



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: **Marie 44528**  
Tutor: **Renato Silva Souza**  
Solicitante: **Dra. Viviane Figueiredo**  
Protocolo: **110446** Data: **23/04/2026 15:31**  
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **2 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

## HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

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

Valores de Referência

### Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **8,5 g/dL** 6,0 ? 8,0 g/dL  
Aspecto: **Plasma lipêmico (+)** Límpido

### Eritrograma

Hemácias: **8,62 milhões/mm<sup>3</sup>** 5,0 a 10,0 milhões/mm<sup>3</sup>  
Hemoglobina: **13,2 g/dL** 8 a 16 g/dL  
Hematócrito: **42 %** 24 a 45%  
VCM: **48,7 fL** 39,0 a 53,0 fL  
HCM: **15,3 pg** 12,5 a 17,5 pg  
CHCM: **31,4 g/L** 30 a 36 g/L  
Obs: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

### Leucograma

Leucócitos: **18.500 /mm<sup>3</sup>** 5.500 a 19.500 /mm<sup>3</sup>  
Basófilos: **0 % 0** 0 a 1% = 0 a 100 /mm<sup>3</sup>  
Eosinófilos: **1 % 185** 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm<sup>3</sup>  
Mielócitos: **0 % 0** 0 a 0% = 0 a 0 /mm<sup>3</sup>  
Metamielócitos: **0 % 0** 0 a 0% = 0 a 0 /mm<sup>3</sup>  
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 3% = 0 a 300 /mm<sup>3</sup>  
Segmentados: **74 % 13.690** 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm<sup>3</sup>  
Linfócitos: **25 % 4.625** 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm<sup>3</sup>  
Monócitos: **0 % 0** 1 a 4% = 0 a 850 /mm<sup>3</sup>

Observações: **Neutrofilia.**

### Plaquetas

Total de plaquetas: **233.000 mil/mm<sup>3</sup>** 200 a 680 mil/mm<sup>3</sup>  
Pesquisa de hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Maria Luisa Abrantes Cavalcante - CRMV-RJ 20.707 em 23/04/2026 às 16:45h.

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

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.