

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



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

Ficha do animal: 1283512 - CN 8033U

Nascimento: 27/03/2008

Sexo:M

Categoria: PO

Consanguinidade:3,08 %

Pai: 1114018 - CN 615N

Mãe: 1272744 - CN 916R

Avô Materno: 1112393 - CN 435M

Fazenda: (*** SÊMENS DO SISTEMA ***)

Filhos na avaliação: 41

Nº de Rebanhos: 20

Filhos nascidos: 263

Nº de Rebanhos: 51

DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
PN (kg)	0,82	50	87.0	I		
P120-EM (kg)	0,82	8	71.0	R		
TM120 (kg)	4,03		58.0	R		
PD (kg)	13,62	47	33.0	S		
TMD (kg)	7,98		49.0	S		
PS (kg)	26,03	50	21.0	S		
GPD (kg)	12,41	8	10.0	E		
CFD (1-6)	-0,06	47	82.0	R		
CFS (1-6)	-0,07	47	81.0	R		
PES (cm)	-0,11	33	71.0	R		
AOL (cm2)	2,58	59	22.0	S		
EGS (mm)	0,22	57	25.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus:0,52

TOP%:31.0 %

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)