



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

Julho/2025

Ficha do Animal: ZEU0288 - MIRIM DA ZU

Nascimento: 03/05/2003 Sexo: Macho Consanguinidade: 3,83%

Genotipado: Sim Pai: IPE1384 - RANCHI IPE OURO

Mãe: ZEUA0392 - DEVOTA DA ZU

Avô Materno: G3300 - FIZZAN L.CANCADO

Fazenda: N. S. APARECIDA

Filhos na avaliação: 110	Nº de Rebanhos: 10		Filho	s nascidos: 738	Nº de Rebanhos: 31	
	DEPg	AC	%	Classe	-	, +
PN (Kg)	0,01 F	62	34	S		
P120 (Kg) EM	7,10	59	0,1	E		**
TM120 (Kg)	6,86		1	E		
PD (Kg)	0,09 F	70	73	R		
TMD (Kg)	8,95		3	E		
PS (Kg)	3,56	68	57	R	1	
GPD (Kg)	3,47	68	40	S		
CFD (1-6)	0,42	36	64	R	_	
CFS (1-6)	0,79	30	59	R		
HP/STAY (%)	31,17	31	67	R		
PES (cm)	-0,21	49	76	R		
IPP (dias)	-4,30	50	51	R		1
PP30 (%)	25,70	18	76	R		
RD (%)	1,22	45	7	E		
AOL (cm²)	0,12	46	61	R		
EGS (0,1 mm)	-0,69	32	74	R		
MAR (%)	-0,22	23	59	R		
CAR (Kg/Dia)	0,00	9	32	S		

IQGg (Básico) = 6,24

Percentil = 44 %

Classe: S

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

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