

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Abril/2025**

**Ficha do Animal: BONN1405 - NINA FIV BONS**

**Nascimento:** 27/04/2014

**Sexo:** Fêmea

**Consanguinidade:** 0,07%

**Pai:** LBMND4685 - D4685 DA MN

**Genotipado:** Não

**Mãe:** BONS1609 - GELL FIV BONS

**Avô Materno:** C6881 - POLONES

**Fazenda:** BONSUCESSO II

**Filhos na avaliação:** 7

**Nº de Rebanhos:** 3

**Filhos nascidos:** 10

**Nº de Rebanhos:** 4

|                     | DEPg   | AC | %  | Classe | - | + |
|---------------------|--------|----|----|--------|---|---|
| <b>PN (Kg)</b>      | 0,01   | 35 | 33 | S      |   |   |
| <b>P120 (Kg) EM</b> | 4,36   | 33 | 2  | E      |   |   |
| <b>TM120 (Kg)</b>   | 5,70   |    | 4  | E      |   |   |
| <b>PD (Kg)</b>      | 4,47   | 36 | 32 | S      |   |   |
| <b>TMD (Kg)</b>     | 8,76   |    | 3  | E      |   |   |
| <b>PS (Kg)</b>      | 15,93  | 36 | 8  | E      |   |   |
| <b>GPD (Kg)</b>     | 11,46  | 36 | 2  | E      |   |   |
| <b>CFD (1-6)</b>    | 2,75   | 22 | 22 | S      |   |   |
| <b>CFS (1-6)</b>    | 4,05   | 22 | 16 | E      |   |   |
| <b>HP/STAY (%)</b>  | 42,07  | 23 | 1  | E      |   |   |
| <b>PES (cm)</b>     | 1,04   | 28 | 12 | E      |   |   |
| <b>IPP (dias)</b>   | -25,55 | 23 | 3  | E      |   |   |
| <b>RD (%)</b>       | 1,24   | 30 | 6  | E      |   |   |
| <b>AOL (cm²)</b>    | 2,71   | 26 | 6  | E      |   |   |
| <b>EGS (0,1 mm)</b> | 2,68   | 21 | 2  | E      |   |   |
| <b>MAR (%)</b>      | 0,82   | 18 | 20 | S      |   |   |
| <b>CAR (Kg/Dia)</b> | -0,01  | 8  | 24 | S      |   |   |

**IQGg (Básico) = 31,27**

**Percentil = 1 %**

**Classe: E**

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

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; Pt(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; PN = Peso ao Nascer (kg); P120/PM = Peso Materno 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), F = Contribuiu com Fenótipo.