



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: **Sem Nome 38353 UP0044476**

Tutor: **Luciana**

Solicitante: **Dr. Upapet**

Protocolo: **46486** Data: **08/07/2023 20:07**

Convênio: **UPA PET**

Idade: **6 meses**

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 g/dL** 4,5 a 7,8 g/dL
Observação: **Plasma Límpido.** Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos: **8,6 milhões/mm³** 3,5 a 8,0 milhões/mm³
Hemoglobina: **13 g/dL** 7 a 14 g/dL
Hematócrito: **40 %** 22 a 38%
VCM: **46,5 fL** 40 a 55 fL
CHCM: **32,5 %** 31 a 35 %
Observações: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Leucograma

Leucócitos: **22.700 /mm³** 6.000 a 17.000 /mm³
Basófilos: **0 % 0** Raros
Eosinófilos: **1 % 227** 0 a 1.700 /mm³
Mielócitos: **0 % 0** 0
Metamielócitos: **0 % 0** 0
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 150/mm³
Segmentados: **56 % 12.712** 2.400 a 12.750 /mm³
Linfócitos: **41 % 9.307** 1.200 a 8.500 /mm³
Monócitos: **2 % 454** 100 a 680 /mm³

Observações: **Leucocitose com linfocitose.**

Plaquetas: **247.000 mil/mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações: **Presença de agregados plaquetários (++)**

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 08/07/2023 às 21:25hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358

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.