

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - SENEPOL
EMBRAPA GADO DE CORTE
Julho/2024

Ficha do Animal: ZT3694 - ZT 3694 FIV

Nascimento: 02/10/2018	Sexo: Macho	Consanguinidade: 4,98%
Pai: R01344 - WCS 410S		Genotipado: Sim
Mãe: BV0097 - BELA VISTA 97 FIV		DM: dmdm
Avô Materno: R00569 - AMI 635E - FLOR DE MAYO		Slick: SS
Fazenda: FAZENDA SANTO ANTONIO DA GRAMA		Grupo: PO

Filhos na avaliação: 12 **Nº de Rebanhos: 4** **Filhos nascidos: 389** **Nº de Rebanhos: 42**

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	-0,68	24	1	E		
PD - EM (Kg)	0,68	14	20	S		
PD - ED (Kg)	1,04	29	59	R		
TMD (Kg)	1,20		31	S		
PS (Kg)	9,12 F	43	10	E		
GPD (Kg)	8,08	43	2	E		
CFD (1-6)	0,31	27	1	E		
CFS (1-6)	0,46 F	38	0,5	E		
PES (cm)	1,07 F	34	0,1	E		
AOL (cm²)	1,37	33	5	E		
EGS (mm)	0,18 F	47	25	S		
MAR (%)	-0,01 F	29	57	R		
CAR (Kg/Dia)	0,00 F	18	55	R		

IQGg (Básico) = 2,36 Percentil = 1 % Classe: E

7%*PN + 23%*TMD + 14%*PS + 8%*GPD + 8%*CFS + 10%*PES + 12%*AOL + 9%*EGS + 2%*MAR + 7%*CAR

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; TOP(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; DM = Gene de aumento da massa muscular (Dupla Musculatura); Slick = Gene de tolerância ao calor; PN = Peso ao Nascer (kg); PD - EM = Peso à Desmama (Efeito Materno) (kg); PD - ED = Peso à Desmama (Efeito Direto) (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); AOL = Área de Olho de Lombo (cm2); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.

Central	Telefone
GENEX Brasil	(16) 3362-3888