



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

Ficha do animal:	ZT1888 -	ZT 1888 TE
Nascimento: 04/07/2017	Sexo: M	DM: dmdm
Categoria: PO	Consanguinidade: 1.42 %	SLICK: SS
Pai: 1112836	WC 98N	
Mãe: ZT9041	ANDINA DA GRAMA TN 1	
Avô Materno: 1100331	PRR 840 ET	
Fazenda: GRAMA SENEPOL		
Filhos na Avaliação: 0	Nº de Rebanhos: 0	Filhos nascidos: 129
		Nº de Rebanhos: 11

	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+
PN (kg)	0.323	28.0	92.0	I		
P120-EM (kg)	-1.117	12.0	88.0	I		
TM120 (kg)	0.699		20.0	S		
PD (kg)	2.343	29.0	27.0	S		
TMD (kg)	-0.637		74.0	R		
PS (kg)	14.608	37.0	0.5	E		*
GPD (kg)	12.265	25.0	0.1	E		**
CFD (1-6)	0.025	27.0	47.0	S		
CFS (1-6)	0.240	34.0	7.0	E		
PES (cm)	0.305	34.0	19.0	S		
AOL (cm2)	1.289	40.0	7.0	E		
EGS (mm)	0.225	39.0	21.0	S		
MAR (%)	-0.047	34.0	73.0	R		
CAR (kg/dia)	-0.003	21.0	42.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : 2.17 TOP% : 2.0 %
 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)