

### A T E S T A D O

Atestamos para os devidos fins que o touro **NETO EASY DA RIO DA PAZ**, nascido em **27/08/2019**, da raça **Aberdeen Angus**, de propriedade de **ANTÔNIO ZANCANARO** e registro **226493**, apresentou os seguintes resultados na Avaliação Genética do PROMEBO/ANC processada no dia 06/07/2024:

#### AVALIAÇÕES À DESMAMA

Característica	DEPg	AC	%
Peso ao nascer	0,24	0,44	51
Ganho de peso do nascimento à desmama	15,58	0,43	1
Ganho de peso do nascimento à desmama materno	-1,22	0,13	85
Conformação à desmama	0,31	0,38	7
Precocidade à desmama	0,32	0,40	7
Musculatura à desmama	0,33	0,38	4
Tamanho à desmama	0,42	0,42	6

#### ÍNDICE DESMAMA

Índice	%	Filhos
39,69	1	0

#### AVALIAÇÃO GENÔMICA

Genômica	Densidade
Genotipado	50Kz4

#### AVALIAÇÕES AO SOBREANO

Característica	DEPg	AC	%
Ganho de peso da desmama ao sobreano	12,83	0,35	2
Ganho de peso do nascimento ao sobreano	28,41	NA	1
Conformação ao sobreano	0,37	0,38	6
Precocidade ao sobreano	0,27	0,39	14
Musculatura ao sobreano	0,41	0,38	3
Tamanho ao sobreano	0,36	0,42	5
Perímetro escrotal	0,31	0,43	59

#### ÍNDICE FINAL

Índice	%	Filhos
39,80	2	0



#### AVALIAÇÕES DE CARÇAÇA POR ULTRASSONOGRRAFIA

Característica	DEPg	AC	%
Área de olho de lombo	3,19	0,42	9
Espessura de gordura subcutânea	-0,10	0,31	91
Espessura de gordura subcutânea medida na picanha	-0,12	0,39	82
Gordura intramuscular	-0,13	0,43	89

#### ÍNDICE BIOECONÔMICO DE CARÇAÇA

Índice	%	Filhos
R\$ 117,92	7	0

#### AVALIAÇÕES DE ADAPTAÇÃO

Característica	DEPg	AC	%
Pelame à desmama	-0,16	0,40	6
Pelame ao sobreano	-0,16	0,41	10
Contagem de carrapatos	-0,06	0,15	37

#### ÍNDICE ADAPTAÇÃO

Índice	%	Filhos
24,46	12	0

Legenda:

DEPg = Diferença Esperada na Progenie aprimorada pela genômica

AC = Acurácia

% = Percentil de classificação do animal em relação à população avaliada

p = pedigree

Pelotas, 15 de julho de 2024.

Braulli Ferrari Ramos  
Superintendente Suplente