



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus  
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE  
EMBRAPA GADO DE CORTE  
Outubro/2024

Ficha do Animal: DICOA6988 - A6988 FIV DA MARCA L

Nascimento: 07/09/2022

Sexo: Macho

Consanguinidade: 1,18%

Pai: REMP0602 - REM HORUS GENETICA A

Genotipado: Sim

Mãe: DICOA2283 - A2283 DA DICA

Avô Materno: DICO7544 - NEUTRO DA DICA

Fazenda: SAO LUIZ

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

|              | DEPg   | AC | %   | Classe | - | +  |
|--------------|--------|----|-----|--------|---|----|
| PN (Kg)      | 1,05   | 39 | 99  | I      |   |    |
| P120 (Kg) EM | 8,66   | 32 | 0,1 | E      |   | ** |
| TM120 (Kg)   | 12,36  |    | 0,1 | E      |   | ** |
| PD (Kg)      | 14,11  | 40 | 0,5 | E      |   | *  |
| TMD (Kg)     | 17,01  |    | 0,1 | E      |   | ** |
| PS (Kg)      | 31,59  | 41 | 0,1 | E      |   | ** |
| GPD (Kg)     | 17,48  | 41 | 0,1 | E      |   | ** |
| CFD (1-6)    | 7,64   | 28 | 0,1 | E      |   | ** |
| CFS (1-6)    | 9,06   | 32 | 0,1 | E      |   | ** |
| HP/STAY (%)  | 41,43  | 16 | 1   | E      |   |    |
| PES (cm)     | 2,44   | 36 | 0,1 | E      |   | ** |
| IPP (dias)   | -30,39 | 25 | 1   | E      |   |    |
| RD (%)       | 1,15   | 41 | 7   | E      |   |    |
| AOL (cm²)    | 4,33   | 38 | 0,5 | E      |   | *  |
| EGS (0,1 mm) | 3,88   | 32 | 0,1 | E      |   | ** |
| MAR (%)      | -0,85  | 31 | 82  | R      |   |    |
| CAR (Kg/Dia) | 0,06   | 20 | 83  | R      |   |    |

**IQGg (Básico) = 49,50**

**Percentil = 0,1 %**

**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.

| Central      | Telefone       |
|--------------|----------------|
| GENEX Brasil | (16) 3362-3888 |