



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>GR2047609 -</b>	<b>HANAN DA GR2</b>
<b>Nascimento:</b> 11/05/2009	<b>Sexo:</b> M	<b>DM:</b> dmdm
<b>Categoria:</b> PO	<b>Consanguinidade:</b> 0.00 %	<b>SLICK:</b> SS
<b>Pai:</b> 1005980	WCS 525	
<b>Mãe:</b> JAJ037201	JAJ ASAP KURIGUARÉ 372L	
<b>Avô Materno:</b> 1072179	CN 5938D	
<b>Fazenda:</b> AGROPECUÁRIA ZELIA BELLODI		
<b>Filhos na Avaliação:</b> 74	<b>Nº de Rebanhos:</b> 26	<b>Filhos nascidos:</b> 331
		<b>Nº de Rebanhos:</b> 63

	DEPg	AC	TOP%	Classe	-	+
PN (kg)	0.104	52.0	73.0	R		
P120-EM (kg)	1.154	9.0	3.0	E		
TM120 (kg)	1.046		13.0	E		
PD (kg)	3.750	39.0	14.0	E		
TMD (kg)	5.231		1.0	E		
PS (kg)	0.380	52.0	61.0	R		
GPD (kg)	-3.370	28.0	94.0	I		
CFD (1-6)	0.047	36.0	38.0	S		
CFS (1-6)	0.014	44.0	67.0	R		
PES (cm)	-0.165	37.0	76.0	R		
AOL (cm2)	-1.258	48.0	93.0	I		
EGS (mm)	0.080	50.0	44.0	S		
MAR (%)	0.006	38.0	46.0	S		
CAR (kg/dia)	0.001	10.0	46.0	S		

**Índice de Qualificação Genética - Geneplus (Básico) : -0.21 TOP% : 59.0 %**  
 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)