



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: **Raja 36829 UP0042886**
Tutor: **Pamela Borges**
Solicitante: **Dra. Fernanda Ribeiro**
Protocolo: **45004** Data: **21/06/2023 15:10**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **1 ano**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.**

Valores de Referência

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **8** 6,0 ? 8,0 g/dL
Aspecto: **Plasma limpido** Límpido e incolor

Eritrograma

Hemácias: **10,1** 5,0 a 10,0 milhões/ μ l
Hemoglobina: **15** 8 a 16 g/dL
Hematócrito: **46** 24 a 45%
VCM: **45,5** 39,0 a 53,0 fL
CHCM: **32,6** 30 a 36 g/dL
HCM: **14,8** 12,5 a 17,5 g/dL
Observações: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Leucograma

Leucócitos: **14.800** 5.500 a 19.500 células/ μ l
Basófilos: **0 % 0** Raros
Eosinófilos: **7 % 1.036** 100 a 1.500 céls/ μ l
Mielócitos: **0 % 0** 0
Metamielócitos: **0 % 0** 0
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 300 céls/ μ l
Segmentados: **60 % 8.880** 2.500 a 12.500 céls/ μ l
Linfócitos: **31 % 4.588** 1.500 a 7.000 céls/ μ l
Monócitos: **2 % 296** 0 a 850 céls/ μ l

Observações: **Sem alterações dignas de nota.**

Plaquetas

Total de plaquetas: **272.000** 230 a 680 10^3 / μ l
Observações: **Presença de agregados plaquetarios (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 21/06/2023 às 17:12hs.

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.