



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: **Bebe 34335 UP0034659**  
Tutor: **Patricia Waltz**  
Solicitante: **Dr. João Oliveira**  
Protocolo: **38752** Data: **05/04/2023 14:39**  
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **3 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

## 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:

**8,39 milhões/mm<sup>3</sup>**

**11,7 g/dL**

**35 %**

**41,7 fL**

**33,4 %**

**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:

**4.700 /mm<sup>3</sup>**

**0 % 0**

**0 % 0**

**0 % 0**

**0 % 0**

**0 % 0**

**64 % 3.008**

**29 % 1.363**

**7 % 329**

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:

**Leucopenia com linfopenia.**

**Presença de agregados  
leucocitários**

Plaquetas:

Observações:

Pesquisa de hemocitozoários:

**257.000 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 05/04/2023 às 17:01hs.

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: **Bebe 34335 UP0034659**  
Tutor: **Patricia Waltz**  
Solicitante: **Dr. João Oliveira**  
Protocolo: **38752** Data: **05/04/2023 14:39**  
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Idade: **3 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

## URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **623,7 mg/dL**  
Obs: **Repetido e confirmado.**

40 a 64mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 05/04/2023 às 17:01hs.

## CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **19,90 mg/dL**  
Observações: **Repetido e confirmado**

0,6 a 1,8 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 05/04/2023 às 17:01hs.

## SÓDIO

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

Valores de Referência

Resultado: **149,1 mEq/L**

147 a 156 mEq/l



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 05/04/2023 às 17:01hs.

## POTÁSSIO

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

Valores de Referência

Resultado: **8,7 mmol/l**

4,0 a 4,5 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 05/04/2023 às 17:01hs.

## FÓSFORO

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

Valores de Referência

Fósforo: **13,7 mg/dL**  
Obs: **Repetido e confirmado**

4,5 a 8,1mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 05/04/2023 às 17:01hs.

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.