



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: **Cloe 37483 UP0047336**  
Tutor: **Weverton Nascimento**  
Solicitante: **Dra. Alexia Silva**  
Protocolo: **49149** Data: **11/08/2023 16:31**  
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **4 meses**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Bulldog Francês**

## HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

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

### ERITROGRAMA

Eritrócitos:	<b>5,50 milhões u/l</b>	3,8 a 5,5 milhões u/l
Hemoglobina:	<b>13 g/dL</b>	8,5 a 12,0
Hematócrito:	<b>38 %</b>	26 a 36%
V.C.M.:	<b>69,0 fl</b>	60 a 77 fl
H.C.M.:	<b>23,6 pg</b>	20 a 26 pg
C.H.C.M.:	<b>34,2 g/dL</b>	30 a 35 g/dl
Obs:	<b>Policitemia.</b>	

### LEUCOGRAMA

Leucócitos:	<b>14.000 /mm<sup>3</sup></b>	6.000 a 15.000/mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 % 0</b>	Raros
Eosinófilos:	<b>1 % 140</b>	1 a 5 % = 90 a 750 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos:	<b>0 % 0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Metamielócitos:	<b>0 % 0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Bastonetes:	<b>0 % 0</b>	0 a 1% = 0 a 150/mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>62 % 8.680</b>	48,0 a 68,0 % = 4.320 a 10.200 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos:	<b>28 % 3.920</b>	30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>9 % 1.260</b>	1 a 10% = 90 a 1.500 /mm <sup>3</sup>

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **299.000 u/l** 175.000 a 500.000 u/l

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 11/08/2023 às 18:34hs.

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.