



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
 RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
 Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
 Junho/2020

Ficha do animal:	MMM0030 -	ARGOS DA 3M FIV
Nascimento: 07/09/2015	Sexo: M	DM: dmdm
Categoria: PO	Consanguinidade: 1.00 %	SLICK: Ss
Pai: 1076943	REDEEMER - WC 403E	
Mãe: CMI124411	JULY DA CMI	
Avô Materno: 1106796	RD HÉRCULES 6801J	
Fazenda: SENEPOL 3M		

Filhos na Avaliação: 3	Nº de Rebanhos: 1	Filhos nascidos: 99	Nº de Rebanhos: 14
-------------------------------	--------------------------	----------------------------	---------------------------

	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+
PN (kg)	0.288	26.0	86.0	I		
P120-EM (kg)	-1.664	12.0	96.0	I		
TM120 (kg)	-0.950		72.0	R		
PD (kg)	0.723	23.0	41.0	S		
TMD (kg)	0.981		33.0	S		
PS (kg)	6.771	28.0	15.0	E		
GPD (kg)	6.048	20.0	7.0	E		
CFD (1-6)	0.140	21.0	10.0	E		
CFS (1-6)	0.342	26.0	1.0	E		
PES (cm)	0.034	22.0	54.0	R		
AOL (cm2)	-2.624	33.0	99.0	I		
EGS (mm)	0.167	35.0	26.0	S		
MAR (%)	-0.045	27.0	70.0	R		
CMS (kg/dia)	0.082	18.0	79.0	R		
CAR (kg/dia)	-0.029	14.0	19.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : 0.55 TOP% : 30.0 %
 5%*PN +25%*TMD +15%*PS +10%*GPD +20%*PES +10%*CFS +10%*AOL +5%*EGS

Central	Telefone
SENEPOL S+	(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); MAR = Marmoreio (%); CMS = Consumo de Matéria Seca (kg/dia); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia)