



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- Icaraí/Niterói
labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **sem nome (Orelhinha) 46402**
Tutor: **Jennifer Silva**
Solicitante:
Protocolo: **103645** Data: **27/12/2025 15:47**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **2 meses**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA FELINO

Material: **Sangue total EDTA** Valores de Referência
Método: **Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.**

Eritrograma

Eritróцитos:	4,96 milhões/mm³	3,5 a 8,0 milhões/mm ³
	<i>Resultados anteriores: 26/12/2025: 0,0 milhões/mm³</i>	
Hemoglobina:	7,5 g/dL	7 a 14 g/dL
	<i>Resultados anteriores: 26/12/2025: 0 g/dL</i>	
Hematócrito:	23 %	22 a 38%
	<i>Resultados anteriores: 26/12/2025: 0 %</i>	
VCM:	46,4 fL	40 a 55 fL
CHCM:	32,6 g/L	31 a 35 g/L
Observações:	Hemácias normocíticas e normocrônicas.	

Proteína plasmática total: **6,9 g/dL** 4,5 a 7,8 g/dL
Observações: **Plasma límpido.**

Leucograma

Leucócitos:	20.000 /mm³	6.000 a 17.000 /mm ³
	<i>Resultados anteriores: 26/12/2025: 0 /mm³</i>	
Basófilos:	0 % 0	0 a 1% = 0 a 100 /mm ³
Eosinófilos:	4 % 800	0 a 1.700 /mm ³
Mielócitos:	0 % 0	0 a 0% = 0 a 0 /mm ³
Metamielócitos:	0 % 0	0 a 0% = 0 a 0 /mm ³
Bastonetes:	0 % 0	0 a 150/mm ³
Segmentados:	71 % 14.200	20 a 75% = 2.400 a 12.750 /mm ³
Linfócitos:	21 % 4.200	20 a 60% = 1.200 a 8.500 /mm ³
Monócitos:	4 % 800	1 a 5% = 100 a 680 /mm ³

Observações: **Leucocitose neutrofílica.**
Monocitose.

Plaquetas: **161.000 mil/mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações: **Resultados anteriores: 26/12/2025: 0 mil/mm³**
Trombocitopenia. Presença de agregados plaquetários. Considerar alterações na contagem de plaquetas.

Pesquisa de hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Camila Oliveira Cruz - CRMV 18.985 em 27/12/2025 às 18:42h.

Dra. Camila Oliveira Cruz
Médica Veterinária - CRMV 18.985

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.