



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: **Zacarias 34722 UP0029521**  
Tutor: **Ana Flavia**  
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**  
Protocolo: **34762** Data: **15/02/2023 21:15**  
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **5 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

## HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

### Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:

Observação:

**9 g/dL**

**Hiperproteïnemia. Plasma  
Límpido.**

6,0 ? a 8,0 g/dL

Límpido e incolor

### Eritrograma

Eritrócitos:

Hemoglobina:

Hematócrito:

VCM:

CHCM:

Observações:

**9,03 milhões/mm<sup>3</sup>**

**12,9 g/dL**

**43 %**

**47,6 fL**

**30 %**

**Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

5,0 a 10,0 milhões/mm<sup>3</sup>

8 a 15 g/dL

24 a 45%

39,0 a 55,0 fL

30 a 36 %

### Leucograma

Leucócitos:

Basófilos:

Eosinófilos:

Mielócitos:

Metamielócitos:

Bastonetes:

Segmentados:

Linfócitos:

Monócitos:

**10.700 /mm<sup>3</sup>**

**0 % 0**

**2 % 214**

**0 % 0**

**0 % 0**

**0 % 0**

**52 % 5.564**

**42 % 4.494**

**4 % 428**

5.500 a 19.500 /mm<sup>3</sup>

Raros

0 a 1.500 /mm<sup>3</sup>

0

0

0 a 300/mm<sup>3</sup>

2.500 a 12.500 /mm<sup>3</sup>

1.500 a 7.000 /mm<sup>3</sup>

0 a 850 /mm<sup>3</sup>

Observações:

**Sem alterações dignas de nota.**

Plaquetas:

Pesquisa de hemocitozoários:

**276.000 mil/mm<sup>3</sup>**

**Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

200.000 a 700.000 mil/mm<sup>3</sup>

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 15/02/2023 às 22:33hs.

João Pedro Siqueira Palmer  
Dr. João Pedro Siqueira Palmer  
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

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: **Zacarias 34722 UP0029521**  
Tutor: **Ana Flavia**  
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**  
Protocolo: **34762** Data: **15/02/2023 21:15**  
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **5 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

## URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **68,0 mg/dL**

40 a 64mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 15/02/2023 às 22:33hs.

## CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **2,10 mg/dL**

0,6 a 1,8 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 15/02/2023 às 22:33hs.

## SÓDIO

Material: **Soro**  
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **156 mEq/L**

147 a 156 mEq/l



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 15/02/2023 às 22:33hs.

## POTÁSSIO

Material: **Soro**  
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **4,9 mmol/l**

4,0 a 4,5 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 15/02/2023 às 22:33hs.

## FÓSFORO

Material: **Soro**  
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **4 mg/dL**

4,5 a 8,1mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 15/02/2023 às 22:33hs.

João Pedro Siqueira Palmer  
Dr. João Pedro Siqueira Palmer  
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

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.