

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

**Ficha do Animal: ETTO2407 - TRITON COND. SERIEMA**

**Nascimento:** 20/07/2020

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 1,12%

**Pai:** COLA6879 - GANGES COL

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** ETTO1764 - QUIMINA

**Avô Materno:** AAAP1653 - BACKUP

**Fazenda:** SERIEMA

**Filhos na avaliação:** 93

**Nº de Rebanhos:** 8

**Filhos nascidos:** 206

**Nº de Rebanhos:** 11

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,63	55	93	I		
<b>P120 (Kg) EM</b>	-1,40	40	86	I		
<b>TM120 (Kg)</b>	1,38		48	S		
<b>PD (Kg)</b>	9,31 F	57	8	E		
<b>TMD (Kg)</b>	2,73		42	S		
<b>PS (Kg)</b>	15,38 F	60	10	E		
<b>GPD (Kg)</b>	6,07	60	18	S		
<b>CFD (1-6)</b>	5,87 F	49	2	E		
<b>CFS (1-6)</b>	7,13 F	57	4	E		
<b>HP/STAY (%)</b>	70,25	22	2	E		
<b>PES (cm)</b>	0,62 F	64	33	S		
<b>IPP (dias)</b>	-3,47	41	39	S		
<b>PP30 (%)</b>	31,50	44	26	S		
<b>RD (%)</b>	-0,29	57	72	R		
<b>AOL (cm²)</b>	2,14	55	13	E		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	0,27	42	35	S		
<b>MAR (%)</b>	-0,62	53	79	R		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,07 F	46	97	I		

**IQGg (Básico) = 19,10**

**Percentil = 12 %**

**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