



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: **Loid 39314 UP0034069**
Tutor: **Gabriel Melo**
Solicitante: **Dra. Fernanda Silva**
Protocolo: **38334** Data: **31/03/2023 11:17**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **4 meses**
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:

8 g/dL

Plasma Límpido.

Hiperproteinemia.

4,5 a 7,8 g/dL

Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos:

Hemoglobina:

Hematócrito:

VCM:

CHCM:

Observações:

8,12 milhões/mm³

12,1 g/dL

37 %

45,5 fL

32,7 %

Hemácias normocíticas e normocrômicas.

3,5 a 8,0 milhões/mm³

7 a 14 g/dL

22 a 38%

40 a 55 fL

31 a 35 %



Leucograma

Leucócitos:

Basófilos:

Eosinófilos:

Mielócitos:

Metamielócitos:

Bastonetes:

Segmentados:

Linfócitos:

Monócitos:

19.400 /mm³

0 % 0

8 % 1.552

0 % 0

0 % 0

0 % 0

74 % 14.356

18 % 3.492

0 % 0

6.000 a 17.000 /mm³

Raros

0 a 1.700 /mm³

0

0

0 a 150/mm³

2.400 a 12.750 /mm³

1.200 a 8.500 /mm³

100 a 680 /mm³



Observações:

Leucocitose neutrofílica.

Plaquetas:

326.000 mil/mm³

200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações:

Presença de agregados plaquetários.

Pesquisa de hemocitozoários:

Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2023 às 12:29hs.

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: **Loid 39314 UP0034069**
Tutor: **Gabriel Melo**
Solicitante: **Dra. Fernanda Silva**
Protocolo: **38334** Data: **31/03/2023 11:17**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **4 meses**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **80,0 U/I** 7 a 83 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2023 às 12:29hs.

AST - TGO

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

Valores de Referência

Resultado: **39,0 U/L** 7,0 a 43,0 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2023 às 12:29hs.

FOSFATASE ALCALINA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **134 UI/L** 7,0 a 93 UI/L

Obs: **Repetido e confirmado**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2023 às 12:29hs.

GGT

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

Valores de Referência

Resultado: **7 U/I** 1,3 a 5,1 U/L

Observações: **Repetido e confirmado**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2023 às 12:29hs.

Bilirrubinas totais e frações

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

Valores de Referência

Total: **0,6 mg/dL** 0,1 até 0,5mg/dl

Direta: **0,15 mg/dL** 0,06 até 0,12mg/dl

Indireta: **0,49 mg/dL** 0,01 até 0,49 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2023 às 12:29hs.

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: **Loid 39314 UP0034069**
Tutor: **Gabriel Melo**
Solicitante: **Dra. Fernanda Silva**
Protocolo: **38334** Data: **31/03/2023 11:17**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **4 meses**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,5 g/dL**

2,1 a 3,3 g/dl



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 31/03/2023 às 12:29hs.



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.