

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

Ficha do Animal: FSOL0698 - IGNORADO FSOL REATA

Nascimento: 04/11/2011

Sexo: Macho

Consanguinidade: 2,14%

Pai: COLA6879 - GANGES COL

Genotipado: Não

Mãe: MENE2157 - INOVACAO FIV

Avô Materno: G9000 - BITELO DA SS

Fazenda: REATA

Filhos na avaliação: 13

Nº de Rebanhos: 1

Filhos nascidos: 25

Nº de Rebanhos: 1

| | DEPg | AC | % | Classe | - | + |
|--------------|---------|----|----|--------|---|---|
| PN (Kg) | 0,59 F | 29 | 91 | I | | |
| P120 (Kg) EM | 0,76 | 24 | 43 | S | | |
| TM120 (Kg) | 3,53 | | 18 | S | | |
| PD (Kg) | 9,33 F | 37 | 6 | E | | |
| TMD (Kg) | 5,69 | | 14 | E | | |
| PS (Kg) | 20,19 F | 34 | 3 | E | | |
| GPD (Kg) | 10,86 | 34 | 3 | E | | |
| CFD (1-6) | 4,03 F | 28 | 8 | E | | |
| CFS (1-6) | 6,23 F | 29 | 4 | E | | |
| HP/STAY (%) | 51,97 | 20 | 5 | E | | |
| PES (cm) | 0,83 | 22 | 20 | S | | |
| IPP (dias) | -23,43 | 23 | 5 | E | | |
| PP30 (%) | 36,66 | 17 | 22 | S | | |
| RD (%) | -0,74 | 27 | 77 | R | | |
| AOL (cm²) | 0,99 F | 29 | 38 | S | | |
| EGS (0,1 mm) | -0,36 F | 23 | 65 | R | | |
| MAR (%) | -2,61 F | 24 | 99 | I | | |
| CAR (Kg/Dia) | 0,08 | 7 | 92 | I | | |

IQGg (Básico) = 20,81

Percentil = 8 %

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.