

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

**Ficha do Animal: FSHB0053 - KELVIN DP**

**Nascimento:** 09/01/2016

**Sexo:** Macho

**Consangüinidade:** 2,21%

**Pai:** FSHA8289 - A8289 DP

**Genotipado:** Não

**Mãe:** FSHA8953 - A8953 DP

**Avô Materno:** REM5531 - REM USP

**Fazenda:** SANTA HELENA

**Filhos na avaliação:** 310

**Nº de Rebanhos:** 10

**Filhos nascidos:** 572

**Nº de Rebanhos:** 17

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,11	78	45	S		
<b>P120 (Kg) EM</b>	-0,95 F	21	78	R		
<b>TM120 (Kg)</b>	1,36		45	S		
<b>PD (Kg)</b>	8,74 F	78	5	E		
<b>TMD (Kg)</b>	1,31		53	R		
<b>PS (Kg)</b>	16,66 F	78	5	E		
<b>GPD (Kg)</b>	7,92	78	9	E		
<b>CFD (1-6)</b>	4,14	26	5	E		
<b>CFS (1-6)</b>	4,86	15	6	E		
<b>HP/STAY (%)</b>	38,67	10	4	E		
<b>PES (cm)</b>	0,28 F	68	46	S		
<b>IPP (dias)</b>	-10,22	18	27	S		
<b>RD (%)</b>	-1,45	18	94	I		
<b>AOL (cm²)</b>	1,73	60	15	E		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	0,72	46	27	S		
<b>MAR (%)</b>	-0,01	7	49	S		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,04	5	74	R		

**IQGg (Básico) = 17,11**

**Percentil = 14 %**

**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 = 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); 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
Araucária Genética Bovina	(43) 3315-3500
Seleon	(14) 3014-9144