



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
 RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
 Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
 Agosto/2021

Ficha do animal: GBAS000110 - MELHORADOR DO GBAS

| | | | | | |
|---------------------|---------------|-------------------------|------------------|---------------|--|
| Nascimento: | 01/05/2010 | Sexo: | M | DM: | |
| Categoria: | PO | Consanguinidade: | 1.22 % | SLICK: | |
| Pai: | 1060890 | | CN 5480 HÉRCULES | | |
| Mãe: | JAJ065903 | | SAMPA DA JAJ | | |
| Avô Materno: | 1103635 | | GST SOL 31 | | |
| Fazenda: | FAZENDA ABARE | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------|-----------|-------------------------|------------|------------------------|-----------|
| Filhos na Avaliação: | 30 | Nº de Rebanhos: | 12 | Filhos nascidos: | 380 | Nº de Rebanhos: | 60 |
|-----------------------------|-----------|------------------------|-----------|-------------------------|------------|------------------------|-----------|

| | DEPg | AC | TOP% | Classe | - | + |
|--------------|--------|------|------|--------|---|---|
| PN (kg) | -0.109 | 35.0 | 43.0 | S | | |
| P120-EM (kg) | -1.969 | 12.0 | 99.0 | I | | |
| TM120 (kg) | -1.485 | | 86.0 | I | | |
| PD (kg) | 2.386 | 36.0 | 27.0 | S | | |
| TMD (kg) | 1.534 | | 32.0 | S | | |
| PS (kg) | 2.792 | 45.0 | 42.0 | S | | |
| GPD (kg) | 0.406 | 28.0 | 61.0 | R | | |
| CFD (1-6) | -0.066 | 30.0 | 81.0 | R | | |
| CFS (1-6) | -0.011 | 35.0 | 74.0 | R | | |
| PES (cm) | -0.899 | 31.0 | 99.0 | I | | |
| AOL (cm2) | 1.949 | 40.0 | 2.0 | E | | |
| EGS (mm) | 0.016 | 42.0 | 55.0 | R | | |
| MAR (%) | -0.035 | 31.0 | 67.0 | R | | |
| CAR (kg/dia) | 0.026 | 14.0 | 73.0 | R | | |

Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : -0.38 TOP% : 65.0 %
 5%*PN +25%*TMD +15%*PS +10%*GPD +20%*PES +10%*CFS +10%*AOL +5%*EGS

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TOP = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; 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); 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)