

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Agosto/2018**

**Ficha do Animal: REMC7945 - REM DERICK**

**Nascimento:** 17/08/2014                      **Sexo:** Macho                      **Consangüinidade:** 4,30%

**Pai:** REMC3462 - REM TORIXOREU

**Mãe:** REM5199 - REM TUNDRA

**Avô Materno:** RDM2267 - HANUMAN DA MAT.

**Fazenda:** CANAA

**Filhos na avaliação: 0                      Nº de Rebanhos: 0                      Filhos nascidos: 0                      Nº de Rebanhos: 0**

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (kg)</b>	1,01	45	99	I	████████████████████	
<b>P120-EM (kg)</b>	0,90	39	26	S		██████████
<b>TM120 (kg)</b>	3,72		3	E		████████████████████
<b>PD (kg)</b>	9,40	45	1	E		████████████████████
<b>TMD (kg)</b>	5,08		4	E		████████████████████
<b>PS (kg)</b>	19,93	47	1	E		████████████████████
<b>GPD (kg)</b>	10,53	47	1	E		████████████████████
<b>CFD (1-6)</b>	4,08	35	1	E		████████████████████
<b>CFS (1-6)</b>	6,75	34	1	E		████████████████████
<b>HP (STAY%)</b>	34,00	28	17	S		██████████
<b>PES (cm)</b>	1,69	46	1	E		████████████████████
<b>IPP (dias)</b>	-10,03	31	17	S		██████████
<b>PVD (kg)</b>	16,37	33	96	I	████████████████████	
<b>AOL (cm²)</b>	2,06	45	1	E		████████████████████
<b>ESG (dm)</b>	2,66	36	1	E		████████████████████
<b>MAR (%)</b>	-0,04	30	50	S		

**IQGg (Básico) = 38,67                      Percentil = 1 %                      Classe: E**

10%\*PD + 20%\*TMD + 15%\*PS + 20%\*GPD + 15%\*PES + 5%\*IPP + 10%\*AOL + 5%\*EGS

Cc = Coeficiente de Consangüinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TM = total materno; IQGg = Índice de qualificação genética genômica; PN = Peso ao Nascer (kg); P120 = Peso 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); PVD = Peso da Vaca à Desmama da Cria (kg); AOL = Área de Olho de Lombo (cm²); ESG = Espessura de Gordura Subcutânea (dm); MAR = Marmorio (%)