

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

Ficha do Animal: GFC1321 - 1321 FIV DO MORRO

Nascimento: 18/08/2022

Sexo: Fêmea

Consangüinidade: 3,70%

Pai: RDMA3064 - ESTORIL MAT.

Genotipado: Sim

Mãe: GFC0674 - COND.SIRIEMA 674N

Avô Materno: REMC8206 - REM DIABLU


















Fazenda: CONDOMINIO SIRIEMA

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,24 F	43	62	R		
P120 (Kg) EM	4,40 F	30	1	E		
TM120 (Kg)	7,26		0,5	E		 *
PD (Kg)	10,32 F	43	2	E		
TMD (Kg)	10,31		0,5	E		 *
PS (Kg)	25,61 F	45	0,5	E		 *
GPD (Kg)	15,29	45	0,1	E		 **
CFD (1-6)	7,04	26	0,1	E		 **
CFS (1-6)	9,97	27	0,1	E		 **
HP/STAY (%)	37,82	17	6	E		
PES (cm)	2,28	36	0,1	E		 **
IPP (dias)	-27,91	22	2	E		
RD (%)	0,54	39	22	S		
AOL (cm²)	4,70	38	0,1	E		 **
EGS (0,1 mm)	0,65	30	30	S		
MAR (%)	-0,18	28	58	R		
CAR (Kg/Dia)	0,08	21	94	I		

IQGg (Básico) = 39,17

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.