



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte -  
Geneplus  
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE  
TOUROS  
Julho/2019

<b>Ficha do animal:</b>	<b>I2349 -</b>	<b>MUSGO DA BONS.</b>
<b>Nascimento:</b> 20/08/1997	<b>Sexo:</b> T	<b>Consanguinidade:</b> 3.12 %
<b>Pai:</b> F1046	<b>GENETICO</b>	
<b>Mãe:</b> DJ7860	<b>FINURA DA BONSUC.</b>	
<b>Avô Materno:</b> E8465	<b>BAMBU</b>	
<b>Fazenda:</b> SANTO ANGELO DE GUIRAHY		

<b>Filhos na Avaliação:</b> 400	<b>Nº de Rebanhos:</b> 49	<b>Filhos nascidos:</b> 2203	<b>Nº de Rebanhos:</b> 154
---------------------------------	---------------------------	------------------------------	----------------------------

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (kg)	0.430	83.9	89.0	I		
P120 (kg) EM	1.563	76.18	14.0	E		
TM120 (kg)	4.663		1.0	E		
PD (kg)	8.750	83.35	1.0	E		
TMD (kg)	6.475		2.0	E		
PS (kg)	12.182	81.84	3.0	E		
GPD (kg)	3.432	81.84	20.0	S		
CFD (1-6)	2.225	49.26	9.0	E		
CFS (1-6)	-0.838	52.58	74.0	R		
HP/STAY (%)	22.706	67.08	89.0	I		
PES (cm)	0.326	73.52	25.0	S		
IPP (dias)	0.909	73.29	57.0	R		
PVD (kg)	2.558	30.62	59.0	R		
AOL (cm2)	0.772	54.41	23.0	S		
EGS (dm)	2.193	41.11	1.0	E		
MAR (%)	-1.844	26.7	98.0	I		

**IQGg (Básico) = 19.39 Percentil = 4.0 % Classe = E**  
10%\*PD +20%\*TMD +15%\*PS +20%\*GPD +15%\*PES +5%\*IPP +10%\*AOL +5%\*EGS

Central	Telefone
Araucária Gen. Bovina	(43) 3315-3500

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TM = total materno; IQG = Índice de qualificação genética; 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); HP/STAY = Habilidade de Permanência / Stayability (%); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); PVD = Peso da Vaca à Desmama da Cria (kg); AOL = Área de Olho de Lombo (cm<sup>2</sup>); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (dm); MAR = Marmoreio (%); NP = Nível de Problema

10%\*PD +20%\*TMD +15%\*PS +20%\*GPD +15%\*PES +5%\*IPP +10%\*AOL +5%\*EGS