



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

Julho/2025

Ficha do Animal: LCCF1153 - GRAN RESERVA

Sexo: Macho **Consanguinidade:** 3,82% **Nascimento:** 17/08/2021

REMP0816 - REM HERMOSO FIV GENE Pai: Genotipado: Sim

Mãe: LCCF0689 - ESPANHA DA ARZ

Avô Materno: REMCA0223 - REM FORMOSO

Fazenda: ARIZONA

Filhos na avaliação: 24	Nº de F	Rebanl	nos: 11	Filho	s nascidos: 938	Nº de Rebanhos: 69
	DEPg	AC	%	Classe	-	, +
PN (Kg)	0,39	76	77	R		
P120 (Kg) EM	7,12	32	0,1	E		**
TM120 (Kg)	10,94		0,1	Е		**
PD (Kg)	16,54	60	0,1	Е		**
TMD (Kg)	17,13		0,1	Е		**
PS (Kg)	42,04	44	0,1	Е		**
GPD (Kg)	25,50	44	0,1	Е		**
CFD (1-6)	8,93	30	0,1	Е		**
CFS (1-6)	11,22	31	0,1	Е		**
HP/STAY (%)	61,76	14	0,5	Е		*
PES (cm)	3,45	37	0,1	Е		**
IPP (dias)	-38,73	26	0,1	Е		**
PP30 (%)	53,42	15	0,1	Е		**
RD (%)	1,24	40	6	Е		
AOL (cm ²)	4,99	38	0,1	Е		**
EGS (0,1 mm)	6,78	32	0,1	Е		**
MAR (%)	1,55	31	6	Е		
CAR (Kg/Dia)	0,21	23	99	I		

IQGg (Básico) = 56,98

Percentil = 0,1 %

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