

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Julho/2024

Ficha do Animal: FMHT5431 - BARITONO DA DOURADA

Nascimento: 18/09/2022

Sexo: Macho

Consanguinidade: 4,12%

Pai: REMA1936 - REM GARANTIDO GENETI

Genotipado: Sim

Mãe: FMHT4044 - APINEA DA DOURADA

Avô Materno: FMHT2296 - SEMIDEUS DA DOURADA


















Fazenda: AREIA DOURADA

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,51 F	45	87	I		
P120 (Kg) EM	3,26	35	5	E		
TM120 (Kg)	8,21		0,5	E		 *
PD (Kg)	17,47 F	44	0,1	E		 **
TMD (Kg)	13,33		0,1	E		 **
PS (Kg)	30,66 F	45	0,1	E		 **
GPD (Kg)	13,20	45	0,5	E		 *
CFD (1-6)	8,68	32	0,1	E		 **
CFS (1-6)	9,52	35	0,1	E		 **
HP/STAY (%)	34,57	20	21	S		
PES (cm)	1,83	39	1	E		
IPP (dias)	-11,69	30	23	S		
RD (%)	1,04 F	44	9	E		
AOL (cm²)	3,57	42	1	E		
EGS (0,1 mm)	6,49	35	0,1	E		 **
MAR (%)	0,80	34	19	S		
CAR (Kg/Dia)	0,03	23	63	R		

IQGg (Básico) = 40,22

Percentil = 0,1 %

Classe: E

5%*PN + 5%*PM + 9%*TMD + 7%*PS + 10%*GPD + 7%*PES + 5%*CFS + 20%*STAY + 7%*RD + 5%*IPP + 10%*AOL + 10%*EGS

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; Pt(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; PN = Peso ao Nascer (kg); P120/PM = Peso Materno aos 120 dias (kg); PD = Peso à Desmama (kg); PS = Peso ao Sobreano (kg); GPD = Ganho Pós-Desmama (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); HP/STAY = Habilidade de Permanência / Stayability (%); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); RD = Relação de Desmama (%); AOL = Área de Olho de Lombo (cm²); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (0,1 mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.