



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: Lily 47092

Tutor: Thamires Borges da Silva

Solicitante:

Protocolo: 40551 Data: 09/04/2026 18:57

Convênio: UPAPET - Tijuca

Idade: 4 meses

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: Shih-Tzu

### HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - CANINO

Material: Sangue total EDTA

Método: Icounter vet

Valores de Referência

#### ERITROGRAMA

Eritrócitos:	5,00 milhões/mm <sup>3</sup>	3,8 a 5,5 milhões/mm <sup>3</sup>	
Hemoglobina:	11 g/dL	8,5 a 12,0 g/dL	
Hematócrito:	33 %	26 a 36%	
V.C.M.:	66,0 fL	60 a 77 fL	
H.C.M.:	22,0 pg	20 a 26 pg	
C.H.C.M.:	33,3 g/dL	30 a 35 g/dl	
Obs.:	Hemácias normocíticas e normocrômicas.		

#### LEUCOGRAMA

Leucócitos:	22.400 /mm <sup>3</sup>	6.000 a 15.000/mm <sup>3</sup>	
Basófilos:	0 % 0	Raros	
Eosinófilos:	0 % 0	1 a 5 % = 90 a 750 /mm <sup>3</sup>	
Mielócitos:	0 % 0	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>	
Metamielócitos	0 % 0	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>	
Bastonetes:	0 % 0	0 a 1% = 0 a 150/mm <sup>3</sup>	
Segmentados:	78 % 17.472	48,0 a 68,0 % = 4.320 a 10.200 /mm <sup>3</sup>	
Linfócitos:	22 % 4.928	30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm <sup>3</sup>	
Monócitos:	0 % 0	1 a 10% = 90 a 1.500 /mm <sup>3</sup>	

Observações: Leucocitose neutrofilica.

Plaquetas: 328.000 /mm<sup>3</sup> 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 09/04/2026 às 20:02h.

Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 20.707

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.