

# Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

**Ficha do animal:** 1112836 - WC 98N

**Nascimento:** 16/04/2003

**Sexo:**M

**Categoria:** PO

**Consanguinidade:**4,79 %

**Pai:** 1100941 - WC 719H

**Mãe:** 1073600 - WC 7526D

**Avô Materno:** 1064014 - WC 725A

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

**Filhos na avaliação:** 265

**Nº de Rebanhos:** 34

**Filhos nascidos:** 1030

**Nº de Rebanhos:** 96

## DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	-0,22	76	8.0	E		
P120-EM (kg)	2,79	34	29.0	S		
TM120 (kg)	8,94		18.0	S		
PD (kg)	16,91	76	21.0	S		
TMD (kg)	12,31		25.0	S		
PS (kg)	28,57	77	16.0	E		
GPD (kg)	11,65	28	12.0	E		
CFD (1-6)	0,20	70	2.0	E		
CFS (1-6)	0,25	70	0.5	E		*
PES (cm)	-0,03	66	54.0	R		
AOL (cm2)	2,32	79	28.0	S		
EGS (mm)	0,29	79	14.0	E		

**Índice de Qualificação Genética - Geneplus:1,16**

**TOP%:13.0 %**

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)