



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: **Lua 45814**  
Tutor: **Rafael Monteiro**  
Solicitante:  
Protocolo: **36183** Data: **01/12/2025 16:25**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

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

## HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**  
Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

### Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:  
Aspecto:

**8,5 g/dL**  
**Plasma lipêmico (+++) e hemolisado (++)**

6,0 a 8,0 g/dL  
Límpido e incolor

Observação:

**Hiperproteinemia.**

### Eritrograma

Eritróцитos:  
Hemoglobina:  
Hematórito:  
VCM:  
CHCM:  
HCM:  
RDW:  
Obs.:

**3,1 milhões/mm<sup>3</sup>**  
**4,6 g/dL**  
**14 %**  
**45,1 fL**  
**32,8 g/dL**  
**14,8 pg**  
**16,9 %**  
**Anemia normocítica e normocrônica.**

### Leucograma

Leucócitos:	<b>8.600 /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>0 % 0</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>0 % 0</b>	0 a 3% = 0 a 300/mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>81 % 6.966</b>	35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos:	<b>19 % 1.634</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:

**Sem alterações dignas de nota.**

### Plaquetas

Plaquetas:  
Pesquisa de hemocitozoários:

**210.000 /mm<sup>3</sup>** 200.000 a 700.000 mil/mm<sup>3</sup>

**Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 01/12/2025 às 17:55h.

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.