



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

Julho/2025

Ficha do Animal: PONT1892 - IAN FIV DA PONTAL

Nascimento: 30/03/2005 Sexo: Macho Consanguinidade: 1,32%

Pai: D7661 - 1646 DA MN Genotipado: Sim

Mãe: EB0550 - ESPANHOLA J.GALERA

Avô Materno: F8800 - NAMBI MATA VELHA

Fazenda: PONTAL

Filhos na avaliação: 109	Nº de F	Rebanl	nos: 10	Filho	s nascidos: 514	Nº de Rebanhos: 28
	DEPg	AC	%	Classe	-	, +
PN (Kg)	0,61	57	92	I		
P120 (Kg) EM	-5,09	58	99	I		
TM120 (Kg)	-5,43		99	I		
PD (Kg)	-1,63	69	85	I		
TMD (Kg)	-8,11		99	I		
PS (Kg)	-5,58	69	91	I		
GPD (Kg)	-3,95	69	92	I		
CFD (1-6)	-3,71	41	99	I		
CFS (1-6)	-2,90	41	95	I		
HP/STAY (%)	17,00	35	98	I		
PES (cm)	-0,70	63	93	I		
IPP (dias)	-3,70	45	53	R		•
PP30 (%)	23,09	20	86	I		
RD (%)	-3,66	49	99	I		
AOL (cm ²)	-1,04	43	87	I		
EGS (0,1 mm)	-3,11	32	99	I		
MAR (%)	0,08	30	47	S		
CAR (Kg/Dia)	-0,07	16	2	Е		

IQGg (Básico) = -23,09

Percentil = 99 %

Classe: I

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

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