



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: **Pingo 46851**  
Tutor: **Mauricio Curty**  
Solicitante: **Dr. Izabelly Cristina**  
Protocolo: **108560** Data: **20/03/2026 17:12**  
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **3 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

## HEMOGRAMA FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.**

### Eritrograma

Eritrócitos:	<b>4,7 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,0 a 10,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>8 g/dL</b>	8 a 15 g/dL
Hematócrito:	<b>24 %</b>	24 a 45%
VCM:	<b>51,1 fL</b>	39,0 a 55,0 fL
CHCM:	<b>33,3 g/L</b>	30 a 36 g/L
Metarrubricitos:	<b>0 %</b>	0 a 1%
Observações:	<b>Hemácias normocíticas e normocrômicas.</b>	

Proteína plasmática total:	<b>6,5 g/dL</b>	6,0 a 8,0 g/dL
Observações:	<b>Plasma límpido.</b>	

### Leucograma

Leucócitos:	<b>26.200 /mm<sup>3</sup></b>	5.500 a 19.500 /mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 %      0</b>	0 a 1% = 0 a 100 /mm <sup>3</sup>
Eosinófilos:	<b>14 %      3.668</b>	1 a 10% = 100 a 1.500 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos:	<b>0 %      0</b>	0 a 0% = 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Metamielócitos:	<b>0 %      0</b>	0 a 0% = 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Bastonetes:	<b>4 %      1.048</b>	0 a 3% = 0 a 300/mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>68 %      17.816</b>	35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos:	<b>14 %      3.668</b>	20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>0 %      0</b>	1 a 4% = 0 a 850 /mm <sup>3</sup>

Observações:	<b>Leucocitose neutrofílica com discreto DNNE. Eosinofilia.</b>	
--------------	---	--

Plaquetas:	<b>274.000 mil/mm<sup>3</sup></b>	200.000 a 700.000 mil/mm <sup>3</sup>
------------	-----------------------------------	---------------------------------------

Observações:	<b>Presença de agregados plaquetários. Considerar alterações na contagem de plaquetas.</b>	
--------------	--	--

Pesquisa de hemoparasitos:	<b>Não foram visualizados hemoparasitos na amostra analisada.</b>	
----------------------------	---	--

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 20/03/2026 às 19:17h.

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.