

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

Ficha do animal: 1273544 - CN 1029S

Nascimento: 20/10/2006

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:4,83 %

Pai: 1113502 - CN 550N

Mãe: 1112975 - CN 515M

Avô Materno: 1082210 - CN 6435G

Fazenda: (*** SÊMENS DO SISTEMA ***)

Filhos na avaliação: 269

Nº de Rebanhos: 44

Filhos nascidos: 1689

Nº de Rebanhos: 132

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,72	77	81.0	R		
P120-EM (kg)	2,84	33	28.0	S		
TM120 (kg)	9,97		13.0	E		
PD (kg)	23,71	76	5.0	E		
TMD (kg)	14,14		18.0	S		
PS (kg)	35,92	78	6.0	E		
GPD (kg)	12,22	9	11.0	E		
CFD (1-6)	0,01	75	53.0	R		
CFS (1-6)	-0,00	75	55.0	R		
PES (cm)	0,12	61	26.0	S		
AOL (cm2)	4,25	81	3.0	E		
EGS (mm)	0,30	80	13.0	E		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:1,47

TOP%:8.0 %

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

Central	Telefone
SENEPOL +	(16) 99785-2152
SENEPOL NOVA VIDA	(11) 3773-8113

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)