



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

Julho/2025

Ficha do Animal: FVC15375 - FRANCO FVC

Nascimento: 05/11/2020 Sexo: Macho Consanguinidade: 3,28%

Pai: FVC12534 - DOLLAR FVC Genotipado: Sim

Mãe: FVC12945 - TACHINHA FVC

Avô Materno: FVC10111 - MARMORE FVC

Fazenda: VERA CRUZ

Filhos na avaliação: 2	Nº de Rebanhos: 2			Filhos nascidos: 106		Nº de Rebanhos: 4
	DEPg	AC	%	Classe	-	, +
PN (Kg)	0,86 F	41	99	I		
P120 (Kg) EM	1,64 F	27	25	S		
TM120 (Kg)	4,76		8	E		
PD (Kg)	10,94 F	40	3	E		
TMD (Kg)	8,27		4	Е		
PS (Kg)	29,75 F	40	0,1	E		**
GPD (Kg)	18,81	40	0,1	E		**
CFD (1-6)	5,05	22	3	E		
CFS (1-6)	8,27	24	0,5	E		*
HP/STAY (%)	57,41	13	1	E		
PES (cm)	1,71 F	38	2	E		
IPP (dias)	-27,63	18	2	E		
PP30 (%)	40,26	12	10	E		
RD (%)	-1,20	35	90	I		
AOL (cm²)	3,01 F	40	4	E		
EGS (0,1 mm)	-0,26 F	31	62	R		
MAR (%)	2,46 F	28	0,5	E		*
CAR (Kg/Dia)	-0,03	12	10	E		

IQGg (Básico) = 32,66

Percentil = 1 %

Classe: E

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

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