

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

Ficha do Animal: BONS4839 - EDDA FIV BONS

Nascimento: 30/06/2023

Sexo: Fêmea

Consangüinidade: 5,70%

Pai: GRIC1361 - EFETIVO DA S.NICE

Genotipado: Sim

Mãe: BONS4326 - CANCUN FIV BONS

Avô Materno: REM10018 - REM HURACAN GENETICA
















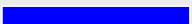

Fazenda: BONSUCESSO

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	1,03	38	99	I		
P120 (Kg) EM	0,83	28	39	S		
TM120 (Kg)	6,07		2	E		
PD (Kg)	14,17	38	0,1	E		 **
TMD (Kg)	7,93		3	E		
PS (Kg)	20,43	39	2	E		
GPD (Kg)	6,25	39	17	S		
CFD (1-6)	6,31	25	0,5	E		 *
CFS (1-6)	7,51	27	0,5	E		 *
HP/STAY (%)	43,96	16	0,5	E		 *
PES (cm)	1,37	34	4	E		
IPP (dias)	-31,08	21	0,5	E		 *
RD (%)	0,85	38	13	E		
AOL (cm <sup>2</sup> )	4,31	35	0,5	E		 *
EGS (0,1 mm)	1,85	28	6	E		
MAR (%)	1,17	26	10	E		
CAR (Kg/Dia)	0,02	16	48	S		

**IQGg (Básico) = 32,91**

**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 (cm<sup>2</sup>); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (0,1 mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.