

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

Ficha do Animal: TECH0208 - FAZENDEIRO DS DA TRAD.

Nascimento: 29/10/2012

Sexo: Touro

Consangüinidade: 1,97%

Pai: TECO0094 - BAU

Mãe: TECH0058 - BEGONIA DA TRAD.

Avô Materno: TECO0256 - CHOCALHO

Fazenda: TRADIÇÃO TECO

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 32

Nº de Rebanhos: 1

	DEP	AC	Percentil dos animais Ativos:				Percentil na População:			
			%AT	Classe	-	+	%POP	Classe	-	+
PN (kg)	0,14	45	72	R		42	S			
P120-EM (kg)	0,61	1	56	R		29	S			
TM120 (kg)	1,60		56	R		20	S			
PD (kg)	3,82	13	50	S		14	E			
TMD (kg)	2,55		54	R		18	S			
PS (kg)	7,10	13	37	S		7	E			
GPD (g/dia)	17,76	13	25	S		4	E			
CFD (1-6)	0,15	13	31	S		6	E			
CFS (1-6)	0,21	13	19	S		2	E			
PED (cm)	0,26	9	17	S		2	E			
PES (cm)	0,62	13	18	S		2	E			
IPP (dias)	-19,45	12	47	S		13	E			
PVD (kg)	2,67	12	74	R		36	S			
AOL (cm²)	-0,85	12	95	I		94	I			
ESG (mm)	-0,04	12	89	I		98	I			
MAR (0-10)	0,03	12	24	S		9	E			

IQG (Básico) = 1,36

Percentil (AT) = 44 %

Classe: S

Percentil (POP) = 9 %

Classe: E

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

Cc = Coeficiente de Consangüinidade; 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)