



**Programa Embrapa de Melhoramento
de Gado de Corte - Geneplus**
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
Sumário de Touros
Edição 2016

Ficha do animal: BONS0621 - DURUK TE DA BONS.

Nascimento: 22/08/2005 **Sexo:**T **Consanguinidade:**3,63 %

Pai: GRI8683 - BIG BEN DA S.NICE

Mãe: MVZ0001 - ARLETE TE

Avô Materno: A6770 - HAJARULENI DA SC

Fazenda: BONSUCESSO

Filhos na avaliação: 1 **Nº de Rebanhos:** 1 **Filhos nascidos:** 3 **Nº de Rebanhos:** 2

	DEP	AC	Percentil na População:		
			POP%	Classe	
PN (kg)	-0,05	22	24.0	S	
P120-EM (kg)	0,66	6	28.0	S	
TM120 (kg)	1,71		18.0	S	
PD (kg)	3,48	17	15.0	E	
TMD (kg)	2,42		18.0	S	
PS (kg)	5,00	18	14.0	E	
GPD (g/dia)	4,60	17	30.0	S	
CFD (1-6)	0,12	14	9.0	E	
CFS (1-6)	0,06	14	27.0	S	
PED (cm)	-0,05	13	68.0	R	
PES (cm)	-0,16	16	71.0	R	
IPP (dias)	-14,78	15	19.0	S	
PVD (kg)	3,18	14	65.0	R	
AOL (cm2)	1,14	12	1.0	E	
ESG (mm)	0,01	11	36.0	S	
MAR (0-10)	-0,04	11	94.0	I	

IQG (Básico) = 0,89 Percentil (POP) = 19.0 % Classe: S

5%*TM120+15%*PD+15%*TMD+15%*PS+20%*GPD+10%*CFS+10%*PES+10%*IPP

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 (g/dia); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PED = Perímetro Escrotal à Desmama (cm); 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 (cm2); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (0-10); NP = Nível de Problema