

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
EMBRAPA GADO DE CORTE
Junho/2017

Ficha do Animal: DICO4274 - KRIMAGO DA DICA

Nascimento: 03/10/2013 **Sexo:** Touro **Consangüinidade:** 3,08%

Pai: SZAN0349 - SANTELNO DO GUIRAHY

Mãe: DICO1248 - GANIKA DA DICA

Avô Materno: G9000 - BITELO DA SS

Fazenda: SÃO LUIZ

Filhos na avaliação: 25

Nº de Rebanhos: 2

Filhos nascidos: 69

Nº de Rebanhos: 3

	DEP	AC	Percentil dos animais Ativos:				Percentil na População:			
			%AT	Classe	-	+	%POP	Classe	-	+
PN (kg)	0,35	57	89	I			72	R		
P120-EM (kg)	1,37	1	31	S			11	E		
TM120 (kg)	2,42		38	S			10	E		
PD (kg)	4,04	40	47	S			12	E		
TMD (kg)	4,21		28	S			7	E		
PS (kg)	7,37	14	35	S			6	E		
GPD (g/dia)	16,43	14	29	S			5	E		
CFD (1-6)	0,09	25	54	R			17	S		
CFS (1-6)	0,19	14	23	S			3	E		
PED (cm)	0,31	12	9	E			0,5	E		*
PES (cm)	0,86	14	6	E			0,5	E		*
IPP (dias)	-39,93	12	5	E			2	E		
PVD (kg)	5,11	13	88	I			58	R		
AOL (cm²)	0,80	12	35	S			8	E		
ESG (mm)	0,01	12	34	S			23	S		
MAR (0-10)	-0,04	11	84	R			96	I		

IQG (Básico) = 2,02

Percentil (AT) = 20 %

Classe: S

Percentil (POP) = 3 %

Classe: E

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

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 = Marmorio (0-10)