

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

Ficha do Animal: 5528 - CCF MR CHAQUEÑO

Nascimento: 04/07/2019

Sexo: Macho

Consanguinidade: 0,00%

Pai: 905607 - JDH MR JOJO MANSO

Genotipado: Não

Mãe: -

Avô Materno: -

Fazenda: CHACRA EXPERIM. COOP. FERNHEIM

Filhos na avaliação: 42

Nº de Rebanhos: 1

Filhos nascidos: 67

Nº de Rebanhos: 1

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	-0,73	46	1	E		
PM (Kg) EM	0,07	7	38	S		
TM120 (Kg)	-0,08	17	60	R		
PD (Kg)	-3,17	42	94	I		
TMD (Kg)	-1,70	17	85	I		
PS (Kg)	-2,89	27	81	R		
GPD (Kg)	0,28	27	47	S		
PES (cm)	-0,26	15	87	I		
IPP (dias)	-3,01	7	41	S		
HP/STAY (%)	25,40	6	69	R		

IQGg (Básico) = -0,31

Percentil = 68 %

Classe: R

$$10\%*PN + 25\%*TMD + 25\%*PS + 15\%*GPD + 15\%*PES + 10\%*IPP$$

IQG = Índice de qualificação genética; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; Pt(%) = percentil; TM = Total 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); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias), F = Contribuiu com Fenótipo.