



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: Ravi 37821 UP0040471

Tutor: Carlos Eduardo

Solicitante: Dr. Camila Marssola

Protocolo: 42991 Data: 27/05/2023 14:48

Convênio: UPA PET

Idade: 2 meses

Sexo: Macho

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: 9

4,5 ? 7,8 g/dL

Aspecto: Hiperproteïnemia. Plasma hemolisado (+)

Límpido e incolor

Eritrograma

Hemácias: 5,4

3,5 a 8,0 milhões/ μ l

Hemoglobina: 9

7 a 14 g/dL

Hematócrito: 25

22 a 38%

VCM: 46,2

40 a 55 fL

CHCM: 36

31 a 35 g/dL

HCM: 16,6

13 a 17 g/dL

Observações: Hemácias normocíticas e normocrômicas.

Leucograma

Leucócitos: 8.000

6.000 a 17.000 células/ μ l

Basófilos: 0 % 0

Raros

Eosinófilos: 2 % 160

100 a 1.000 céls/ μ l

Mielócitos: 0 % 0

0

Metamielócitos: 0 % 0

0

Bastonetes: 1 % 80

0 a 100 céls/ μ l

Segmentados: 50 % 4.000

2.400 a 12.750 céls/ μ l

Linfócitos: 39 % 3.120

1.200 a 8.500 céls/ μ l

Monócitos: 8 % 640

100 a 680 céls/ μ l

Observações: Sem alterações dignas de nota.

Plaquetas

Total de plaquetas: 301.000

230 a 680 10^3 / μ l

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 27/05/2023 às 17:57hs.

Rodrigo da Rocha Alves

Dr. Rodrigo da Rocha Alves

Médico Veterinário - CRMV 18795

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.