

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Maio/2023

Ficha do Animal: BONS4297 - CAJADO BONS

Nascimento: 27/09/2021

Sexo: Produto

Consangüinidade: 1,23%

Pai: BONN2787 - TITANIO BONS

Genotipado: Sim

Mãe: BONS3868 - TALITA BONS

Avô Materno: BONS1911 - IRAK BONS











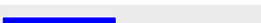



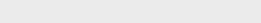


Fazenda: BONSUCESSO

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

| | DEPg | AC | % | Classe | - | + |
|---------------------|-------|----|-----|--------|---|--|
| PN (kg) | 1,47 | 40 | 99 | I |  | |
| P120-EM (kg) | 2,39 | 29 | 10 | E | |  |
| TM120 (kg) | 6,87 | | 0,5 | E | |  * |
| PD (kg) | 14,09 | 38 | 0,1 | E | |  ** |
| TMD (kg) | 9,77 | | 0,5 | E | |  * |
| PS (kg) | 22,96 | 39 | 0,5 | E | |  * |
| GPD (kg) | 8,87 | 39 | 4 | E | |  |
| CFD (1-6) | 6,76 | 25 | 0,1 | E | |  ** |
| CFS (1-6) | 7,06 | 27 | 0,5 | E | |  * |
| HP/STAY (%) | 39,75 | 16 | 1 | E | |  |
| PES (cm) | 1,97 | 34 | 0,1 | E | |  ** |
| IPP (dias) | -9,39 | 22 | 26 | S | |  |
| RD (%) | 0,50 | 40 | 21 | S | |  |
| AOL (cm²) | 3,85 | 31 | 0,5 | E | |  * |
| EGS (0,1 mm) | 4,30 | 27 | 0,1 | E | |  ** |
| MAR (%) | -0,32 | 20 | 63 | R |  | |
| CAR (Kg/Dia) | 0,04 | 14 | 81 | R |  | |

IQGg (Básico) = 39,91

Percentil = 0,1 %

Classe: E

7%*PD + 14%*TMD + 10%*PS + 14%*GPD + 20%*HP/STAY + 10%*PES + 5%*IPP + 10%*AOL + 10%*EGS

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TM = total materno; IQG = Índice de qualificação genética; PN = Peso ao Nascer (kg); P120 = Peso 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).