

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Abril/2026**

**Ficha do Animal: CJCJ16651 - MAREMANO SANT ANNA**

**Nascimento:** 13/11/2024

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 3,27%

**Pai:** AGJZ0878 - JAMBU FIV DA GAROUPA

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** EPCO0322 - 322 FIV DA TERRA BRAVA

**Avô Materno:** REMP0602 - REM HORUS GENETICA ADITIVA

**Fazenda:** SANT'ANNA

**Filhos na avaliação:** 0

**Nº de Rebanhos:** 0

**Filhos nascidos:** 0

**Nº de Rebanhos:** 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,28	43	65	R		
<b>P120 (Kg) EM</b>	2,14	36	14	E		
<b>TM120 (Kg)</b>	5,21		5	E		
<b>PD (Kg)</b>	12,88	44	2	E		
<b>TMD (Kg)</b>	9,62		2	E		
<b>PS (Kg)</b>	26,22	51	0,5	E		*
<b>GPD (Kg)</b>	13,34	51	0,5	E		*
<b>CFD (1-6)</b>	7,34	39	0,5	E		*
<b>CFS (1-6)</b>	9,41	46	0,5	E		*
<b>HP/STAY (%)</b>	73,24	15	1	E		
<b>PES (cm)</b>	2,90 F	60	0,1	E		**
<b>IPP (dias)</b>	-11,09	26	9	E		
<b>PP30 (%)</b>	32,48	32	19	S		
<b>RD (%)</b>	2,14	50	3	E		
<b>AOL (cm²)</b>	1,25	51	30	S		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	2,43	37	0,1	E		**
<b>MAR (%)</b>	1,16	49	9	E		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,05	41	89	I		

**IQGg (Básico) = 38,37**

**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); 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.