

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



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

**Ficha do animal:** ZT095202 - 5225 DA REPRODUTOUROS

**Nascimento:** 19/04/2002

**Sexo:**M

**Categoria:** PO

**Consanguinidade:**4,91 %

**Pai:** 1008327 - CN 5225

**Mãe:** 1079692 - CN 6284F

**Avô Materno:** 1067662 - CN 5806C

**Fazenda:** SENEPOL ÁGUA LIMPA

**Filhos na avaliação:** 121

**Nº de Rebanhos:** 14

**Filhos nascidos:** 746

**Nº de Rebanhos:** 56

### DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,40	72	53.0	R		
P120-EM (kg)	-2,24	60	99.0	I		
TM120 (kg)	1,84		76.0	R		
PD (kg)	15,36	66	26.0	S		
TMD (kg)	7,92		50.0	S		
PS (kg)	17,07	68	44.0	S		
GPD (kg)	1,71	51	71.0	R		
CFD (1-6)	-0,16	47	99.0	I		
CFS (1-6)	-0,29	44	99.0	I		
PES (cm)	-0,21	44	86.0	I		
AOL (cm2)	2,58	68	22.0	S		
EGS (mm)	0,26	67	18.0	S		

**Índice de Qualificação Genética - Geneplus:-0,03**

**TOP%:52.0 %**

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

Central	Telefone
---------	----------

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)