



Paciente: **Mingau 49837**
Tutor: **Josilene Gonçalves Da Silva**
Solicitante:
Protocolo: **103230** Data: **19/12/2025 16:41**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **5 anos**
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:	3,2 milhões/mm³	5,0 a 10,0 milhões/mm ³
Hemoglobina:	5,3 g/dL	8 a 15 g/dL
Hematócrito:	16 %	24 a 45%
VCM:	50 fL	39,0 a 55,0 fL
CHCM:	33,1 g/L	30 a 36 g/L
Observações:	Anemia normocítica normocrônica. Presença de 11 % de eritroblastos.	

Proteína plasmática total:
Observações:

7 g/dL
Plasma límpido.

6,0 a 8,0 g/dL

Leucograma

Leucócitos:	10.100 /mm³	5.500 a 19.500 /mm ³
Basófilos:	0 % 0	0 a 1% = 0 a 100 /mm ³
Eosinófilos:	3 % 303	1 a 10% = 100 a 1.500 /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 3% = 0 a 300/mm ³
Segmentados:	47 % 4.747	35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm ³
Linfócitos:	50 % 5.050	20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm ³
Monócitos:	0 % 0	1 a 4% = 0 a 850 /mm ³

Observações:

Sem alterações dignas de nota.

Plaquetas:

125.000 mil/mm³

200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações:

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. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 19/12/2025 às 18:18h.



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.