimento da Laçada
375 da Laçada

Quark Col
Bisca da SM
Aimarah de Naviraí
Tacha TE de Naviraí

- Touro para qualidade de carçaça;
- Top para DP365, DP450 e DACAB na ANCP;
- Top para PA-ED, GPD, precocidade, musculodiade e ACAB no PMGZ;
- Ratio de 0,57 e marmoreio de 3,60;
- Potencial genético para produção de carne, musculosidade, ganho de peso, acabamento de carçaça precoce e marmoreio;
- Em termos produtivos indica: maior peso à desmama, maior quantidade de @ produzidas, menor idade de abate e carne de melhor qualidade.