



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: **Malu 47628**
Tutor: **Angela Andrade**
Solicitante:
Protocolo: **42931** Data: **17/06/2026 14:47**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **2 meses**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA CANINO

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

Valores de Referência

ERITROGRAMA

| | | |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|
| Eritrócitos: | 4,68 milhões/mm³ | 3,5 a 6,0 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina: | 11 g/dL | 8,5 a 13 g/dL |
| Hematócrito: | 34 % | 26 a 39% |
| RDW: | 14,1 % | |
| V.C.M.: | 72,6 fL | 69 a 83 fL |
| C.H.C.M.: | 32,4 g/dL | 31 a 33 g/dL |
| Obs: | Hemácias normocíticas e normocrômicas. | |
| Proteínas Plasmáticas Totais: | 6,6 g/dL | 5,4 a 8,0 g/dL |
| Observações: | Plasma Límpido. | |

LEUCOGRAMA

| | | |
|-----------------|------------------------------|--|
| Leucócitos: | 9.700 /mm³ | 8.500 a 17.300/mm ³ |
| Basófilos: | 0 % 0 | Raros |
| Eosinófilos: | 2 % 194 | 1 a 5 % = 90 a 750/mm ³ |
| Mielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ |
| Metamielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ |
| Bastonetes: | 0 % 0 | 0 a 1% = 0 a 150/mm ³ |
| Segmentados: | 72 % 6.984 | 46 a 68 % = 1.960.a 8.640 /mm ³ |
| Linfócitos: | 26 % 2.522 | 30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm ³ |
| Monócitos: | 0 % 0 | 1 a 10 % = 90 a 1.500 /mm ³ |

Observações: **Linfopenia.**

Plaquetas: **408.000 /mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³

Pesquisa de Hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.**

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 17/06/2026 às 16:27h.

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.