

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

Ficha do animal: GENE040710 - GENE SERRANO 407

Nascimento: 28/09/2010

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:0,05 %

Pai: 1100008 - KING ALPHA - KF 140G

Mãe: ZT019708 - MISS WC850-961/197 DA GRAMA

Avô Materno: 1064154 - WC 850

Fazenda: SENEPOL GENETROPIC

Filhos na avaliação: 11

Nº de Rebanhos: 3

Filhos nascidos: 86

Nº de Rebanhos: 12

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,87	38	90.0	I		
P120-EM (kg)	6,49	6	0.5	E		*
TM120 (kg)	15,85		1.0	E		
PD (kg)	28,26	25	2.0	E		
TMD (kg)	23,95		1.0	E		
PS (kg)	49,40	27	1.0	E		
GPD (kg)	21,15	1	0.5	E		*
CFD (1-6)	-0,00	19	60.0	R		
CFS (1-6)	0,01	20	49.0	S		
PES (cm)	0,71	16	0.1	E		**
AOL (cm2)	5,49	29	0.5	E		*
EGS (mm)	0,06	27	63.0	R		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:2,69

TOP%:0.5 %

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)