

## Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

**Ficha do animal:** 1114539 - SCR 3051N

**Nascimento:** 19/11/2003

**Sexo:**M

**Categoria:** PO

**Consanguinidade:**0,00 %

**Pai:** 1064019 - WC 754A

**Mãe:** 1103896 - SHR GY82

**Avô Materno:** 1006997 - EL GENERAL AV189

**Fazenda:** ( \*\*\* SÊMENS DO SISTEMA \*\*\* )

**Filhos na avaliação:** 188

**Nº de Rebanhos:** 35

**Filhos nascidos:** 1327

**Nº de Rebanhos:** 123

### DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,31	76	44.0	S		
P120-EM (kg)	2,57	49	34.0	S		
TM120 (kg)	6,74		34.0	S		
PD (kg)	8,33	71	58.0	R		
TMD (kg)	7,96		49.0	S		
PS (kg)	9,52	74	65.0	R		
GPD (kg)	1,19	44	74.0	R		
CFD (1-6)	-0,01	64	61.0	R		
CFS (1-6)	-0,01	64	57.0	R		
PES (cm)	0,03	54	43.0	S		
AOL (cm2)	1,75	75	42.0	S		
EGS (mm)	-0,02	75	80.0	R		

**Índice de Qualificação Genética - Geneplus:-0,25**

**TOP%:60.0 %**

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)