

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

Ficha do Animal: BARA0321 - EL ISLERO DA BARRA FIV

Nascimento: 04/10/2017

Sexo: Macho

Consanguinidade: 0,85%

Pai: R03211 - HBC 918 28G

Genotipado: Sim

Mãe: R03589 - 219-08 DA JAJ

DM: dmdm

Avô Materno: R00002 - REDEEMER - WC 403E

Slick: SS

Fazenda: FAZENDA BOM JESUS (RIFAINA - SP)

Grupo: PO

Filhos na avaliação: 119

Nº de Rebanhos: 15

Filhos nascidos: 347

Nº de Rebanhos: 34

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,33	56	91	I		
PD - EM (Kg)	-1,91	17	85	I		
PD - ED (Kg)	3,55	54	25	S		
TMD (Kg)	-0,13		60	R		
PS (Kg)	3,60 F	62	42	S		
GPD (Kg)	0,05	62	62	R		
CFD (1-6)	0,17	50	14	E		
CFS (1-6)	0,22 F	58	16	E		
PES (cm)	-0,30 F	49	84	R		
AOL (cm²)	0,33 F	48	32	S		
EGS (mm)	0,41 F	59	5	E		
MAR (%)	0,28 F	35	0,1	E		**
CAR (Kg/Dia)	0,04 F	22	88	I		

IQGg (Básico) = 1,09

Percentil = 14 %

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
ABS Brasil	(34) 3319-5400