

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

Ficha do Animal: 5648 - CCF MR CHAQUEÑO TE

Nascimento: 29/08/2019

Sexo: Macho

Consanguinidade: 0,00%

Pai: 936935 - MR H THOR MANSO 732/5

Genotipado: Não

Mãe: CCF014140PY - CCF MISS CHAQUEÑA TE

Avô Materno: 892527 - JDH ROMA MANSO

Fazenda: CHACRA EXPERIM. COOP. FERNHEIM

Filhos na avaliação: 21

Nº de Rebanhos: 1

Filhos nascidos: 40

Nº de Rebanhos: 1

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,58	39	98	I		
PM (Kg) EM	0,06	6	39	S		
TM120 (Kg)	-0,19	15	71	R		
PD (Kg)	-1,10	32	74	R		
TMD (Kg)	-0,59	14	65	R		
PS (Kg)	-1,20	20	67	R		
GPD (Kg)	-0,11	20	55	R		
PES (cm)	0,14	12	34	S		
IPP (dias)	-6,15	5	20	S		
HP/STAY (%)	25,80	3	65	R		

IQGg (Básico) = -0,37

Percentil = 70 %

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.