


















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

Ficha do Animal: REMP1162 - REM JAGUAR GENETICA

Nascimento: 12/07/2020 **Sexo:** Macho **Consanguinidade:** 3,64%
Pai: REMA0007 - REM ESPIAO007 **Genotipado:** Sim
Mãe: REMCA1576 - REM GRAFILHA
Avô Materno: REM9852 - REM DITADO
Fazenda: CANAA

Filhos na avaliação: 20 **Nº de Rebanhos:** 5 **Filhos nascidos:** 116 **Nº de Rebanhos:** 16

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	1,19 F	59	99	I		
P120 (Kg) EM	2,24 F	37	14	E		
TM120 (Kg)	7,33		0,5	E		 *
PD (Kg)	15,61 F	55	0,1	E		 **
TMD (Kg)	10,32		0,5	E		 *
PS (Kg)	29,65 F	50	0,1	E		 **
GPD (Kg)	14,03	50	0,5	E		 *
CFD (1-6)	6,28	34	0,5	E		 *
CFS (1-6)	7,52	35	1	E		
HP/STAY (%)	38,70	22	4	E		
PES (cm)	2,29	41	0,1	E		 **
IPP (dias)	-28,67	29	1	E		
RD (%)	0,38	46	28	S		
AOL (cm²)	4,07 F	47	0,5	E		 *
EGS (0,1 mm)	0,32 F	40	41	S		
MAR (%)	0,51 F	38	28	S		
CAR (Kg/Dia)	0,07	26	88	I		

IQGg (Básico) = 35,02 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