



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
 RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
 Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
 Agosto/2021

Ficha do animal:	BV0625 -	BV 625 FIV
Nascimento: 27/10/2018	Sexo: M	DM: dmdm
Categoria: PO	Consanguinidade: 2.26 %	SLICK: Ss
Pai: 1115286	WC 173R	
Mãe: BV0006	BELA VISTA 06 TE	
Avô Materno: 1107545	HBC RONDON 43K	
Fazenda: BELA VISTA SENEPOL		
Filhos na Avaliação: 0	Nº de Rebanhos: 0	Filhos nascidos: 0
		Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+
PN (kg)	-0.331	23.0	17.0	S		
P120-EM (kg)	0.009	7.0	34.0	S		
TM120 (kg)	0.892		16.0	E		
PD (kg)	4.273	27.0	11.0	E		
TMD (kg)	2.017		24.0	S		
PS (kg)	2.718	38.0	42.0	S		
GPD (kg)	-1.555	23.0	83.0	R		
CFD (1-6)	0.076	26.0	27.0	S		
CFS (1-6)	0.083	34.0	44.0	S		
PES (cm)	-0.044	30.0	61.0	R		
AOL (cm2)	-2.002	37.0	99.0	I		
EGS (mm)	0.253	45.0	17.0	S		
MAR (%)	0.019	30.0	39.0	S		
CAR (kg/dia)	-0.003	20.0	42.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : 0.04 TOP% : 49.0 %
 5%*PN +25%*TMD +15%*PS +10%*GPD +20%*PES +10%*CFS +10%*AOL +5%*EGS

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 (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia)