



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: **Geraldo 35876 UP0036378**
Tutor: **Arthur H.**
Solicitante: **Dra. Isabelle Assis**
Protocolo: **39964** Data: **19/04/2023 15:35**
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: **7,8 g/dL** 6,0 ? a 8,0 g/dL
Observação: **Plasma Límpido.** Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos: **4,43 milhões/mm³** 5,0 a 10,0 milhões/mm³
Hemoglobina: **7,28 g/dL** 8 a 15 g/dL
Hematócrito: **21 %** 24 a 45%
VCM: **47,4 fL** 39,0 a 55,0 fL
CHCM: **34,6 %** 30 a 36 %
Observações: **Anemia normocítica e normocrômica. Discreta anisocitose e policromasia.**

Leucograma

Leucócitos: **22.500 /mm³** 5.500 a 19.500 /mm³
Basófilos: **0 % 0** Raros
Eosinófilos: **1 % 225** 0 a 1.500 /mm³
Mielócitos: **0 % 0** 0
Metamielócitos: **0 % 0** 0
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 300/mm³
Segmentados: **46 % 10.350** 2.500 a 12.500 /mm³
Linfócitos: **45 % 10.125** 1.500 a 7.000 /mm³
Monócitos: **8 % 1.800** 0 a 850 /mm³

Observações: **Leucocitose com linfocitose. Monocitose. Presença de linfócitos reativos**

Plaquetas: **295.000 mil/mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³
Pesquisa de hemocitozoários: **Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

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- Icaraí/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Geraldo 35876 UP0036378**
Tutor: **Arthur H.**
Solicitante: **Dra. Isabelle Assis**
Protocolo: **39964** Data: **19/04/2023 15:35**
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: **61,9 mg/dL**

40 a 64mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

CREATININA - FELINO

Material: **Soro**
Método: **AUTOMATIZADO HumanStar 200**

Valores de Referência

Resultado: **2,00 mg/dL**

0,6 a 1,8 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **2,7 g/dL**

2,1 a 3,3 g/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

SÓDIO

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

Valores de Referência

Resultado: **159,1 mEq/L**

147 a 156 mEq/l



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

POTÁSSIO

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

Valores de Referência

Resultado: **5,1 mmol/l**

4,0 a 4,5 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

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: **Geraldo 35876 UP0036378**
Tutor: **Arthur H.**
Solicitante: **Dra. Isabelle Assis**
Protocolo: **39964** Data: **19/04/2023 15:35**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

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

FÓSFORO

Material: **Soro**

Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **8,3 mg/dL**

4,5 a 8,1mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

CÁLCIO

Material: **Soro**

Método: **O - Cresolftaleina - complexona**

Valores de Referência

Resultado: **9,4 mg/dL**

6,2 a 10,2 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 17:00hs.

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.