



**MUTVET TAIPAS**  
Avenida Raimundo Pereira de Magalhães 10778  
Jardim Lider, São Paulo/SP - CEP: 02983-055  
(11) 4673-3755 - (11) 4673-4886 - (11) 96065-1941

## Hemograma

**Animal:** 36864 - Tom  
**Espécie:** felina  
**Raça:** -  
**Pelagem:** -  
**Responsável:** 30814 - Maria Girleide da Silva  
**Endereço:** Rua Andresa 1041 - Parque Nações Unidas - São Paulo/SP

**Peso:** -  
**Sexo:** Macho  
**Idade:** 10 anos  
**Chip:** -  
**CPF:** 041.887.184-12

Tabela de referência: Felino acima de 7 meses

	Resultado	Referência
<b>Eritrograma</b>		
Eritrócitos	9,19 milhões/mm <sup>3</sup>	5,00 - 10,00 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina	13,60 g/dl	8,00 - 15,00 g/dl
Hematócrito	40,00 %	24,00 - 45,00 %
RDW	13,80 %	14,00 - 18,00 %
V.C.M.	40,40 u <sup>3</sup>	39,00 - 55,00 u <sup>3</sup>
H.C.M.	13,73 Pg	13,00 - 18,00 Pg
C.H.C.M.	34,00 g/dl	30,00 - 36,00 g/dl
Proteína Total	7,40 g/dl	6,00 - 8,00 g/dl
Eritroblasto	0 %	
Observações	Discreta anisocitose	
<b>Leucograma</b>		
Leucócitos	17900 /mm <sup>3</sup>	5000 - 19000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos	0% - 0 /mm <sup>3</sup>	0-0 % - 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Metamielócitos	0% - 0 /mm <sup>3</sup>	0-0 % - 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Bastonetes	0% - 0 /mm <sup>3</sup>	0-1 % - 0 a 300 /mm <sup>3</sup>
Segmentados	91% - 16289 /mm <sup>3</sup>	70-39 % - 3500 a 7500 /mm <sup>3</sup>
Eosinófilos	4% - 716 /mm <sup>3</sup>	4-6 % - 200 a 1200 /mm <sup>3</sup>
Basófilos	0% - 0 /mm <sup>3</sup>	0-0 % - 0 a 100 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos típicos	5% - 895 /mm <sup>3</sup>	40-28 % - 2000 a 5500 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos atípicos	0% - 0 /mm <sup>3</sup>	0-0 % - 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Monócitos	0% - 0 /mm <sup>3</sup>	2-2 % - 100 a 400 /mm <sup>3</sup>
Outros	0% - 0 /mm <sup>3</sup>	0-0 % - 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Observações	Morfologia celular normal	
<b>Plaquetas</b>		
Contagem Plaquetária	413 mil/mm <sup>3</sup>	300 - 800 mil/mm <sup>3</sup>
Avaliação Plaquetária	Normais em quantidade e morfologia	
Pesquisa de Hematozoários	Não observado nessa amostra	

Conclusões



**MUTVET TAIPAS**  
Avenida Raimundo Pereira de Magalhães 10778  
Jardim Lider, São Paulo/SP - CEP: 02983-055  
(11) 4673-3755 - (11) 4673-4886 - (11) 96065-1941

## Bioquímico

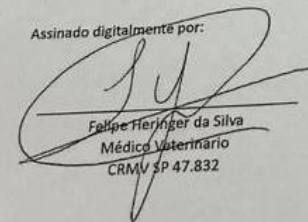
**Animal:** 36864 - Tom  
**Espécie:** felina  
**Raça:** -  
**Pelagem:** -  
**Responsável:** 30814 - Maria Girleide da Silva  
**Endereço:** Rua Andresa 1041 - Parque Nações Unidas - São Paulo/SP

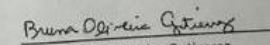
**Peso:** -  
**Sexo:** Macho  
**Idade:** 10 anos  
**Chip:** -  
**CPF:** 041.887.184-12

Tabela de referência: Bioquímico (Felino)

	Resultado	Referência
ALT	26,00 UI/L	10,00 - 88,00 UI/L / BIOPLUS (UV)
Creatinina	2,00 mg/dL	0,50 - 1,70 mg/dL / BIOPLUS (Cinético-Picrato Alcalino)
Fosfatase Alcalina	18,00 UI/L	15,00 - 180,00 UI/L / BIOPLUS (p-Nitrofenilfosfato /IFCC)
GGT	4,00 UI/L	1,30 - 5,30 UI/L / BIOPLUS (Amino-nitrobenzoato)
Uréia	35,00 mg/dL	10,00 - 60,00 mg/dL / BIOPLUS (Urease GluDH - UV)
Observações	Soro Hemolisado +	

Assinado digitalmente por:

  
Felipe Herlinger da Silva  
Médico Veterinário  
CRMV SP 47.832

  
Bruna Oliveira Gutierrez  
Bióloga  
CRBio: 124469/01-D



Paciente	Idade	ID	Data do exame
TOM, FEL, M, SRD, 10A	10 anos	36864	25/04/2023
Solicitante	Modalidade	Exame	
FABIOLA UVA	US	ABDOMINAL	

Página: 1 de 2

Tutor: Maria Girleide da Silva

Acentuada quantidade de líquido livre abdominal acompanhado de aumento difuso da ecogenicidade dos mesos e omentos abdominais (peritonite), dificultando a ideal avaliação dos órgãos abdominais.

Fígado com dimensões normais, contornos regulares, margens afiladas, parênquima homogêneo e ecogenicidade mantida. Arquitetura vascular com calibre e trajeto preservados. Vesícula Biliar com parede fina e repleta por conteúdo anecogênico homogêneo.

Baço em topografia habitual, contornos regulares e definidos, parênquima homogêneo com dimensões reduzidas e ecogenicidade normais - desidratação/alteração sistêmica.

Estômago com conteúdo gasoso e parede normoespessa, com estratificação parietal preservada. Alças intestinais preenchidas por conteúdo gasoso/mucóide, apresentando paredes espessadas em segmentos jejunais ( jejuno: 0,29cm), com estratificação parietal preservada e peristaltismo evolutivo, sem evidências de processo obstrutivo total - processo inflamatório. Cólon preenchido por conteúdo fecal, com parede fina e estratificação parietal preservada, medindo cerca de cm.

Rins simétricos (RE= 3,31cm e o RD= 3,59cm), em topografia habitual, contornos regulares e definidos com dimensões normais e ecogenicidade aumentada nas corticais (considerar infiltrado gorduroso na espécie, não descartando a possibilidade de nefropatia). Relação de espessura córticomédular preservada. Não há sinais de litíase ou hidronefrose.

Adrenais não caracterizadas.

Pâncreas não visibilizado.

Bexiga urinária não caracterizada.

A avaliação ultrassonográfica tem baixa especificidade para a diferenciação entre lesões benignas e malignas.