



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: **Scooby 46095**

Idade: **4 meses**

Tutor: **Ana Clara Fontes Diniz**

Sexo: **Macho**

Solicitante:

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **36984** Data: **26/12/2025 19:52**

Raça: **Shih-Tzu**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

## HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Icounter vet**

### ERITROGRAMA

Eritrócitos:	<b>5,00 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,5 a 7,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>11,3 g/dL</b>	11 a 15,5 g/dL
Hematócrito:	<b>33,2 %</b>	34 a 40%
RDW:	<b>14 %</b>	
V.C.M.:	<b>66,4 fL</b>	65 a 78 fL
C.H.C.M.:	<b>34,0 g/dL</b>	30 a 35 g/dL
Obs:	<b>Anemia normocítica normocrônica. Discreta anisocitose e policromasia. Presença de rouleaux eritrocitário.</b>	
Proteínas Plasmáticas Totais:	<b>5,6 g/dL</b>	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	<b>Plasma Límpido.</b>	

### LEUCOGRAMA

Leucócitos:	<b>5.700 /mm<sup>3</sup></b>	8.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 %</b> <b>0</b>	Raros
Eosinófilos:	<b>0 %</b> <b>0</b>	1 a 5 % = 90 a 750 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos:	<b>0 %</b> <b>0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Metamielócitos	<b>0 %</b> <b>0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Bastonetes:	<b>0 %</b> <b>0</b>	0 a 1% = 0 a 150/mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>41 %</b> <b>2.337</b>	48,0 a 68,0 % = 4.320 a 10.200 /mm <sup>3</sup>
Linfocitos:	<b>59 %</b> <b>3.363</b>	30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>0 %</b> <b>0</b>	1 a 10% = 90 a 1.500 /mm <sup>3</sup>

Observações:

**Leucopenia. Neutropenia.**

Plaquetas:

**446.000 /mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações:

**Presença de agregados plaquetários.**

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 26/12/2025 às 21:04h.*

**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.