

A T E S T A D O

Atestamos para os devidos fins que o touro **VPJ ODIN CONSENSUS FIV1253**, nascido em **24/12/2020**, da raça **Aberdeen Angus**, de propriedade de **VALDOMIRO POLISELLI JÚNIOR** e registro **243011**, apresentou os seguintes resultados na Avaliação Genética do PROMEBO/ANC processada no dia 26/08/2023:

AVALIAÇÕES À DESMAMA

Característica	DEPg	AC	%
Peso ao nascer	0,86	0,42	87
Ganho de peso do nascimento à desmama	12,61	0,43	2
Ganho de peso do nascimento à desmama materno	-0,92	0,14	82
Conformação à desmama	0,48	0,38	1
Precocidade à desmama	0,42	0,40	1
Musculatura à desmama	0,35	0,37	2
Tamanho à desmama	0,42	0,42	4

ÍNDICE DESMAMA

Índice	%	Filhos
39,62	1	0

AVALIAÇÃO GENÔMICA

Genômica	Densidade
Genotipado	50Kz5

AVALIAÇÕES AO SOBREANO

Característica	DEPg	AC	%
Ganho de peso da desmama ao sobreano	12,31	0,34	2
Ganho de peso do nascimento ao sobreano	24,92	NA	2
Conformação ao sobreano	0,53	0,38	1
Precocidade ao sobreano	0,37	0,39	3
Musculatura ao sobreano	0,40	0,37	3
Tamanho ao sobreano	0,33	0,41	6
Perímetro escrotal	1,02	0,41	10

ÍNDICE FINAL

Índice	%	Filhos
44,64	1	0



AVALIAÇÕES DE CARÇAÇA POR ULTRASSONOGRAFIA

Característica	DEPg	AC	%
Área de olho de lombo	4,06	0,38	3
Espessura de gordura subcutânea	0,17	0,28	15
Espessura de gordura subcutânea medida na picanha	-0,06	0,36	72
Gordura intramuscular	0,21	0,39	13

ÍNDICE BIOECONÔMICO DE CARÇAÇA

Índice	%	Filhos
R\$ 126,22	4	0

AVALIAÇÕES DE ADAPTAÇÃO

Característica	DEPg	AC	%
Pelame à desmama	-0,22	0,40	1
Pelame ao sobreano	-0,27	0,40	1
Contagem de carrapatos	0,09	0,10	82

ÍNDICE ADAPTAÇÃO

Índice	%	Filhos
22,78	15	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, 30 de agosto de 2023.

Braulli Ferrari Ramos
Superintendente Suplente