



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: Branca 18111 UP0038940

Tutor: Luis Otávio

Solicitante: Dra. Fernanda Silva

Protocolo: 41897 Data: 13/05/2023 20:12

Convênio: UPA PET (Copacabana)

Idade: 13 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: Poodle

## HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - CANINO

Material: Sangue total EDTA

Método: Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.

Valores de Referência

### ERITROGRAMA

Eritrócitos: 8,13 milhões u/l 5,5 - 8,5 milhões u/l

Hemoglobina: 18 g/dL 12,0 - 18,0 g/dl

Hematócrito: 55 % 37 a 55%

V.C.M.: 67,6 fl 60 a 77 fl

H.C.M.: 22,1 pg 21,0 a 26,0 fl

C.H.C.M.: 32,7 g/dL 31,0 a 34,0 %

Observações: Hemácias normocíticas e normocrômicas.

### LEUCOGRAMA

Leucócitos: 6.900 /mm<sup>3</sup> 6.000 a 17.000/mm<sup>3</sup>

Basófilos: 0 % 0 Raros

Eosinófilos: 0 % 0 2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm<sup>3</sup>

Mielócitos: 0 % 0 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm<sup>3</sup>

Metamielócitos: 0 % 0 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm<sup>3</sup>

Bastonetes: 0 % 0 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm<sup>3</sup>

Segmentados: 59 % 4.071 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm<sup>3</sup>

Linfócitos: 28 % 1.932 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm<sup>3</sup>

Monócitos: 13 % 897 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm<sup>3</sup>

Observações: Sem alterações dignas de nota

Plaquetas: 338.000 u/l 175.000 a 500.000 u/l

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 13/05/2023 às 20:53hs.

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.