

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

**Ficha do Animal: FCCH3003 - TURIM FC CACHOEIRAO**

**Nascimento:** 04/09/2022      **Sexo:** Macho      **Consanguinidade:** 1,45%  
**Pai:** REMP0816 - REM HERMOSO FIV GENE      **Genotipado:** Sim  
**Mãe:** FCCH1921 - FCCH 1921  
**Avô Materno:** ELGE3910 - ATOL DA ELGE  
**Fazenda:** CACHOEIRAO

**Filhos na avaliação:** 0      **Nº de Rebanhos:** 0      **Filhos nascidos:** 25      **Nº de Rebanhos:** 3

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,07 F	43	40	S		
<b>P120 (Kg) EM</b>	2,28 F	34	15	E		
<b>TM120 (Kg)</b>	4,98		7	E		
<b>PD (Kg)</b>	10,27 F	43	4	E		
<b>TMD (Kg)</b>	8,16		4	E		
<b>PS (Kg)</b>	23,18	42	2	E		
<b>GPD (Kg)</b>	12,91	42	1	E		
<b>CFD (1-6)</b>	6,93 F	32	0,5	E		
<b>CFS (1-6)</b>	8,94	33	0,5	E		
<b>HP/STAY (%)</b>	54,80	14	3	E		
<b>PES (cm)</b>	2,03	37	0,5	E		
<b>IPP (dias)</b>	-15,17	27	17	S		
<b>PP30 (%)</b>	51,23	16	0,5	E		
<b>RD (%)</b>	0,53 F	44	23	S		
<b>AOL (cm²)</b>	2,28	38	12	E		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	6,28	32	0,1	E		
<b>MAR (%)</b>	3,51	31	0,1	E		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,04	22	68	R		

**IQGg (Básico) = 34,55**

**Percentil = 0,5 %**

**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
Semex Brasil	(47) 3231-0400