

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Outubro/2025

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: 4 **Nº de Rebanhos:** 1 **Filhos nascidos:** 13 **Nº de Rebanhos:** 3

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	-0,63 F	46	1	E		
P120 (Kg) EM	7,35 F	35	0,1	E		**
TM120 (Kg)	9,19		0,1	E		**
PD (Kg)	7,96 F	46	10	E		
TMD (Kg)	14,57		0,1	E		**
PS (Kg)	16,89 F	47	7	E		
GPD (Kg)	8,92	47	8	E		
CFD (1-6)	5,93	33	1	E		
CFS (1-6)	4,97	33	9	E		
HP/STAY (%)	53,00	19	4	E		
PES (cm)	1,20 F	43	8	E		
IPP (dias)	-35,88	27	0,5	E		*
PP30 (%)	42,77	19	6	E		
RD (%)	3,22	44	0,1	E		**
AOL (cm²)	1,24 F	44	32	S		
EGS (0,1 mm)	2,37 F	35	4	E		
MAR (%)	-0,14 F	35	57	R		
CAR (Kg/Dia)	0,00 F	19	32	S		

IQGg (Básico) = 32,34

Percentil = 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); PP30 = Probabilidade de Parto até 30 meses (%); 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.

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