

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
Maio 2015

Ficha do animal: R02150 - RAZOR DA LASA

Nascimento: 16/08/2007 **Sexo:**M **Consanguinidade:**0,64 %

Pai: 1100331 - PRR 840 ET

Mãe: 1109955 - GST ARENA 220K ET

Avô Materno: 1079924 - HBC HOTSTUFF 104F - CAMPEON

Fazenda: SENEPOL DA SAN

Filhos na avaliação: 60 **Nº de Rebanhos:** 4 **Filhos nascidos:** 151 **Nº de Rebanhos:** 15

DEPs

	DEP	AC	%		-	+
PN (kg)	0,79	58	72.0	R		
P120-EM (kg)	15,03	43	5.0	E		
TM120 (kg)	6,56		10.0	E		
PD (kg)	13,15	56	18.0	S		
TMD (kg)	7,15		17.0	S		
PS (kg)	38,09	38	7.0	E		
GPD (kg)	24,94	20	3.0	E		
CFD (1-6)	-0,03	53	75.0	R		
CFS (1-6)	0,12	34	16.0	E		
PES (cm)	0,18	25	21.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus: 1,66 5.0 %

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 (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm)

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA
Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus
Maio 2015

Ficha do animal: R02150 - RAZOR DA LASA

Nascimento: 16/08/2007 **Sexo:**M **Consanguinidade:**0,64 %

Pai: 1100331 - PRR 840 ET

Mãe: 1109955 - GST ARENA 220K ET

Avô Materno: 1079924 - HBC HOTSTUFF 104F - CAMPEON

Fazenda: SENEPOL DA SAN

Filhos na avaliação: 60 **Nº de Rebanhos:** 4 **Filhos nascidos:** 151 **Nº de Rebanhos:** 15

DEPs

	DEP	AC	%		-	+
PN (kg)	0,79	58	72.0	R		
P120-EM (kg)	15,03	43	5.0	E		
TM120 (kg)	6,56		10.0	E		
PD (kg)	13,15	56	18.0	S		
TMD (kg)	7,15		17.0	S		
PS (kg)	38,09	38	7.0	E		
GPD (kg)	24,94	20	3.0	E		
CFD (1-6)	-0,03	53	75.0	R		
CFS (1-6)	0,12	34	16.0	E		
PES (cm)	0,18	25	21.0	S		

Índice de Qualificação Genética - Geneplus: 1,66 5.0 %

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 (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm)