

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

Ficha do animal: 1113825 - WC 112N

Nascimento: 01/07/2003

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:1,27 %

Pai: 1100941 - WC 719H

Mãe: 1082733 - WC 8030G

Avô Materno: 1063821 - FEL Z67

Fazenda: (*** SÊMENS DO SISTEMA ***)

Filhos na avaliação: 289

Nº de Rebanhos: 42

Filhos nascidos: 1221

Nº de Rebanhos: 141

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	-0,13	79	11.0	E		
P120-EM (kg)	3,84	47	13.0	E		
TM120 (kg)	7,87		25.0	S		
PD (kg)	11,22	76	44.0	S		
TMD (kg)	11,20		31.0	S		
PS (kg)	14,86	76	50.0	S		
GPD (kg)	3,65	51	58.0	R		
CFD (1-6)	0,19	69	3.0	E		
CFS (1-6)	0,07	67	27.0	S		
PES (cm)	0,06	57	38.0	S		
AOL (cm2)	2,20	78	31.0	S		
EGS (mm)	0,32	77	10.0	E		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:0,53

TOP%:30.0 %

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)