



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

Julho/2025

Ficha do Animal: GRIA2745 - PAVAROTI DA SANTA NICE

Sexo: Macho Consanguinidade: 2,94% **Nascimento:** 19/11/2003

Genotipado: Sim Pai: GRIA0674 - MAGHAIVER DA S.NICE

Mãe: EA0271 - ISCA DA S.NICE

Avô Materno: E5823 - APOSTOLADO

Fazenda: SANTA NICE

Filhos na avaliação: 258	Nº de Rebanhos: 9			Filhos nascidos: 475		Nº de Rebanhos: 22
	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,63	78	93	I		
P120 (Kg) EM	2,93 F	57	8	E		
TM120 (Kg)	5,11		6	E		
PD (Kg)	6,57 F	77	17	S		
TMD (Kg)	7,22		7	E		
PS (Kg)	7,51	74	37	S		
GPD (Kg)	0,94	74	63	R	•	
CFD (1-6)	1,13	63	51	R		1
CFS (1-6)	-1,65	69	88	I		
HP/STAY (%)	20,21	31	95	I		
PES (cm)	-1,00	62	98	I		
IPP (dias)	16,27	46	98	I		
PP30 (%)	21,88	13	89	I		
RD (%)	0,52	67	24	S		
AOL (cm²)	0,54	65	50	S		I
EGS (0,1 mm)	0,16	53	49	S		I
MAR (%)	1,63	54	5	E		
CAR (Kg/Dia)	-0,01	10	23	S		

IQGg (Básico) = -4,65

Percentil = 79 %

Classe: R

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

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