

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

Janeiro/2025

**Ficha do Animal: BONS4992 - ENQUETE BONS**

**Nascimento:** 29/10/2023      **Sexo:** Fêmea      **Consanguinidade:** 4,58%

**Pai:** FGP9684 - FABULOSO FIV GUADALU      **Genotipado:** Sim

**Mãe:** BONS4184 - ALLEGRA BONS

**Avô Materno:** BONS3594 - SESMEIRO FIV BONS

**Fazenda:** BONSUCESSO

<b>Filhos na avaliação: 0</b>	<b>Nº de Rebanhos: 0</b>	<b>Filhos nascidos: 0</b>	<b>Nº de Rebanhos: 0</b>
-------------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------

	<b>DEPg</b>	<b>AC</b>	<b>%</b>	<b>Classe</b>	<b>-</b>	<b>+</b>
<b>PN (Kg)</b>	0,20	F	43	57	R	
<b>P120 (Kg) EM</b>	2,37	F	29	13	E	
<b>TM120 (Kg)</b>	6,39			2	E	
<b>PD (Kg)</b>	15,00	F	43	0,1	E	**
<b>TMD (Kg)</b>	10,46			1	E	
<b>PS (Kg)</b>	30,16		42	0,1	E	**
<b>GPD (Kg)</b>	15,15		42	0,5	E	*
<b>CFD (1-6)</b>	7,80		29	0,1	E	**
<b>CFS (1-6)</b>	11,09		30	0,1	E	**
<b>HP/STAY (%)</b>	42,77		17	0,5	E	*
<b>PES (cm)</b>	2,82		36	0,1	E	**
<b>IPP (dias)</b>	-21,88		23	6	E	
<b>RD (%)</b>	-0,27		39	58	R	
<b>AOL (cm<sup>2</sup>)</b>	5,14		38	0,1	E	**
<b>EGS (0,1 mm)</b>	2,95		32	1	E	
<b>MAR (%)</b>	0,45		28	32	S	
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,00		16	26	S	

**IQGg (Básico) = 43,68**

**Percentil = 0,1 %**

**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); RD = Relação de Desmama (%); AOL = Área de Olho de Lombo (cm<sup>2</sup>); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (0,1 mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.