



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: Tigre 38485 UP0045523

Tutor: Edmara Silveira

Solicitante: Dra. Bianca Lopes

Protocolo: 47444 Data: 20/07/2023 20:24

Convênio: UPA PET

Idade: 13 anos

Sexo: Macho

Espécie: FELINA

Raça: P. C. B.

## HEMOGRAMA COMPLETO + PROTEÍNA PLASMÁTICA - FELINO

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.

### Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: 7,2 g/dL

6,0 ? a 8,0 g/dL

Observação: Plasma Límpido.

Límpido e incolor

### Eritrograma

Eritrócitos: 2,7 milhões/mm<sup>3</sup>

5,0 a 10,0 milhões/mm<sup>3</sup>

Hemoglobina: 4,8 g/dL

8 a 15 g/dL

Hematócrito: 16 %

24 a 45%

VCM: 59,2 fL

39,0 a 55,0 fL

CHCM: 30 %

30 a 36 %

Observações: Anemia macrocítica e normocrômica. 3 % de eritroblastos. Moderada anisocitose e policromasia.

### Leucograma

Leucócitos: 6.700 /mm<sup>3</sup> 5.500 a 19.500 /mm<sup>3</sup>

Basófilos: 0 % 0 Raros

Eosinófilos: 0 % 0 0 a 1.500 /mm<sup>3</sup>

Mielócitos: 0 % 0 0

Metamielócitos: 0 % 0 0

Bastonetes: 0 % 0 0 a 300/mm<sup>3</sup>

Segmentados: 77 % 5.159 2.500 a 12.500 /mm<sup>3</sup>

Linfócitos: 13 % 871 1.500 a 7.000 /mm<sup>3</sup>

Monócitos: 10 % 670 0 a 850 /mm<sup>3</sup>

Observações: Linfopenia.

Plaquetas: 170.000 mil/mm<sup>3</sup> 200.000 a 700.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações: Trombocitopenia.

Pesquisa de hemocitozoários: Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/07/2023 às 21:16hs.

João Pedro Siqueira Palmer  
Dr. João Pedro Siqueira Palmer  
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Tigre 38485 UP0045523**  
Tutor: **Edmara Silveira**  
Solicitante: **Dra. Bianca Lopes**  
Protocolo: **47444** Data: **20/07/2023 20:24**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **13 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **P. C. B.**

## RETICULÓCITOS (contagem)

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Osgood**

Valores de Referência

Resultado: **1,2 %**

0,5 a 1,5%

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 20/07/2023 às 21:16hs.



*João Pedro Siqueira Palmer*  
Dr. João Pedro Siqueira Palmer  
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.