



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: **Pretinha 36594 UP0041678**
Tutor: **Humberto Batista**
Solicitante: **Dra. Isabelle Assis**
Protocolo: **43858** Data: **07/06/2023 15:41**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **7 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.**

Valores de Referência

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **8 g/dL** 6,0 ?a 8,0 g/dL
Observação: **Plasma icterico (++)** Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos: **5,11 milhões/mm³** 5,0 a 10,0 milhões/mm³
Hemoglobina: **7,97 g/dL** 8 a 15 g/dL
Hematócrito: **23 %** 24 a 45%
VCM: **45 fL** 39,0 a 55,0 fL
CHCM: **34,6 %** 30 a 36 %
Observações: **Anemia normocítica e normocrômica.**

Leucograma

Leucócitos: **21.700 /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: **78 % 16.926** 2.500 a 12.500 /mm³
Linfócitos: **16 % 3.472** 1.500 a 7.000 /mm³
Monócitos: **6 % 1.302** 0 a 850 /mm³

Observações: **Leucocitose neutrofílica.
Monocitose**

Plaquetas: **284.000 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 Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

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: **Pretinha 36594 UP0041678**
Tutor: **Humberto Batista**
Solicitante: **Dra. Isabelle Assis**
Protocolo: **43858** Data: **07/06/2023 15:41**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **7 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

CONTAGEM DE RETICULÓCITOS - FELINOS

Material: **Sangue total EDTA**
Método: **Microscopia**

Valores de Referência

Resultado: **0,2 %** 0,5 a 1,5%

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **429,0 U/l** 7 a 83 U/L
Observações: **Soro icterico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

AST - TGO

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **198,0 U/L** 7,0 a 43,0 U/L
Observações: **Soro icterico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

FOSFATASE ALCALINA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **965 UI/L** 7,0 a 93 UI/L
Obs: **Soro icterico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

GGT

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Cinético e colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **26 U/L** 1,3 a 5,1 U/L
Observações: **Soro icterico (++)**. Repetido e confirmado.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

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: **Pretinha 36594 UP0041678**
Tutor: **Humberto Batista**
Solicitante: **Dra. Isabelle Assis**
Protocolo: **43858** Data: **07/06/2023 15:41**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **7 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

Bilirrubinas totais e frações

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

Valores de Referência

Total: **4,9 mg/dL**
Direta: **1,54 mg/dL**
Indireta: **3,36 mg/dL**

0,1 até 0,5mg/dl
0,06 até 0,12mg/dl
0,01 até 0,49 mg/dl



Observações: **Soro icterico (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

ALBUMINA

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **3,4 g/dL**
Observações: **Soro icterico (++)**.

2,1 a 3,3 g/dl

Obs: Interferentes: Cada 100 mg/dL de hemoglobina, aumenta a concentração de albumina em 0,1 g/dL portanto hemólise deve ser evitada.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

URÉIA

Material: **Soro ou plasma**
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **35,8 mg/dL**
Obs: **Soro icterico (++)**.

40 a 64mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

CREATININA - FELINO

Material: **Soro ou plasma**
Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **0,80 mg/dL**
Observações: **Soro icterico (++)**.

0,6 a 1,8 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 07/06/2023 às 16:27hs.

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.