



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: **Vick 36649 UP0041593**

Tutor: **Larissa Gomes**

Solicitante: **Dr. Vinicius Freitas**

Protocolo: **43827** Data: **06/06/2023 20:17**

Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **3 meses**

Sexo: **Fêmea**

Espécie: **FELINA**

Raça: **P. C. B.**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

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

Valores de Referência

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:

6 g/dL

4,5 a 7,8 g/dL

Observação:

Plasma Límpido.

Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos:

7,76 milhões/mm³

3,5 a 8,0 milhões/mm³

Hemoglobina:

11,4 g/dL

7 a 14 g/dL

Hematócrito:

34 %

22 a 38%

VCM:

43,8 fL

40 a 55 fL

CHCM:

33,5 %

31 a 35 %

Observações:

Hemácias normocíticas e normocrômicas.

Leucograma

Leucócitos:

24.900 /mm³

6.000 a 17.000 /mm³

Basófilos:

0 % 0

Raros

Eosinófilos:

4 % 996

0 a 1.700 /mm³

Mielócitos:

0 % 0

0

Metamielócitos:

0 % 0

0

Bastonetes:

1 % 249

0 a 150/mm³

Segmentados:

55 % 13.695

2.400 a 12.750 /mm³

Linfócitos:

38 % 9.462

1.200 a 8.500 /mm³

Monócitos:

2 % 498

100 a 680 /mm³

Observações:

Leucocitose neutrofílica com discreto DNNE. Linfocitose.

Plaquetas:

255.000 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 Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 06/06/2023 às 21:15hs.

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.