

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

Ficha do animal: GOUD0349 - DADO DA GOUD FIV

Nascimento: 13/11/2012

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:1,37 %

Pai: 1103715 - GST SOL 130

Mãe: GOUD006508 -BETH DA GOUD

Avô Materno: 1079924 - HBC HOTSTUFF 104F - CAMPEON

Fazenda: SENEPOL DA GOUD

Filhos na avaliação: 7

Nº de Rebanhos: 2

Filhos nascidos: 16

Nº de Rebanhos: 3

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,94	26	92.0	I		
P120-EM (kg)	1,04	6	67.0	R		
TM120 (kg)	5,22		47.0	S		
PD (kg)	10,54	22	47.0	S		
TMD (kg)	7,37		53.0	R		
PS (kg)	12,32	17	57.0	R		
GPD (kg)	1,78	4	70.0	R		
CFD (1-6)	-0,20	22	99.0	I		
CFS (1-6)	-0,20	13	99.0	I		
PES (cm)	0,16	14	20.0	S		
AOL (cm ²)	1,29	17	54.0	R		
EGS (mm)	0,14	15	44.0	S		

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

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)