

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Janeiro/2026

Ficha do Animal: FCCH1492 - VATICANO FC CACHOEIRAO

Nascimento: 12/07/2018

Sexo: Macho

Consanguinidade: 2,57%

Pai: BONS1911 - IRAK BONS

Genotipado: Sim

Mãe: FCCH0815 - FCCH 815

Avô Materno: REMC5326 - REM ARMADOR








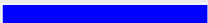










Fazenda: CACHOEIRAO

Filhos na avaliação: 52

Nº de Rebanhos: 10

Filhos nascidos: 127

Nº de Rebanhos: 16

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,47 F	56	83	R		
P120 (Kg) EM	0,98	44	34	S		
TM120 (Kg)	4,04		10	E		
PD (Kg)	10,87	59	4	E		
TMD (Kg)	7,15		8	E		
PS (Kg)	14,54 F	56	10	E		
GPD (Kg)	3,67	56	31	S		
CFD (1-6)	4,33	53	6	E		
CFS (1-6)	5,22 F	51	11	E		
HP/STAY (%)	64,52	21	6	E		
PES (cm)	1,01 F	62	13	E		
IPP (dias)	-8,90	33	20	S		
PP30 (%)	34,53	8	9	E		
RD (%)	-0,67	61	71	R		
AOL (cm²)	0,82 F	48	39	S		
EGS (0,1 mm)	0,24 F	20	36	S		
MAR (%)	-0,60 F	44	78	R		
CAR (Kg/Dia)	0,04 F	22	84	R		

IQGg (Básico) = 18,54

Percentil = 12 %

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); PP30 = Probabilidade de Parto até 30 meses (%); 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.