

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

**Ficha do Animal: REMCA2337 - REM HULK GENETICA AD**

**Nascimento:** 24/10/2018

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 4,39%

**Pai:** REM9449 - REM DHEEF

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** REMC7906 - REM CUCANACHA FIV

**Avô Materno:** REM5589 - REM UPONIC

**Fazenda:** CANAA

**Filhos na avaliação:** 313

**Nº de Rebanhos:** 34

**Filhos nascidos:** 486

**Nº de Rebanhos:** 47

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	1,38 F	77	99	I		
<b>P120 (Kg) EM</b>	0,21 F	42	54	R		
<b>TM120 (Kg)</b>	4,57		7	E		
<b>PD (Kg)</b>	13,04 F	79	0,5	E		*
<b>TMD (Kg)</b>	6,40		8	E		
<b>PS (Kg)</b>	26,37 F	79	0,5	E		*
<b>GPD (Kg)</b>	13,33	79	0,5	E		*
<b>CFD (1-6)</b>	5,73 F	58	1	E		
<b>CFS (1-6)</b>	7,07 F	65	1	E		
<b>HP/STAY (%)</b>	37,05	27	9	E		
<b>PES (cm)</b>	1,10 F	71	8	E		
<b>IPP (dias)</b>	-26,04	35	2	E		
<b>RD (%)</b>	-2,00	49	99	I		
<b>AOL (cm²)</b>	7,68 F	71	0,1	E		**
<b>EGS (0,1 mm)</b>	-1,24 F	61	88	I		
<b>MAR (%)</b>	2,22	57	1	E		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,01	32	41	S		

**IQGg (Básico) = 27,39**

**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.