

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

Ficha do Animal: SETE5551 - 5551 7 ESTRELAS

Nascimento: 13/11/2021

Sexo: Macho

Consanguinidade: 1,70%

Pai: ELGE2932 - BARU DA ELGE

Genotipado: Sim

Mãe: SETE2346 - ROYAL2346 7 ESTRELAS

Avô Materno: L4810 - QUARK COL

Fazenda: SETE ESTRELAS

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	-0,53 F	44	2	E		
P120 (Kg) EM	7,28 F	35	0,1	E		
TM120 (Kg)	9,10		0,1	E		
PD (Kg)	7,95 F	44	8	E		
TMD (Kg)	14,19		0,1	E		
PS (Kg)	18,80 F	46	3	E		
GPD (Kg)	10,85	46	3	E		
CFD (1-6)	5,33	31	2	E		
CFS (1-6)	5,48	33	5	E		
HP/STAY (%)	38,63	24	4	E		
PES (cm)	1,26 F	43	5	E		
IPP (dias)	-40,08	29	0,1	E		
RD (%)	2,77	43	0,1	E		
AOL (cm²)	1,42	39	23	S		
EGS (0,1 mm)	1,83	32	6	E		
MAR (%)	-0,57	30	73	R		
CAR (Kg/Dia)	-0,03 F	18	9	E		

IQGg (Básico) = 36,61

Percentil = 0,5 %

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 = Marmorio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.

Central	Telefone
Central Bela Vista	(14) 3883-1039
Zebu Fértil	(67) 99910-8300