



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte -
Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
TOUROS
Julho/2021

Ficha do animal:	FSHB0563 -	MALIBU DP
Nascimento: 24/08/2017	Sexo: M	Consanguinidade: 0.20 %
Pai: LBMND1288	GENERAL DA MN	
Mãe: FSHA9397	A9397 DP	
Avô Materno: REM5531	REM USP	
Fazenda: SANTA HELENA		

Filhos na Avaliação: 0	Nº de Rebanhos: 0	Filhos nascidos: 0	Nº de Rebanhos: 0			
	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (kg)	-0.092	21.0	26.0	S		
P120 (kg) EM	3.399	22.0	2.0	E		
TM120 (kg)	3.940		5.0	E		
PD (kg)	3.074	28.0	29.0	S		
TMD (kg)	5.951		4.0	E		
PS (kg)	11.507	30.0	7.0	E		
GPD (kg)	8.433	30.0	2.0	E		
CFD (1-6)	3.111	20.0	5.0	E		
CFS (1-6)	4.503	18.0	2.0	E		
HP/STAY (%)	39.817	15.0	0.5	E		*
PES (cm)	1.838	30.0	0.1	E		**
IPP (dias)	-20.671	18.0	3.0	E		
RD (%)	2.166	23.0	0.5	E		*
AOL (cm2)	1.397	21.0	11.0	E		
EGS (dm)	2.046	18.0	1.0	E		
MAR (%)	0.512	16.0	25.0	S		

IQGg (Básico) = 27.06

Percentil = 1.0 %

Classe = E

7%*PD+14%*TMD+10%*PS+14%*GPD+20%*HP/STAY+10%*PES+5%*IPP+10%*AOL+10%*EGS

Central	Telefone
Araucária Gen. Bovina	(43) 3315-3500

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TM = total materno; IQG = Índice de qualificação genética; PN = Peso ao Nascer (kg); P120 = Peso 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); RD = Relação de Desmama (%); AOL = Área de Olho de Lombo (cm²); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (dm); MAR = Marmoreio (%); NP = Nível de Problema