



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: **Paçoca 36598 UP0029400**
Tutor: **Claudia Silvia**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **34683** Data: **14/02/2023 20:57**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **9 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:

6,5 g/dL

6,0 ? a 8,0 g/dL

Observação:

Plasma lipemico (+)

Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos:

3,7 milhões/mm³

5,0 a 10,0 milhões/mm³

Hemoglobina:

6,2 g/dL

8 a 15 g/dL

Hematócrito:

19 %

24 a 45%

VCM:

51,3 fL

39,0 a 55,0 fL

CHCM:

32,6 %

30 a 36 %

Observações:

Anemia normocítica e normocrômica. Discreta anisocitose.

Leucograma

Leucócitos:

13.400 /mm³

5.500 a 19.500 /mm³

Basófilos:

0 % 0

Raros

Eosinófilos:

2 % 268

0 a 1.500 /mm³

Mielócitos:

0 % 0

0

Metamielócitos:

0 % 0

0

Bastonetes:

1 % 134

0 a 300/mm³

Segmentados:

73 % 9.782

2.500 a 12.500 /mm³

Linfócitos:

21 % 2.814

1.500 a 7.000 /mm³

Monócitos:

3 % 402

0 a 850 /mm³

Observações:

Sem alterações dignas de nota.

Plaquetas:

200.000 mil/mm³

200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações:

Presença de macroplaquetas (+)

Pesquisa de hemocitozoários:

Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.

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: **Paçoca 36598 UP0029400**
Tutor: **Claudia Silvia**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **34683** Data: **14/02/2023 20:57**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **9 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **103,1 mg/dL**
Obs: **Soro lipêmico (+).**

40 a 64mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.

CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **2,60 mg/dL**
Observações: **Soro lipêmico (+).**

0,6 a 1,8 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.

SÓDIO

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

Valores de Referência

Resultado: **153,3 mEq/L**
Observações: **Soro lipêmico (+).**

147 a 156 mEq/l



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.

POTÁSSIO

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

Valores de Referência

Resultado: **4,5 mmol/l**
Obs: **Soro lipêmico (+).**

4,0 a 4,5 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.

FÓSFORO

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

Valores de Referência

Fósforo: **5,9 mg/dL**
Obs: **Soro lipêmico (+).**

4,5 a 8,1mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.

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: **Paçoca 36598 UP0029400**
Tutor: **Claudia Silvia**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **34683** Data: **14/02/2023 20:57**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **9 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**

Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

Volume:	7 ml	5 a 30 mL
Cor:	Incolor	Amarelo-citrino
Aspecto:	Límpido	Límpido
pH:	6,0	4,5 a 8,0
Densidade:	1.010	1.005 a 1.030

Exame Químico

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

Sedimentoscopia:

Hemácias:	10	0 a 5
Leucócitos:	4	0 a 3
Cilindros:	Ausentes	Ausente
Cristais:	Estruvita (+)	Ausente
Flora bacteriana:	Ausente	Ausente
Muco:	Raros	Ausente

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.

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: **Paçoca 36598 UP0029400**
Tutor: **Claudia Silvia**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **34683** Data: **14/02/2023 20:57**
Convênio: **UPA PET**

Idade: **9 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA URINÁRIA

Material: **Urina**

Método: **Colorimetrico**

Valores de Referência

Relação Proteína/Creatinina Urinária **1,54**

Normal: < 0,2 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 14/02/2023 às 21:33hs.



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.