



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: Bolt 35223 UP0039204

Tutor: Anna Beatriz

Solicitante: Dr. Vinicius Freitas

Protocolo: 42066 Data: 16/05/2023 15:17

Convênio: UPAPET (Tijuca)

Idade: 10 meses

Sexo: Macho

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D

HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - CANINO

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.

ERITROGRAMA

| | | |
|--------------|------------------|-----------------------|
| Eritrócitos: | 8,22 milhões u/l | 5,5 a 8,5 milhões u/l |
| Hemoglobina: | 17 g/dL | 12,0 a 18,0 g/dl |
| Hematócrito: | 54 % | 37 a 55% |
| V.C.M.: | 65,6 fl | 60 a 77 fl |
| H.C.M.: | 20,6 pg | 21,0 a 26,0 fl |
| C.H.C.M.: | 31,4 g/dL | 31,0 a 34,0 % |

Observações: Hemácias normocíticas e normocrômicas.

LEUCOGRAMA

| | | |
|-----------------|-------------------------|--|
| Leucócitos: | 11.700 /mm ³ | 6.000 a 16.000/mm ³ |
| Basófilos: | 0 % 0 | Raros |
| Eosinófilos: | 0 % 0 | 2 a 10 % = 100 a 1.250/mm ³ |
| Mielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ |
| Metamielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ |
| Bastonetes: | 0 % 0 | 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³ |
| Segmentados: | 71 % 8.307 | 60,0 a 77,0% = 3.000 a 11.500 /mm ³ |
| Linfócitos: | 20 % 2.340 | 12 a 30% = 1.000 a 4.800 /mm ³ |
| Monócitos: | 9 % 1.053 | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³ |

Observações: Sem alterações dignas de nota

Plaquetas: 95.000 u/l 175.000 a 500.000 u/l

Observações: Trombocitopenia. Presença de agregados plaquetários.

Pesquisa de Hemoparasitos: Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 16/05/2023 às 17:07hs.

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.