

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Julho/2024

Ficha do Animal: MMAR3159 - 3159 FIV DA MARCONDE

Nascimento: 14/08/2022

Sexo: Macho

Consanguinidade: 3,19%

Pai: DICOA0101 - PONTUAL A101 DA DICA

Genotipado: Sim

Mãe: MMAR2613 - 2613 DA MARCONDES

Avô Materno: RDMA0083 - CARANDAH MAT.

Fazenda: SANTA HELENA

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	-0,01	39	32	S		
P120 (Kg) EM	3,11	29	6	E		
TM120 (Kg)	7,16		0,5	E		*
PD (Kg)	13,75	39	0,5	E		*
TMD (Kg)	11,69		0,5	E		*
PS (Kg)	24,69	40	0,5	E		*
GPD (Kg)	10,93	40	2	E		
CFD (1-6)	8,96	28	0,1	E		**
CFS (1-6)	10,57	31	0,1	E		**
HP/STAY (%)	39,66	18	3	E		
PES (cm)	1,46	36	3	E		
IPP (dias)	-32,88	24	0,5	E		*
RD (%)	0,65	39	18	S		
AOL (cm²)	2,70	36	5	E		
EGS (0,1 mm)	2,08	29	4	E		
MAR (%)	-0,45	28	68	R		
CAR (Kg/Dia)	-0,02	16	17	S		

IQGg (Básico) = 36,64

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

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); 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
Semex Brasil	(47) 3231-0400