



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

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