



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- Icaraí/Niterói
labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Paçoca 49616**
Tutor: **Daniel Vila**
Solicitante: **Dra. Sarita Rabello**
Protocolo: **101537** Data: **19/11/2025 14:42**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **2 meses**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire terrier**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA** Valores de Referência
Método: **Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.**

Eritrograma

| | | |
|----------------------------|---|-----------------------------------|
| Eritróцитos: | 5,00 milhões/mm³ | 3,5 a 6,0 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina: | 12,2 g/dL | 8,5 a 13,0 g/dL |
| Hematórito: | 36 % | 26 a 39% |
| RDW CV: | 15,4 % | |
| V.C.M.: | 72,0 fL | 69 a 83 fL |
| H.C.M.: | 24,4 pg | 22 a 25 pg |
| C.H.C.M.: | 33,9 g/L | 31 a 33 g/L |
| Eritroblastos: | 0 % | 0 a 1% |
| Obs: | Hemácias normocíticas e normocrônicas. | |
| Proteína Plasmática Total: | 6 g/dL | 5 a 7 g/dL |
| Observações: | Plasma Límpido. | |

Leucograma

| | | |
|----------------|-------------------------------|--|
| Leucócitos: | 12.900 /mm³ | 8.500 a 17.300/mm ³ |
| Basófilos: | 0 % 0 | 0 a 1 |
| Eosinófilos: | 1 % 129 | 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: | 52 % 6.708 | 46 a 68 % = 1.960 a 8.640 /mm ³ |
| Linfocitos: | 41 % 5.289 | 30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm ³ |
| Monócitos: | 6 % 774 | 1 a 10 % = 90 a 1.500 /mm ³ |

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **386.000 mil/mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³
Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 19/11/2025 às 15:15h.


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.



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- Icaraí/Niterói
labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Paçoca 49616**
Tutor: **Daniel Vila**
Solicitante: **Dra. Sarita Rabello**
Protocolo: **101537** Data: **19/11/2025 14:42**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **2 meses**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire terrier**

URÉIA

Material: **Soro ou plasma**
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **50,4 mg/dL**

21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 19/11/2025 às 15:15h.

CREATININA

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **0,60 mg/dL**

0,60 a 1,80 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 19/11/2025 às 15:15h.

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **15,0 UI/L**

7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 19/11/2025 às 15:15h.

ALBUMINA

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **2,4 g/dL**

2,5 a 4,2 g/dL

Obs: Interferentes: Cada 100 mg/dL de hemoglobina, aumenta a concentração de albumina em 0,1 g/dL portanto hemólise deve ser evitada.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 19/11/2025 às 15:15h.

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.