



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: **Paçoca 50781**

Tutor: **Adriano De Almeida**

Solicitante:

Protocolo: **109282** Data: **02/04/2026 13:58**

Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **2 meses**

Sexo: **Fêmea**

Espécie: **CANINA**

Raça: **S.R.D**

## HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

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

### Eritrograma

|                 |                                    |                                   |
|-----------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Eritrócitos:    | <b>4,90 milhões/mm<sup>3</sup></b> | 3,5 a 6,0 milhões/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina:    | <b>12,5 g/dL</b>                   | 8,5 a 13,0 g/dL                   |
| Hematócrito:    | <b>38 %</b>                        | 26 a 39%                          |
| RDW CV:         | <b>12,6 %</b>                      |                                   |
| V.C.M.:         | <b>77,6 fL</b>                     | 69 a 83 fL                        |
| H.C.M.:         | <b>25,5 pg</b>                     | 22 a 25 pg                        |
| C.H.C.M.:       | <b>32,9 g/L</b>                    | 31 a 33 g/L                       |
| Metarrubríctos: | <b>0 %</b>                         | 0 a 1%                            |

Obs: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Proteína Plasmática Total: **7 g/dL** 5 a 7 g/dL

Observações: **Plasma Límpido.**

### Leucograma

|                 |                               |  |
|-----------------|-------------------------------|--|
| Leucócitos:     | <b>12.600 /mm<sup>3</sup></b> | 8.500 a 17.300/mm <sup>3</sup>             |
| Basófilos:      | <b>0 % 0</b>                  | 0 a 1                                      |
| Eosinófilos:    | <b>3 % 378</b>                | 1 a 5 % = 90 a 750/mm <sup>3</sup>         |
| Mielócitos:     | <b>0 % 0</b>                  | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>        |
| Metamielócitos: | <b>0 % 0</b>                  | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>        |
| Bastonetes:     | <b>1 % 126</b>                | 0 a 1% = 0 a 150/mm <sup>3</sup>           |
| Segmentados:    | <b>74 % 9.324</b>             | 46 a 68 % = 1.960 a 8.640 /mm <sup>3</sup> |
| Linfócitos:     | <b>22 % 2.772</b>             | 30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm <sup>3</sup> |
| Monócitos:      | <b>0 % 0</b>                  | 1 a 10 % = 90 a 1.500 /mm <sup>3</sup>     |

Observações: **Neutrofilia.**

Plaquetas: **148.000 mil/mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações: **Trombocitopenia. 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 02/04/2026 às 14:59h.

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

Paciente: **Paçoca 50781**  
Tutor: **Adriano De Almeida**  
Solicitante:  
Protocolo: **109282** Data: **02/04/2026 13:58**  
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

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

## URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **27,9 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/04/2026 às 14:59h.

## CREATININA

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

Valores de Referência

Resultado: **0,80 mg/dL** 0,60 a 1,4 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/04/2026 às 14:59h.

## ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **88,0 UI/L** 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 02/04/2026 às 14:59h.

## ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,2 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 02/04/2026 às 14:59h.

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.