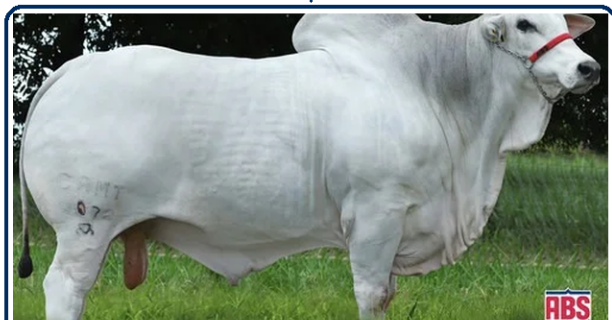


# 4126 | **TOURINHO COMERCIAL COM AVALIAÇÃO GENÉTICA**



**TOURINHO COMERCIAL INDICADO PARA VACAS  
ADULTAS**



**Pai: SECRETO FIV MAFRA**



**Avô materno: CFM ORGULHO**



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte  
- Geneplus  
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE  
UEPE-UFV  
Janeiro/2026

<b>Ficha do animal:</b>	<b>DZO0631</b>	<b>-</b>	<b>BEETHOVEN</b>
<b>Nascimento:</b>	02/10/2024	<b>Sexo:</b>	M
<b>Pai:</b>	CAMT9072	<b>Consanguinidade:</b>	0.30 %
<b>Mãe:</b>	DZO0074	<b>Genotipado:</b>	Não
<b>Avô Materno:</b>	A3342		
<b>Fazenda:</b>	UFV		

<b>Filhos na Avaliação:</b>	<b>0</b>	<b>Nº de Rebanhos:</b>	<b>0</b>	<b>Filhos nascidos:</b>	<b>0</b>	<b>Nº de Rebanhos:</b>	<b>0</b>
-----------------------------	----------	------------------------	----------	-------------------------	----------	------------------------	----------

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (kg)	0.393 <sup>F</sup>	11.0	77.0	R		
P120 (kg) EM	2.560 <sup>F</sup>	5.0	8.0	E		
TM120 (kg)	5.031		5.0	E		
PD (kg)	8.770	11.0	10.0	E		
TMD (kg)	8.769		3.0	E		
PS (kg)	15.901	8.0	8.0	E		
GPD (kg)	7.131	8.0	9.0	E		
CFD (1-6)	4.677	6.0	5.0	E		
CFS (1-6)	6.047	7.0	7.0	E		
HP/STAY (%)	68.656	2.0	3.0	E		
PES (cm)	1.079	8.0	11.0	E		
IPP (dias)	0.792	4.0	63.0	R		
PP30 (%)	27.762	3.0	58.0	R		
RD (%)	0.436	9.0	24.0	S		
AOL (cm2)	3.191	8.0	3.0	E		
EGS (0,1 mm)	0.870	6.0	7.0	E		
MAR (%)	0.008	5.0	51.0	R		
CAR (kg/dia)	0.017	4.0	57.0	R		

**IQGg (Básico) = 27.02      Percentil = 3.0 %      Classe = E**

5%\*PN +5%\*PM +9%\*TMD +7%\*PS +10%\*GPD +20%\*HP/STAY +7%\*PES +5%\*CFS +7%\*RD  
+5%\*IPP +10%\*AOL +10%\*EGS

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; F = contribuiu com Fenótipo; TM = total materno; IQG = Índice de qualificação genética; 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); 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); NP = Nível de Problema