



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

Ficha do animal:	RN0373 -	RN 373 FIV
Nascimento: 14/08/2017	Sexo: M	DM: DMdm
Categoria: PO	Consanguinidade: 1.48 %	SLICK: Ss
Pai: 1293241	OLR UNICO ROJO 4Y	
Mãe: AE118011	AE 1180 DA STA HELENA	
Avô Materno: 1113825	WC 112N	
Fazenda: R3 SENEPOL		

Filhos na Avaliação: 0	Nº de Rebanhos: 0	Filhos nascidos: 0	Nº de Rebanhos: 0
-------------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------

	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+
PN (kg)	0.570	12.0	98.0	I		
P120-EM (kg)	1.036	1.0	3.0	E		
TM120 (kg)	3.404		0.1	E		**
PD (kg)	5.518	17.0	3.0	E		
TMD (kg)	3.874		3.0	E		
PS (kg)	12.179	31.0	2.0	E		
GPD (kg)	6.661	13.0	5.0	E		
CFD (1-6)	0.117	17.0	15.0	E		
CFS (1-6)	0.175	27.0	18.0	S		
PES (cm)	-0.146	24.0	78.0	R		
AOL (cm2)	1.578	28.0	3.0	E		
EGS (mm)	0.416	35.0	4.0	E		
MAR (%)	0.060	20.0	17.0	S		
CMS (kg/dia)	0.118	16.0	89.0	I		
CAR (kg/dia)	0.010	8.0	58.0	R		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : 2.36 TOP% : 1.0 %
 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)