

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

**Ficha do Animal: FCCH1901 - BOLT FC CACHOEIRAO**

**Nascimento:** 30/08/2019

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 1,24%

**Pai:** JCL1678 - EROS DA FC

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** FCCH0252 - FCCH 252

**Avô Materno:** REM5495 - REM UROVADOR

**Fazenda:** CACHOEIRAO

**Filhos na avaliação:** 9

**Nº de Rebanhos:** 2

**Filhos nascidos:** 23

**Nº de Rebanhos:** 4

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,20 F	51	58	R		
<b>P120 (Kg) EM</b>	0,36 F	32	50	S		
<b>TM120 (Kg)</b>	1,74		39	S		
<b>PD (Kg)</b>	3,98	47	33	S		
<b>TMD (Kg)</b>	2,79		37	S		
<b>PS (Kg)</b>	8,96	43	27	S		
<b>GPD (Kg)</b>	4,98	43	25	S		
<b>CFD (1-6)</b>	1,98	30	31	S		
<b>CFS (1-6)</b>	1,59	32	44	S		
<b>HP/STAY (%)</b>	33,45	22	31	S		
<b>PES (cm)</b>	0,58	36	29	S		
<b>IPP (dias)</b>	-17,44	23	11	E		
<b>RD (%)</b>	-0,94	42	83	R		
<b>AOL (cm²)</b>	2,46 F	42	7	E		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	0,20 F	33	45	S		
<b>MAR (%)</b>	-0,21 F	32	58	R		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,02 F	16	47	S		

**IQGg (Básico) = 11,57**

**Percentil = 27 %**

**Classe: S**

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.

Central	Telefone
CRV Lagoa	(16) 3797-1500