



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

## **Julho/2025**

Ficha do Animal: NOMA3264 - 3264 DO NOMA

Sexo: Macho Consanguinidade: 0,70% **Nascimento:** 12/11/2016

LBMNC7617 - C7617 DA MN Pai:

**Mãe:** NOMA2062 - 2062 FIV DO NOMA

**Avô Materno:** I3448 - MARISCO

**Fazenda:** ENTRE RIOS

Filhos na avaliação: 57	Nº de Rebanhos: 4			Filho	s nascidos: 81	Nº de Rebanhos: 6
	DEPg	AC	%	Classe	-	, +
PN (Kg)	1,34 F	60	99	I		
P120 (Kg) EM	-1,24 F	35	83	R		
TM120 (Kg)	0,30		65	R		
PD (Kg)	4,46 F	60	33	S		
TMD (Kg)	0,49		65	R		
PS (Kg)	21,54 F	61	2	E		
GPD (Kg)	17,08	61	0,1	E		**
<b>CFD</b> (1-6)	1,41 F	44	45	S		<u> </u>
<b>CFS</b> (1-6)	7,22 F	55	2	E		
HP/STAY (%)	44,54	14	16	E		
PES (cm)	0,09 F	54	61	R		
IPP (dias)	-6,42	28	43	S		<u> </u>
PP30 (%)	30,21	13	53	R		•
<b>RD</b> (%)	-1,48 F	46	95	I		
AOL (cm <sup>2</sup> )	1,30	62	29	S		
EGS (0,1 mm)	0,30	51	44	S		
MAR (%)	1,76	52	4	Е		
CAR (Kg/Dia)	0,00	11	27	S		

IQGg (Básico) = 15,37

Percentil = 18 %

Classe: S

Genotipado: Sim

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); PP30 = Probabilidade de Parto até 30 meses (%); 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
---------	----------

Araucária Genética Bovina	(43) 3315-3500
---------------------------	----------------