



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: **Boris 46129**

Tutor: **Kaynan Hack**

Solicitante:

Protocolo: **101578** Data: **19/11/2025 20:30**

Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **2 anos**

Sexo: **Macho**

Espécie: **CANINA**

Raça: **Shih-Tzu**

## HEMOGRAMA COM CAPA LEUCOCITÁRIA - CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

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

### ERITROGRAMA

Eritrócitos: **6,28 milhões/mm<sup>3</sup>** 5,5 - 8,5 milhões/mm<sup>3</sup>

Hemoglobina: **15 g/dL** 12,0 - 18,0 g/dL

Hematócrito: **45 %** 37 a 55%

V.C.M.: **71,7 fL** 60 a 77 fL

H.C.M.: **23,9 pg** 21,0 a 26,0 pg

C.H.C.M.: **33,3 g/L** 31,0 a 34,0 g/L

Obs: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Proteína plasmática total: **7**

Observações: **Plasma límpido.**

### LEUCOGRAMA

Leucócitos: **14.200 /mm<sup>3</sup>** 6.000 a 17.000/mm<sup>3</sup>

Basófilos: **0 % 0** Raros

Eosinófilos: **2 % 284** 2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm<sup>3</sup>

Mielócitos: **0 % 0** 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm<sup>3</sup>

Metamielócitos: **0 % 0** 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm<sup>3</sup>

Bastonetes: **0 % 0** 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm<sup>3</sup>

Segmentados: **76 % 10.792** 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm<sup>3</sup>

Linfócitos: **19 % 2.698** 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm<sup>3</sup>

Monócitos: **3 % 426** 1 a 10 % = 60 a 1.350 /mm<sup>3</sup>

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **348.000 mil/mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 19/11/2025 às 22:22h.

Dr. Lucas Fernandes Lobão  
Médico Veterinário - CRMV 17974

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: **Boris 46129**  
Tutor: **Kaynan Hack**  
Solicitante:  
Protocolo: **101578** Data: **19/11/2025 20:30**  
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **2 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Shih-Tzu**

## URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **36,7 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL

*Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 19/11/2025 às 22:22h.*

## CREATININA

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

Valores de Referência

Resultado: **0,90 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL

*Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 19/11/2025 às 22:22h.*

## AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **32,0 U/L** 7,0 a 66 U/L

*Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 19/11/2025 às 22:22h.*

## ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **29,0 UI/L** 7 a 102 UI/L

*Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 19/11/2025 às 22:22h.*

## PROTEÍNAS E FRAÇÕES

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

Valores de Referência

Proteínas totais: **3,3 g/dL** 5,4 - 7,5 g/dL

Albumina: **8,5 g/dL** 2,5 - 4,2 g/dL

Globulina: **-5,2 g/dL** 2,7 - 4,4 g/dL

Relação Albumina:Globulina: **0** 0,5 - 1,1

*Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 19/11/2025 às 22:22h.*

**Dr. Lucas Fernandes Lobão**  
**Médico Veterinário - CRMV 17974**

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.**