

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

Ficha do Animal: TOTOCS6325 - REVISOR CS

Nascimento: 05/07/2016

Sexo: Macho

Consanguinidade: 1,49%

Pai: COLA6879 - GANGES COL

Genotipado: Sim

Mãe: TOTOCS5475 - NAMORADEIRA CS

Avô Materno: PAJ0221 - ESTOPIM DA PABREU

Fazenda: TRES LAGOAS

Filhos na avaliação: 187

Nº de Rebanhos: 6

Filhos nascidos: 242

Nº de Rebanhos: 9

| | DEPg | AC | % | Classe | - | + |
|--------------|---------|----|-----|--------|---|---|
| PN (Kg) | -0,43 F | 74 | 4 | E | | |
| P120 (Kg) EM | 2,60 F | 45 | 11 | E | | |
| TM120 (Kg) | 2,84 | | 26 | S | | |
| PD (Kg) | 1,51 F | 73 | 60 | R | | |
| TMD (Kg) | 4,36 | | 24 | S | | |
| PS (Kg) | 12,41 F | 71 | 18 | S | | |
| GPD (Kg) | 10,90 | 71 | 3 | E | | |
| CFD (1-6) | 2,73 F | 54 | 22 | S | | |
| CFS (1-6) | 4,99 | 42 | 9 | E | | |
| HP/STAY (%) | 64,64 | 23 | 0,5 | E | | * |
| PES (cm) | 1,76 | 57 | 2 | E | | |
| IPP (dias) | -19,01 | 36 | 10 | E | | |
| PP30 (%) | 40,06 | 22 | 11 | E | | |
| RD (%) | 0,28 | 47 | 33 | S | | |
| AOL (cm²) | 0,97 F | 65 | 39 | S | | |
| EGS (0,1 mm) | 0,92 F | 54 | 27 | S | | |
| MAR (%) | -1,57 F | 52 | 96 | I | | |
| CAR (Kg/Dia) | 0,09 | 17 | 94 | I | | |

IQGg (Básico) = 30,17

Percentil = 2 %

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.