

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

Ficha do animal: 1273189 - SCR 6001S

Nascimento: 03/01/2006 **Sexo:**M
Categoria: PO **Consanguinidade:**1,61 %
Pai: 1112776 - WC 77M
Mãe: 1112721 - WC 8383L
Avô Materno: 1076862 - WC 322E
Fazenda: (*** SÊMENS DO SISTEMA ***)

Filhos na avaliação: 106 **Nº de Rebanhos:** 31 **Filhos nascidos:** 881 **Nº de Rebanhos:** 107

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,59	66	71.0	R		
P120-EM (kg)	2,59	44	33.0	S		
TM120 (kg)	7,71		26.0	S		
PD (kg)	15,79	64	25.0	S		
TMD (kg)	8,76		45.0	S		
PS (kg)	27,66	68	17.0	S		
GPD (kg)	11,87	6	12.0	E		
CFD (1-6)	-0,01	61	62.0	R		
CFS (1-6)	-0,09	61	86.0	I		
PES (cm)	0,57	54	0.5	E		
AOL (cm2)	3,68	70	7.0	E		
EGS (mm)	0,19	68	33.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:0,96 **TOP%:17.0 %**

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)