

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

**Ficha do Animal: ATG1818 - 1818 TERRA GRANDE**

**Nascimento:** 05/09/2012

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 5,19%

**Pai:** NANA1053 - MACUNI DO SALTO

**Genotipado:** Não

**Mãe:** MARR0787 - GIWAR DA TRINCHETE

**Avô Materno:** L0212 - GANDHI PO DA NI

**Fazenda:** TERRA BRAVIA

**Filhos na avaliação:** 207

**Nº de Rebanhos:** 7

**Filhos nascidos:** 271

**Nº de Rebanhos:** 11

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,18 F	76	55	R		
<b>P120 (Kg) EM</b>	-0,50 F	48	70	R		
<b>TM120 (Kg)</b>	1,15		49	S		
<b>PD (Kg)</b>	4,97 F	75	25	S		
<b>TMD (Kg)</b>	1,50		51	R		
<b>PS (Kg)</b>	7,18	74	36	S		
<b>GPD (Kg)</b>	2,21	74	49	S		
<b>CFD (1-6)</b>	3,24 F	67	13	E		
<b>CFS (1-6)</b>	4,58	70	9	E		
<b>HP/STAY (%)</b>	36,92	43	10	E		
<b>PES (cm)</b>	0,67	68	24	S		
<b>IPP (dias)</b>	-17,23	40	11	E		
<b>RD (%)</b>	-0,33 F	58	59	R		
<b>AOL (cm²)</b>	1,12	69	31	S		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	2,02	60	5	E		
<b>MAR (%)</b>	0,08	49	45	S		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	-0,07	10	1	E		

**IQGg (Básico) = 13,85**

**Percentil = 20 %**

**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); 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.