

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

Ficha do Animal: CONQ1750 - 1750 DA CONQUISTA FIV

Nascimento: 06/08/2019

Sexo: Macho

Consanguinidade: 5,03%

Pai: R02416 - ZT 90

Genotipado: Sim

Mãe: ZT2197 - GRAMA 2197 FIV

DM: dmdm

Avô Materno: R00143 - HBC RONDON 43K

Slick: Ss

Fazenda: SENEPOL CONQUISTA (ROSÁRIO OESTE - MT)

Grupo: PO

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,44	21	96	I		
PD - EM (Kg)	-5,32	16	99	I		
PD - ED (Kg)	7,27	26	3	E		
TMD (Kg)	-1,69		88	I		
PS (Kg)	11,64 F	38	4	E		
GPD (Kg)	4,37	38	14	E		
CFD (1-6)	0,38	26	0,1	E		**
CFS (1-6)	0,51 F	35	0,1	E		**
PES (cm)	0,36	25	11	E		
AOL (cm²)	1,80	31	2	E		
EGS (mm)	0,05	37	48	S		
MAR (%)	-0,03	23	66	R		
CAR (Kg/Dia)	-0,05	17	6	E		

IQGg (Básico) = 1,31

Percentil = 10 %

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.