



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: Luna 46922

Tutor: Ana Luiza

Solicitante: Dra. Carolina Maccariello

Protocolo: 102827 Data: 12/12/2025 21:08

Convênio: UPA PET

Idade: 2 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D

HEMOGRAMA FELINO

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.

Eritrograma

Eritrócitos: 10,0 milhões/mm³ 5,0 a 10,0 milhões/mm³

Hemoglobina: 18 g/dL 8 a 15 g/dL

Hematócrito: 54 % 24 a 45%

VCM: 54 fL 39,0 a 55,0 fL

CHCM: 33,3 g/L 30 a 36 g/L

Observações: Eritrocitose.

Proteína plasmática total: 9 g/dL 6,0 a 8,0 g/dL

Observações: Hiperproteinemia. Plasma límpido.

Leucograma

Leucócitos: 10.100 /mm³ 5.500 a 19.500 /mm³

Basófilos: 0 % 0 0 a 1% = 0 a 100 /mm³

Eosinófilos: 15 % 1.515 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm³

Mielócitos: 0 % 0 0 a 0% = 0 a 0 /mm³

Metamielócitos: 0 % 0 0 a 0% = 0 a 0 /mm³

Bastonetes: 0 % 0 0 a 3% = 0 a 300/mm³

Segmentados: 53 % 5.353 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm³

Linfócitos: 30 % 3.030 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm³

Monócitos: 1 % 101 1 a 4% = 0 a 850 /mm³

Observações: Eosinofilia.

Plaquetas: 364.000 mil/mm³ 200.000 a 700.000 mil/mm³

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 12/12/2025 às 23:14h.

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.