

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

Ficha do Animal: UTIL1427 - CIGANO DA TRADICAO

Nascimento: 20/09/2013

Sexo: Macho

Consanguinidade: 2,64%

Pai: UTIL0931 - URUTAU DA TRADICAO

Genotipado: Sim

Mãe: UTIL1002 - ZAMBOA DA TRADICAO

Avô Materno: TECO0691 - GIGOLO

Fazenda: TRADICAO

Filhos na avaliação: 206

Nº de Rebanhos: 24

Filhos nascidos: 328

Nº de Rebanhos: 31

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,08 F	73	42	S		
P120 (Kg) EM	1,05	51	36	S		
TM120 (Kg)	1,80		41	S		
PD (Kg)	2,39 F	74	52	R		
TMD (Kg)	2,67		41	S		
PS (Kg)	4,13	74	54	R		
GPD (Kg)	1,74	74	56	R		
CFD (1-6)	2,67	57	23	S		
CFS (1-6)	3,40	65	23	S		
HP/STAY (%)	39,94	18	33	S		
PES (cm)	-0,16	67	74	R		
IPP (dias)	0,78	41	69	R		
PP30 (%)	22,93	13	87	I		
RD (%)	-0,13	61	51	R		
AOL (cm²)	2,45	67	10	E		
EGS (0,1 mm)	-0,04	55	56	R		
MAR (%)	1,21	52	11	E		
CAR (Kg/Dia)	-0,04	10	10	E		

IQGg (Básico) = 8,23

Percentil = 38 %

Classe: S

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.