

Paciente: **Thor 37548**  
Tutor: **Rosemar Faria Santos**  
Solicitante:  
Protocolo: **39408** Data: **10/03/2026 16:45**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Pug**

### HEMOGRAMA CANINO

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

Valores de Referência

#### ERITROGRAMA

|                               |   |                                   |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|
| Eritrócitos:                  | <b>4,32 milhões/mm<sup>3</sup></b>        | 5,5 - 8,5 milhões/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina:                  | <b>10,6 g/dL</b>                          | 12,0 a 18,0 g/dL                  |
| Hematócrito:                  | <b>30 %</b>                               | 37 a 55%                          |
| RDW:                          | <b>13,4 %</b>                             | 10,9 a 13,5                       |
| V.C.M.:                       | <b>69,4 fL</b>                            | 63 a 77 fL                        |
| C.H.C.M.:                     | <b>35,3 g/dL</b>                          | 31 a 36 g/dL                      |
| Obs:                          | <b>Anemia normocítica e normocrômica.</b> |                                   |
| Proteínas Plasmáticas Totais: | <b>6 g/dL</b>                             | 5,4 a 8,0 g/dL                    |
| Observações:                  | <b>Plasma Límpido.</b>                    |                                   |

#### LEUCOGRAMA

|                 |                               |   |
|-----------------|-------------------------------|---|
| Leucócitos:     | <b>40.500 /mm<sup>3</sup></b> | 6.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>                  |
| Basófilos:      | <b>0 % 0</b>                  | Raros   |
| Eosinófilos:    | <b>2 % 810</b>                | 2 a 10 % = 100 a 1.250 /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>0 % 0</b>                  | 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm <sup>3</sup>          |
| Segmentados:    | <b>75 % 30.375</b>            | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup> |
| Linfócitos:     | <b>16 % 6.480</b>             | 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm <sup>3</sup>      |
| Monócitos:      | <b>7 % 2.835</b>              | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm <sup>3</sup>           |

Observações: **Leucocitose neutrofílica. Linfocitose. Monocitose.**

Plaquetas: **748.000 /mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>  
Observações: **Trombocitose. Presença de agregados plaquetários.**

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

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.**

**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

Paciente: **Thor 37548**  
Tutor: **Rosemar Faria Santos**  
Solicitante:  
Protocolo: **39408** Data: **10/03/2026 16:45**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Pug**

*URÉIA - CANINO*

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **34,0 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.*

*CREATININA - CANINO*

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **0,90 mg/dL** 0,60 a 1,40 mg/dl

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.*

*ALT - TGP*

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

Valores de Referência

Resultado: **23,0 U/L** 7 a 102 U/L

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.*

*ALBUMINA*

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **2,8 g/dL** 2,6 a 4,2 g/dL

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.*



**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.