



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

Julho/2025

Ficha do Animal: FVCP2462 - MIRANTE FVC

Nascimento: 22/01/2022 Sexo: Macho Consanguinidade: 1,64%

ORON1122 - ALMIRANTE VALE OURO Pai: Genotipado: Sim

Mãe: FVC14183 - VIGILIA FVC

Avô Materno: FVCP0551 - LIDER FVC

Fazenda: VERA CRUZ

ilhos na avaliação: 4 Nº de Rebanhos: 3			Filhos nascidos: 114		Nº de Rebanhos: 9	
	DEPg	AC	%	Classe	-	, +
PN (Kg)	0,23	53	60	R	•	
P120 (Kg) EM	7,94	27	0,1	Е		**
TM120 (Kg)	10,39		0,1	Е		**
PD (Kg)	10,15	44	4	Е		
TMD (Kg)	15,35		0,1	E		**
PS (Kg)	26,52	39	0,5	E		*
GPD (Kg)	16,37	39	0,1	E		**
CFD (1-6)	6,17	23	1	E		
CFS (1-6)	8,53	25	0,5	E		*
HP/STAY (%)	48,45	13	8	E		
PES (cm)	2,68	33	0,1	E		**
IPP (dias)	-27,96	21	2	E		
PP30 (%)	46,90	13	2	E		
RD (%)	1,82	36	2	E		
AOL (cm ²)	3,45	33	2	Е		
EGS (0,1 mm)	1,36	25	16	E		
MAR (%)	0,92	23	17	S		
CAR (Kg/Dia)	0,09	13	94	I		

IQGg (Básico) = 37,40

Percentil = 0,5 %

Classe: E

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

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