



















Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Outubro/2025

Ficha do Animal: MMAR2009 - 2009 DA MARCONDES

Nascimento: 20/10/2018 **Sexo:** Macho **Consanguinidade:** 1,72%
Pai: FCCH0826 - DRONE DA CACHOEIRAO **Genotipado:** Sim
Mãe: MMAR1270 - 1270 MM DA SH
Avô Materno: FAST2204 - REGENTE FAST
Fazenda: SANTA HELENA

Filhos na avaliação: 20 **Nº de Rebanhos: 2** **Filhos nascidos: 93** **Nº de Rebanhos: 7**

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	-0,12 F	53	21	S		
P120 (Kg) EM	-0,20 F	34	64	R		
TM120 (Kg)	1,18		51	R		
PD (Kg)	4,52 F	53	32	S		
TMD (Kg)	2,42		43	S		
PS (Kg)	14,20 F	53	13	E		
GPD (Kg)	9,69	53	6	E		
CFD (1-6)	4,51 F	36	5	E		
CFS (1-6)	3,82 F	39	18	S		
HP/STAY (%)	57,46	18	2	E		
PES (cm)	1,21 F	46	8	E		
IPP (dias)	-27,46	27	2	E		
PP30 (%)	40,24	17	11	E		
RD (%)	-0,86 F	45	81	R		
AOL (cm²)	4,09 F	46	1	E		
EGS (0,1 mm)	1,03 F	36	24	S		
MAR (%)	-1,41 F	36	94	I		
CAR (Kg/Dia)	0,12 F	19	99	I		

IQGg (Básico) = 25,64

Percentil = 4 %

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); 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.