



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: **Nino 34794 UP0031714**  
Tutor: **Severino Candido**  
Solicitante: **Dra. Lariana Reis**  
Protocolo: **36547** Data: **09/03/2023 20:27**  
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **1 ano**  
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:

**8 g/dL**

6,0 ? a 8,0 g/dL

Observação:

**Plasma lipêmico (++)**

Límpido e incolor

### Eritrograma

Eritrócitos:

**7,0 milhões/mm<sup>3</sup>**

5,0 a 10,0 milhões/mm<sup>3</sup>

Hemoglobina:

**11,4 g/dL**

8 a 15 g/dL

Hematócrito:

**33 %**

24 a 45%

VCM:

**47,1 fL**

39,0 a 55,0 fL

CHCM:

**34,5 %**

30 a 36 %

Observações:

**Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

### Leucograma

Leucócitos:

**11.000 /mm<sup>3</sup>**

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

Basófilos:

**0 % 0**

Raros

Eosinófilos:

**0 % 0**

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

Mielócitos:

**0 % 0**

0

Metamielócitos:

**0 % 0**

0

Bastonetes:

**1 % 110**

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

Segmentados:

**67 % 7.370**

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

Linfócitos:

**27 % 2.970**

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

Monócitos:

**5 % 550**

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

Observações:

**Sem alterações dignas de nota.**

Plaquetas:

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

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

Pesquisa de hemocitozoários:

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 21:19hs.

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

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: **Nino 34794 UP0031714**  
Tutor: **Severino Candido**  
Solicitante: **Dra. Lariana Reis**  
Protocolo: **36547** Data: **09/03/2023 20:27**  
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **1 ano**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

### ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **39,0 U/l**  
Observações: **Soro lipêmico (++)**

7 a 83 U/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 21:19hs.

### AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **32,0 U/L**  
Observações: **Soro lipêmico (++)**

7,0 a 43,0 U/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 21:19hs.

### FOSFATASE ALCALINA - FELINO

Material: **Soro**  
Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Valores de Referência

Resultado: **27 UI/L**  
Obs: **Soro lipêmico (++)**

7,0 a 93 UI/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 21:19hs.

### GGT

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **Cinético e colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **3 U/l**  
Observações: **Soro lipêmico (++)**

1,3 a 5,1 U/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 21:19hs.

### Bilirrubinas totais e frações

Material: **Soro**  
Método: **Jendrassik mod. por Doumas, automatizado**

Valores de Referência

Total: **0,9 mg/dL**  
Direta: **0,14 mg/dL**  
Indireta: **0,81 mg/dL**

0,1 até 0,5mg/dl

0,06 até 0,12mg/dl

0,01 até 0,49 mg/dl



Observações: **Soro lipêmico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 21:19hs.

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

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: **Nino 34794 UP0031714**  
Tutor: **Severino Candido**  
Solicitante: **Dra. Lariana Reis**  
Protocolo: **36547** Data: **09/03/2023 20:27**  
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **1 ano**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

## ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**

Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **3 g/dL**  
Observações: **Soro lipêmico (++)**

2,1 a 3,3 g/dl



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/03/2023 às 21:19hs.



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

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.