



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: **Otto 33904 UP0032932**

Tutor: **Rosa Pereira**

Solicitante: **Dra. Anna Carolina de Souza Fernandes (CRMV-RJ 15.683)**

Protocolo: **37553** Data: **21/03/2023 16:39**

Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **1 mes**

Sexo: **Macho**

Espécie: **CANINA**

Raça: **Pitbull**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos: **4,00 milhões/mm³**

Hemoglobina: **9 g/dL**

Hematócrito: **29 %**

RDW CV: **13,7 %**

V.C.M.: **72,5 fL**

C.H.C.M.: **31,0 %**

Eritroblastos: **3 %**

Obs: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Proteínas Plasmáticas Totais: **6 g/dL**

Observações: **Plasma Límpido.**

3,5 a 6,0 milhões/mm³

8,5 a 13 g/dl

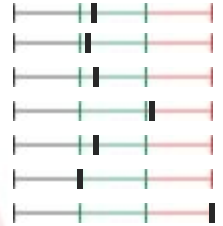
26 a 39%

69 a 83 fL

31 a 33 %

0 a 1%

5 a 7 g/dL



Leucograma

Leucócitos: **11.400 /mm³**

Basófilos: **0 % 0**

Eosinófilos: **1 % 114**

Mielócitos: **0 % 0**

Metamielócitos: **0 % 0**

Bastonetes: **2 % 228**

Segmentados: **75 % 8.550**

Linfócitos: **18 % 2.052**

Monócitos: **4 % 456**

8.500 a 17.300/mm³

Raros

1 a 5 % = 90 a 750/mm³

0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm³

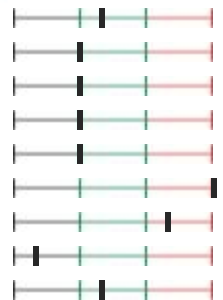
0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm³

0 a 1% = 0 a 150/mm³

46 a 68 % = 1.960 a 8.640 /mm³

30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm³

1 a 10 % = 90 a 1.500 /mm³



Observações:

Linfocitose. Discreto DNNE.

Plaquetas:

Observações: **255.000 mil/mm³**

175.000 a 500.000 mil/mm³



Pesquisa de Hemoparasitos:

Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2023 às 18:24hs.

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.