

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

**Ficha do Animal: FSOL0434 - GURI FSOL REATA**

**Nascimento:** 02/11/2009      **Sexo:** Macho      **Consanguinidade:** 9,42%  
**Pai:** TECO0105 - BITELO      **Genotipado:** Não  
**Mãe:** TECO0552 - FABELA  
**Avô Materno:** CRS0226 - DARDO  
**Fazenda:** REATA

**Filhos na avaliação: 30**      **Nº de Rebanhos: 1**      **Filhos nascidos: 53**      **Nº de Rebanhos: 1**

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,55 F	40	89	I	<div></div>	
<b>P120 (Kg) EM</b>	5,06	26	0,5	E		<div></div> *
<b>TM120 (Kg)</b>	8,47		0,5	E		<div></div> *
<b>PD (Kg)</b>	9,91 F	48	4	E		<div></div>
<b>TMD (Kg)</b>	11,34		0,5	E		<div></div> *
<b>PS (Kg)</b>	18,27 F	43	5	E		<div></div>
<b>GPD (Kg)</b>	8,36	43	10	E		<div></div>
<b>CFD (1-6)</b>	4,86 F	39	4	E		<div></div>
<b>CFS (1-6)</b>	7,16	36	2	E		<div></div>
<b>HP/STAY (%)</b>	40,29	21	32	S		<div></div>
<b>PES (cm)</b>	0,57	22	33	S		<div></div>
<b>IPP (dias)</b>	-15,12	30	17	S		<div></div>
<b>PP30 (%)</b>	37,80	14	18	S		<div></div>
<b>RD (%)</b>	0,62	31	20	S		<div></div>
<b>AOL (cm²)</b>	1,29	23	30	S		<div></div>
<b>EGS (0,1 mm)</b>	-1,37	18	89	I	<div></div>	
<b>MAR (%)</b>	-0,94	18	85	I	<div></div>	
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	-0,03	8	13	E		<div></div>

**IQGg (Básico) = 17,08**

**Percentil = 14 %**

**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.