

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Outubro/2025

Ficha do Animal: DICOA1734 - QUANTICO DA MARCA LC

Nascimento: 23/07/2019

Sexo: Macho

Consanguinidade: 2,07%

Pai: DICO7380 - NOTARIAL DA DICA

Genotipado: Sim

Mãe: DICO6578 - MARICEIA DA DICA

Avô Materno: REMC5326 - REM ARMADOR

Fazenda: SAO LUIZ

Filhos na avaliação: 80

Nº de Rebanhos: 8

Filhos nascidos: 127

Nº de Rebanhos: 11

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	0,78 F	64	97	I		
P120 (Kg) EM	1,06 F	32	36	S		
TM120 (Kg)	3,75		15	E		
PD (Kg)	10,08 F	64	4	E		
TMD (Kg)	6,82		9	E		
PS (Kg)	15,36 F	61	10	E		
GPD (Kg)	5,28	61	26	S		
CFD (1-6)	6,21 F	54	1	E		
CFS (1-6)	5,74 F	52	5	E		
HP/STAY (%)	44,70	17	18	S		
PES (cm)	0,91 F	51	17	S		
IPP (dias)	-17,33	24	12	E		
PP30 (%)	41,23	16	9	E		
RD (%)	1,10 F	46	9	E		
AOL (cm ²)	4,12 F	49	1	E		
EGS (0,1 mm)	-1,69 F	37	93	I		
MAR (%)	-0,30 F	36	64	R		
CAR (Kg/Dia)	-0,06 F	20	3	E		

IQGg (Básico) = 17,79

Percentil = 13 %

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.

Central	Telefone
Tairana S/A	(18) 3222-4555
Semex Brasil	(47) 3231-0400