

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

Ficha do Animal: BONS4635 - DELANO BONS

Nascimento: 24/10/2022

Sexo: Macho

Consangüinidade: 2,97%

Pai: GRIB6777 - B6777 DA S.NICE

Genotipado: Sim

Mãe: BONS4029 - UANGA BONS

Avô Materno: REM7259 - REM ATOLO


















Fazenda: BONSUCESSO

Filhos na avaliação: 0

Nº de Rebanhos: 0

Filhos nascidos: 0

Nº de Rebanhos: 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,41 F	42	80	R		
P120 (Kg) EM	3,25 F	29	5	E		
TM120 (Kg)	5,20		4	E		
PD (Kg)	6,74 F	42	13	E		
TMD (Kg)	6,92		6	E		
PS (Kg)	12,75 F	44	14	E		
GPD (Kg)	6,00	44	18	S		
CFD (1-6)	4,60	29	3	E		
CFS (1-6)	6,22	31	2	E		
HP/STAY (%)	38,70	18	4	E		
PES (cm)	1,03 F	42	10	E		
IPP (dias)	-28,05	23	2	E		
RD (%)	-0,07	40	47	S		
AOL (cm²)	2,77	38	4	E		
EGS (0,1 mm)	3,89	31	0,1	E		 **
MAR (%)	1,32	29	7	E		
CAR (Kg/Dia)	0,08	19	94	I		

IQGg (Básico) = 27,40

Percentil = 3 %

Classe: E

5%*PN + 5%*PM + 9%*TMD + 7%*PS + 10%*GPD + 7%*PES + 5%*CFS + 20%*STAY + 7%*RD + 5%*IPP + 10%*AOL + 10%*EGS

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; Pt(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; PN = Peso ao Nascer (kg); P120/PM = Peso Materno 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); HP/STAY = Habilidade de Permanência / Stayability (%); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); RD = Relação de Desmama (%); AOL = Área de Olho de Lombo (cm²); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (0,1 mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.