



NOVILHA



HOMOZIGOTO
PRETO



CARÇAÇA



QUALIDADE
DE CARNE



- ✓ Sagrou-se Grande Campeão Expointer 2025, o maior palco da raça no Brasil;
- ✓ Fernet conjuga um extraordinário fenótipo com destaque para ossatura forte, arqueamento de costelas, distância de isquio e ílio e comprimento de carcaça;
- ✓ Excelentes DEPs com destaque para Peso ao Nascimento, Índice à Desmama, Índice Final, Área de Olho de Lombo e Marmoreio;
- ✓ Genética consistente e de muito desempenho, indicada para rebanhos puros e cruzamentos.

Registro 266121
Nascimento 05/08/23
Criador Vinícius Bortolozzo
Proprietário Vinícius Bortolozzo,
Joel Zanatta

DICA DO ESPECIALISTA

BERNARDO OLIVEIRA - CRMV/RS 21.593

Touro que se mostrou produtivo desde terneiro, com um volume extraordinário e excelente conformação de carcaça. Se destacou como o melhor da sua geração nos rústicos, sendo Grande Campeão Rústico da Expointer, além de ser irmão inteiro do Grande Campeão argola na Expointer e do Grande Campeão Nacional. Excelente ferramenta pra produzir terneiros pesados, aliado à facilidade de parto.

RENASCER
PRODUZ+



GENEALOGIA



MAIS IMAGENS



Grande Campeão Expointer 2025



Fernet a campo

MEDIDAS CORPORAIS

Peso em Coleta	895 kg	Altura Posterior	144 cm	Profundidade Costela	77 cm
Perímetro Escrotal	46 cm	Comprimento Corporal	184 cm	Comprimento Garupa	49 cm
Frame	6,1	Perímetro Torácico	229 cm	Largura Garupa	40 cm

AVALIAÇÃO GENÔMICA PROMEBÓ

PN	GND	C DESM	P DESM	M DESM	T DESM	IND D	
DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	
-0,53 12 2	10,47 9 1	0,34 5 1	0,24 19 2	0,32 5 1	0,22 20 2	23,92 7 1	
GDS	GNS	C SOBR	P SOBR	M SOBR	T SOBR	PE	IND F
DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D
5,15 37 4	15,62 21 3	0,36 8 1	0,19 32 4	0,36 6 1	0,17 33 4	1,33 5 1	21,95 12 2

AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA PROMEBÓ

AVALIAÇÕES DE ADAPTAÇÃO PROMEBÓ

AOL	EGS	GIM	AOL	EGS	GIM
DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D	DEPg % D
2,94 13 2	0,19 16 2	0,24 13 2	-0,21 2 1	-0,18 7 1	0,08 81 9
ÍNDICE BIOECONÔMICO DE CARÇAÇA			ÍNDICE DE ADAPTAÇÃO		
IND	%	D	IND	%	D
R\$ 79,69	27	3	11	25	3