



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:  
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ  
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Roque Campos 40857**

Idade: **14 anos**

Tutor: **Carla Aldrin de Mello Campos**

Sexo: **Macho**

Solicitante:

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **39914** Data: **23/03/2026 17:39**

Raça: **S.R.D**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

## HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Icounter vet**

### ERITROGRAMA

Eritrócitos:	<b>5,20 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,5 - 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>12 g/dL</b>	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	<b>35 %</b>	37 a 55%
RDW:	<b>16 %</b>	10,9 a 13,5
V.C.M.:	<b>67,3 fL</b>	63 a 77 fL
C.H.C.M.:	<b>34,2 g/dL</b>	31 a 36 g/dL
Obs:	<b>Anemia normocítica e normocrômica. Discreta anisocitose e policromasia.</b>	
Proteínas Plasmáticas Totais:	<b>8 g/dL</b>	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	<b>Plasma Límpido.</b>	

### LEUCOGRAMA

Leucócitos:	<b>11.200 /mm<sup>3</sup></b>	6.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 % 0</b>	Raros
Eosinófilos:	<b>0 % 0</b>	2 a 10 % = 100 a 1.250 /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>	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>92 % 10.304</b>	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos:	<b>8 % 896</b>	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>0 % 0</b>	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm <sup>3</sup>

Observações: **Linfopenia.**

Plaquetas: **470.000 /mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

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

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 23/03/2026 às 18:18h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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.