



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
 RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
 Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
 Agosto/2021

Ficha do animal:	GENE001207 -	TROPICAL 12 DA GENETROPIC
Nascimento: 22/07/2007	Sexo: M	DM: DMdm
Categoria: PO	Consanguinidade: 0.00 %	SLICK: Ss
Pai: 1106796	RD HÉRCULES 6801J	
Mãe: JAJ067602	MORENA DA JAJ	
Avô Materno: 1076943	REDEEMER - WC 403E	
Fazenda: SENEPOL GENETROPIC		
Filhos na Avaliação: 32	Nº de Rebanhos: 15	Filhos nascidos: 264
		Nº de Rebanhos: 33

	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+
PN (kg)	0.360	46.0	94.0	I		
P120-EM (kg)	-1.956	13.0	99.0	I		
TM120 (kg)	0.197		35.0	S		
PD (kg)	5.461	39.0	5.0	E		
TMD (kg)	6.140		0.5	E		*
PS (kg)	11.209	48.0	3.0	E		
GPD (kg)	5.747	28.0	7.0	E		
CFD (1-6)	0.320	34.0	0.1	E		**
CFS (1-6)	0.416	42.0	0.5	E		*
PES (cm)	-0.254	35.0	84.0	R		
AOL (cm2)	1.589	43.0	3.0	E		
EGS (mm)	-0.176	47.0	85.0	I		
MAR (%)	0.045	33.0	27.0	S		
CAR (kg/dia)	0.010	14.0	56.0	R		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : 1.58 TOP% : 6.0 %
 5%*PN +25%*TMD +15%*PS +10%*GPD +20%*PES +10%*CFS +10%*AOL +5%*EGS

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TOP = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; 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); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); AOL = Área de Olho de Lombo (cm2); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia)