

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

**Ficha do Animal: FLPE6054 - TAROK DA COMETA**

**Nascimento:** 05/09/2019

**Sexo:** Macho

**Consangüinidade:** 2,50%

**Pai:** FVCP0332 - ARTILHEIRO FVC

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** FLPE2849 - CAPETINGA DA COMETA

**Avô Materno:** LBMND4685 - D4685 DA MN

**Fazenda:** ESTANCIA COMETA

**Filhos na avaliação:** 3

**Nº de Rebanhos:** 1

**Filhos nascidos:** 4

**Nº de Rebanhos:** 1

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,76 F	43	98	I		
<b>P120 (Kg) EM</b>	-1,58 F	34	88	I		
<b>TM120 (Kg)</b>	0,92		53	R		
<b>PD (Kg)</b>	7,14 F	44	11	E		
<b>TMD (Kg)</b>	0,87		59	R		
<b>PS (Kg)</b>	12,09 F	44	16	E		
<b>GPD (Kg)</b>	4,94	44	25	S		
<b>CFD (1-6)</b>	2,87	29	17	S		
<b>CFS (1-6)</b>	6,21	31	2	E		
<b>HP/STAY (%)</b>	42,37	19	0,5	E		*
<b>PES (cm)</b>	0,74 F	40	21	S		
<b>IPP (dias)</b>	-18,60	28	8	E		
<b>RD (%)</b>	-0,46	42	65	R		
<b>AOL (cm²)</b>	-1,18	37	89	I		
<b>EGS (0,1 mm)</b>	3,51	30	0,1	E		**
<b>MAR (%)</b>	0,10	28	46	S		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	-0,01	15	22	S		

**IQGg (Básico) = 17,74**

**Percentil = 12 %**

**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.

Central	Telefone
Araucária Genética Bovina	(43) 3315-3500