



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: **Sebastian 33667 UP0029469**
Tutor: **Sergio Torres**
Solicitante: **Dr. Upapet**
Protocolo: **34770** Data: **15/02/2023 21:17**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **2 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:

6,75 milhões/mm³

10,1 g/dL

32 %

47,4 fL

31,5 %

Hemácias normocíticas e normocrômicas.

5,0 a 10,0 milhões/mm³

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:

23.300 /mm³

0 % 0

1 % 233

0 % 0

0 % 0

2 % 466

76 % 17.708

19 % 4.427

2 % 466

5.500 a 19.500 /mm³

Raros

0 a 1.500 /mm³

0

0

0 a 300/mm³

2.500 a 12.500 /mm³

1.500 a 7.000 /mm³

0 a 850 /mm³

Observações:

**Leucocitose neutrofílica com
discreto DNNE**

Plaquetas:

Pesquisa de hemocitozoários:

291.000 mil/mm³

Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.

200.000 a 700.000 mil/mm³

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: **Sebastian 33667 UP0029469**
Tutor: **Sergio Torres**
Solicitante: **Dr. Upapet**
Protocolo: **34770** Data: **15/02/2023 21:17**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **2 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **47,0 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**
Método: **AUTOMATIZADO HumanStar 200**

Valores de Referência

Resultado: **0,60 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.

GGT

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

Valores de Referência

Resultado: **1 U/l**

1,3 a 5,1 U/L



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

PROTEÍNAS E FRAÇÕES

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

Valores de Referência

Proteínas totais: **6,8**

5,4 - 7,8 g/dL

Albumina: **2,6**

2,1 - 3,3 g/dL

Globulinas: **4,2**

2,6 - 5,1 g/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.