

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

**Ficha do Animal: IRAN3898 - GAVIAO JJ**

**Nascimento:** 30/06/2016

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 0,57%

**Pai:** ELGE2617 - 2617 DA ELGE

**Genotipado:** Não

**Mãe:** IRAN2900 - JAPAZ JJ

**Avô Materno:** BRUM9420 - CAPAZ DO BR.

**Fazenda:** DAS ACACIAS

**Filhos na avaliação:** 7

**Nº de Rebanhos:** 2

**Filhos nascidos:** 23

**Nº de Rebanhos:** 2

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	-0,12 F	36	21	S		
<b>P120 (Kg) EM</b>	2,61	13	10	E		
<b>TM120 (Kg)</b>	3,42		16	E		
<b>PD (Kg)</b>	1,54 F	33	58	R		
<b>TMD (Kg)</b>	4,34		21	S		
<b>PS (Kg)</b>	2,70	29	59	R		
<b>GPD (Kg)</b>	1,16	29	59	R		
<b>CFD (1-6)</b>	1,17	21	47	S		
<b>CFS (1-6)</b>	0,24	17	65	R		
<b>HP/STAY (%)</b>	32,74	8	37	S		
<b>PES (cm)</b>	0,42	23	38	S		
<b>IPP (dias)</b>	-1,15	10	61	R		
<b>RD (%)</b>	0,15	16	37	S		
<b>AOL (cm²)</b>	-0,04	13	64	R		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	-0,96	8	82	R		
<b>MAR (%)</b>	-1,52	9	95	I		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,00	6	31	S		

**IQGg (Básico) = 5,75**

**Percentil = 45 %**

**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.