

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

Ficha do Animal: TMR0217 - DURK DA TAMAR TE

| | | |
|--|--------------------|-------------------------------|
| Nascimento: 30/07/2014 | Sexo: Macho | Consanguinidade: 1,21% |
| Pai: R09610 - ELFY DA CMI | | Genotipado: Sim |
| Mãe: R08969 - 925 DA SAN | | DM: dmdm |
| Avô Materno: R02539 - WC 163R | | Slick: Ss |
| Fazenda: SENEPOL TAMAR (CAMAPUÃ - MS) | | Grupo: PO |

| | | | |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Filhos na avaliação: 110 | Nº de Rebanhos: 11 | Filhos nascidos: 168 | Nº de Rebanhos: 21 |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|

| | DEPg | AC | % | Classe | - | + |
|---------------------|---------|----|----|--------|---|---|
| PN (Kg) | -0,01 | 43 | 50 | S | | |
| PD - EM (Kg) | -0,78 | 10 | 63 | R | | |
| PD - ED (Kg) | 4,51 | 57 | 12 | E | | |
| TMD (Kg) | 1,47 | | 17 | S | | |
| PS (Kg) | 6,86 F | 61 | 18 | S | | |
| GPD (Kg) | 2,35 | 61 | 29 | S | | |
| CFD (1-6) | 0,13 | 45 | 9 | E | | |
| CFS (1-6) | 0,23 F | 48 | 10 | E | | |
| PES (cm) | -0,17 F | 61 | 68 | R | | |
| AOL (cm²) | -0,04 F | 36 | 47 | S | | |
| EGS (mm) | -0,29 | 26 | 99 | I | | |
| MAR (%) | 0,04 F | 31 | 29 | S | | |
| CAR (Kg/Dia) | 0,07 | 9 | 98 | I | | |

IQGg (Básico) = 0,28 Percentil = 40 % 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.