



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: **Princesa UP0033900**  
Tutor: **Taisa Cardoso**  
Solicitante: **Dra. Roberta Costa Viegas (CRMV 14.092)**  
Protocolo: **38231** Data: **29/03/2023 19:44**  
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **7 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
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:

**7,89 milhões/mm<sup>3</sup>**

**13,5 g/dL**

**42 %**

**53,2 fL**

**32,1 %**

**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:

**13.500 /mm<sup>3</sup>**

**0 % 0**

**0 % 0**

**0 % 0**

**0 % 0**

**1 % 135**

**47 % 6.345**

**47 % 6.345**

**5 % 675**

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:

Observações:

Pesquisa de hemocitozoários:

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

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

**Presença de agregados plaquetários.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/03/2023 às 20:24hs.

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: **Princesa UP0033900**  
Tutor: **Taisa Cardoso**  
Solicitante: **Dra. Roberta Costa Viegas (CRMV 14.092)**  
Protocolo: **38231** Data: **29/03/2023 19:44**  
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **7 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

## URÉIA

Material: **Soro e Plasma**

Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **53,2 mg/dL**

40 a 64mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/03/2023 às 20:24hs.

## CREATININA - FELINO

Material: **Soro**

Método: **AUTOMATIZADO HumanStar 200**

Valores de Referência

Resultado: **1,30 mg/dL**

0,6 a 1,8 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 29/03/2023 às 20:24hs.

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.