

DADO DA GOUD FIV



Identidade: GOUD0349 • Nascimento: 13/11/2012

Criador: Gilmar Goudard • Proprietário: Gilmar Goudard • Central: Alta Genetics

**GST
SOL 130**
(1103715)

**RAB MR.
EFFICIENCY
S126A**
(1053436)

CN 5390
(1061026)

WC 190R
(1003524)

**RAB
MISS S82Y**
(1007351)

CN 2200
(1004080)

CN 1156
(1000492)

**HBC HOT STUFF
25A**
(1060783)

**HBC
GARRET 23C**
(1064580)

GST SOL 31 ET
(1103635)

**RAB
MS 125 – S101H**
(1107335)

**HBC
HOTSTUFF
104F**
(1079924)

**TROPICANA
441 DA G63**
(SBR044103)

**BETH
DA GOUD**
(GOUD006508)



	DEP	AC	%		-	+
PN (kg)	1,07	16	76.0	R		
P120-EM (kg)	4,00	11	29.0	S		
TM120 (kg)	1,21		48.0	S		
PD (kg)	7,05	11	32.0	S		
TMD (kg)	2,38		35.0	S		
PS (kg)	13,19	16	48.0	S		
GPD (g/dia)	5,71	14	34.0	S		
CFD (1-6)	-0,01	14	61.0	R		
CFS (1-6)	-0,01	10	63.0	R		
PES (cm)	0,30	12	11.0	E		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus: **0,41** **34.0 %**

25%*TMD + 25%*PS + 15%*GPD + 10%*CFS + 25%*PES

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; 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(g/dia); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm)