



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: Lua 35328 UP0044148

Idade: 2 meses

Tutor: Heloisa Almeida

Sexo: Fêmea

Solicitante: Dra. Jessica Karoline de Oliveira Chaves (CRMV-RJ 15.979)

Espécie: CANINA

Protocolo: 46141 Data: 05/07/2023 15:49

Raça: Shih-Tzu

Convênio: UPA PET (Taquara)

HEMOGRAMA CANINO + PROTÉINA PLASMÁTICA

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.

Eritrograma

Eritrócitos:	4,27 milhões/mm ³	3,5 a 6,0 milhões/mm ³
Hemoglobina:	9,5 g/dL	8,5 a 13 g/dl
Hematócrito:	30 %	26 a 39%
RDW CV:	13 %	
V.C.M.:	70,2 fL	69 a 83 fL
H.C.M.:	22,2 pg	22 a 25 pg
C.H.C.M.:	31,6 %	31 a 33 %
Eritroblastos:	2 %	0 a 1%

Observações: Hemácias normocíticas e normocrômicas.

Proteína Plasmática Total:

6 g/dL 5 a 7 g/dL

Observações:

Plasma lipêmico (++)

Leucograma

Leucócitos:	9.100 /mm ³	8.500 a 17.300/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
Eosinófilos:	3 % 273	1 a 5 % = 90 a 750/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:	1 % 91	0 a 1% = 0 a 150/mm ³
Segmentados:	62 % 5.642	46 a 68 % = 1.960 a 8.640 /mm ³
Linfócitos:	25 % 2.275	30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm ³
Monócitos:	9 % 819	1 a 10 % = 90 a 1.500 /mm ³

Observações:

Linfopenia.

Plaquetas:

300.000 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 05/07/2023 às 16:31hs.

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.