

|                         |                   |                                |
|-------------------------|-------------------|--------------------------------|
| <b>Ficha do animal:</b> | <b>BONS4236 -</b> | <b>CABALA BONS</b>             |
| <b>Nascimento:</b>      | 21/07/2021        | <b>Sexo:</b> V                 |
| <b>Pai:</b>             | BONS3180          | <b>Consanguinidade:</b> 3.06 % |
| <b>Mãe:</b>             | BONS3860          | <b>Genotipado:</b> Sim         |
| <b>Avô Materno:</b>     | REM8933           | TEQUILA BONS                   |
| <b>Fazenda:</b>         | BONSUCESSO        | REM CALDONEGRO                 |

|                             |          |                        |          |                         |          |                        |          |
|-----------------------------|----------|------------------------|----------|-------------------------|----------|------------------------|----------|
| <b>Filhos na Avaliação:</b> | <b>0</b> | <b>Nº de Rebanhos:</b> | <b>0</b> | <b>Filhos nascidos:</b> | <b>3</b> | <b>Nº de Rebanhos:</b> | <b>1</b> |
|-----------------------------|----------|------------------------|----------|-------------------------|----------|------------------------|----------|

|              | DEPg                | AC   | %    | Classe | - | + |
|--------------|---------------------|------|------|--------|---|---|
| PN (kg)      | 0.763 <sup>F</sup>  | 44.0 | 98.0 | I      |   |   |
| P120 (kg) EM | 5.018 <sup>F</sup>  | 32.0 | 0.5  | E      |   |   |
| TM120 (kg)   | 8.692               |      | 0.1  | E      |   |   |
| PD (kg)      | 12.668 <sup>F</sup> | 44.0 | 0.5  | E      |   |   |
| TMD (kg)     | 13.628              |      | 0.1  | E      |   |   |
| PS (kg)      | 28.475 <sup>F</sup> | 45.0 | 0.1  | E      |   |   |
| GPD (kg)     | 15.807              | 45.0 | 0.1  | E      |   |   |
| CFD (1-6)    | 4.241               | 28.0 | 4.0  | E      |   |   |
| CFS (1-6)    | 6.461               | 29.0 | 2.0  | E      |   |   |
| HP/STAY (%)  | 43.433              | 20.0 | 0.5  | E      |   |   |
| PES (cm)     | 0.615               | 38.0 | 25.0 | S      |   |   |
| IPP (dias)   | -27.525             | 25.0 | 2.0  | E      |   |   |
| RD (%)       | 0.187               | 42.0 | 35.0 | S      |   |   |
| AOL (cm2)    | 3.140 <sup>F</sup>  | 43.0 | 2.0  | E      |   |   |
| EGS (0,1 mm) | 2.944 <sup>F</sup>  | 34.0 | 0.5  | E      |   |   |
| MAR (%)      | -0.404 <sup>F</sup> | 33.0 | 66.0 | R      |   |   |
| CAR (kg/dia) | -0.016              | 17.0 | 19.0 | S      |   |   |

**IQGg (Básico) = 40.65      Percentil = 0.1 %      Classe = E**

5%\*PN+5%\*PM+9%\*TMD+7%\*PS+10%\*GPD+20%\*HP/STAY+7%\*PES+5%\*CFS+7%\*RD+5%\*IPP+10%\*AOL+10%\*EGS

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; F = contribuiu com Fenótipo; 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); NP = Nível de Problema