

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
Maio 2017

Ficha do animal: 1079823 - RBS 9704G

Nascimento: 17/01/1997

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:2,44 %

Pai: 1067002 - CN 5754

Mãe: 1069087 - CN 5873D

Avô Materno: 1005760 - CN 4635 (BLONDIE)

Fazenda: NACIONALIZAÇÃO

Filhos na avaliação: 455

Nº de Rebanhos: 32

Filhos nascidos: 1499

Nº de Rebanhos: 118

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	-0,26	84	6.0	E		
P120-EM (kg)	-0,40	64	89.0	I		
TM120 (kg)	-0,25		88.0	I		
PD (kg)	-2,20	81	93.0	I		
TMD (kg)	-3,64		96.0	I		
PS (kg)	-3,52	81	92.0	I		
GPD (kg)	-1,32	70	86.0	I		
CFD (1-6)	-0,03	64	71.0	R		
CFS (1-6)	-0,01	61	57.0	R		
PES (cm)	0,34	64	4.0	E		
AOL (cm2)	-0,59	82	91.0	I		
EGS (mm)	-0,14	82	94.0	I		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:-1,42

TOP%:93.0 %

5%*PN +25%*TMD +15%*PS +10%*GPD +10%*CFS +20%*PES +10%*AOL +5%*EGS

Central	Telefone
SENEPOL +	(16) 99785-2152

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)