

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - SENEPOL
EMBRAPA GADO DE CORTE
Janeiro/2026

Ficha do Animal: CMI1791 - ÉTON DA CMI TE

| | | |
|--|--------------------|-------------------------------|
| Nascimento: 22/07/2014 | Sexo: Macho | Consanguinidade: 2,61% |
| Pai: R04895 - PRR CAMPEON 7013S | | Genotipado: Sim |
| Mãe: R04794 - GATA DA CMI | | DM: dmdm |
| Avô Materno: R00995 - RD HÉRCULES 6801J | | Slick: SS |
| Fazenda: CABANHA VILLA COUNTRY | | Grupo: PO |

| | | | |
|--------------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Filhos na avaliação: 46 | Nº de Rebanhos: 5 | Filhos nascidos: 96 | Nº de Rebanhos: 13 |
|--------------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|

| | DEPg | AC | % | Classe | - | + |
|---------------------|---------|----|----|--------|---|---|
| PN (Kg) | -0,24 | 40 | 13 | E | | |
| PD - EM (Kg) | -1,11 | 14 | 77 | R | | |
| PD - ED (Kg) | 2,12 | 53 | 35 | S | | |
| TMD (Kg) | -0,05 | | 48 | S | | |
| PS (Kg) | 6,05 F | 57 | 22 | S | | |
| GPD (Kg) | 3,93 | 57 | 12 | E | | |
| CFD (1-6) | 0,05 | 42 | 45 | S | | |
| CFS (1-6) | 0,11 F | 45 | 40 | S | | |
| PES (cm) | -0,26 F | 55 | 75 | R | | |
| AOL (cm²) | 0,98 F | 38 | 7 | E | | |
| EGS (mm) | -0,03 F | 32 | 62 | R | | |
| MAR (%) | -0,20 F | 34 | 99 | I | | |
| CAR (Kg/Dia) | 0,02 | 19 | 73 | R | | |

IQGg (Básico) = 6,20 Percentil = 27 % Classe: S

7%*PN + 23%*TMD + 14%*PS + 8%*GPD + 8%*CFS + 10%*PES + 12%*AOL + 9%*EGS + 2%*MAR + 7%*CAR

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; TOP(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; DM = Gene de aumento da massa muscular (Dupla Musculatura); Slick = Gene de tolerância ao calor; PN = Peso ao Nascer (kg); PD - EM = Peso à Desmama (Efeito Materno) (kg); PD - ED = Peso à Desmama (Efeito Direto) (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); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); AOL = Área de Olho de Lombo (cm2); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.