



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: Flota 38325 UP0044360

Tutor: Leide Melo de Carvalho

Solicitante: Dr. Upapet

Protocolo: 46381 Data: 07/07/2023 16:26

Convênio: UPA PET

Idade: 2 anos

Sexo: Macho

Espécie: FELINA

Raça: Pelo Curto Brasileiro

HEMOGRAMA COMPLETO + PROTEÍNA PLASMÁTICA - FELINO

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:

2 g/dL

6,0 ? a 8,0 g/dL

Observação:

Hipoproteïnemia. Plasma
Límpido.

Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos:

2,91 milhões/mm³

5,0 a 10,0 milhões/mm³

Hemoglobina:

5 g/dL

8 a 15 g/dL

Hematócrito:

15 %

24 a 45%

VCM:

51,5 fL

39,0 a 55,0 fL

CHCM:

33,3 %

30 a 36 %

Observações:

Anemia normocítica e normocrômica. Discreta anisocitose.

Leucograma

Leucócitos:

10.700 /mm³

5.500 a 19.500 /mm³

Basófilos:

0 % 0

Raros

Eosinófilos:

0 % 0

0 a 1.500 /mm³

Mielócitos:

0 % 0

0

Metamielócitos:

0 % 0

0

Bastonetes:

0 % 0

0 a 300/mm³

Segmentados:

80 % 8.560

2.500 a 12.500 /mm³

Linfócitos:

16 % 1.712

1.500 a 7.000 /mm³

Monócitos:

4 % 428

0 a 850 /mm³

Observações:

Sem alterações dignas de nota.

Plaquetas:

168.000 mil/mm³

200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações:

Trombocitopenia.

Pesquisa de hemocitozoários:

Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/07/2023 às 18:04hs.

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: Flota 38325 UP0044360

Tutor: Leide Melo de Carvalho

Solicitante: Dr. Upapet

Protocolo: 46381 Data: 07/07/2023 16:26

Convênio: UPA PET

Idade: 2 anos

Sexo: Macho

Espécie: FELINA

Raça: Pelo Curto Brasileiro

URÉIA

Material: Soro ou plasma

Método: GLDH

Valores de Referência

Resultado: 230,8 mg/dL

40 a 64mg/dl

Obs: Repetido e confirmado.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/07/2023 às 18:04hs.

CREATININA - FELINO

Material: Soro e Plasma

Método: Reação de Jaffé modificado.

Valores de Referência

Resultado: 3,90 mg/dL

0,6 a 1,8 mg/dl

Observações: Repetido e confirmado.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/07/2023 às 18:04hs.

SÓDIO

Material: Soro

Método: Eletrods de íons seletivo

Valores de Referência

Resultado: 152 mmol/L

147 a 156 mmol/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/07/2023 às 18:04hs.

POTÁSSIO

Material: Soro

Método: Eletrods de íons seletivo

Valores de Referência

Resultado: 6,3 mmol/L

4,0 a 4,5 mmol/L

Obs: Repetido e confirmado.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/07/2023 às 18:04hs.

FÓSFORO

Material: Soro

Método: Fosfomolibdato - UV

Valores de Referência

Fósforo: 9 mg/dL

4,5 a 8,1mg/dl

Observações: Repetido e confirmado.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/07/2023 às 18:04hs.

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: **Flota 38325 UP0044360**
Tutor: **Leide Melo de Carvalho**
Solicitante: **Dr. Upapet**
Protocolo: **46381** Data: **07/07/2023 16:26**
Convênio: **UPA PET**

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

Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**

Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

Volume:	20 ml	5 a 30 mL
Cor:	Avermelhado	Amarelo-citrino
Aspecto:	Turvo	Límpido
pH:	6,5	4,5 a 8,0
Densidade:	1.010	1.005 a 1.030

Exame Químico

Proteínas:	Positivo (++++)	Negativo
Nitritos:	Negativo	Negativo
Glicose:	Negativo	Negativo
Corpos Cetônicos:	Negativo	Negativo
Urobilinogênio:	Traços normais	Traços normais
Bilirrubina:	Negativo	Negativo
Hemoglobina:	Positivo (+++)	Negativo

Sedimentoscopia:

Hemácias:	Incontáveis	0 a 5
Leucócitos:	1 a 3	0 a 3
Cilindros:	Ausente	Ausente
Cristais:	Ausente	Ausente
Flora bacteriana:	Ausente	Ausente
Muco:	Normal	Ausente

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/07/2023 às 18:04hs.

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.