



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ

(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Nina 46006**

Idade: **11 anos**

Tutor: **Raphael Fonseca Pessanha**

Sexo: **Fêmea**

Solicitante:

Espécie: **FELINA**

Protocolo: **36810** Data: **20/12/2025 18:15**

Raça: **Persa**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Icounter vet**

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:

7,6 g/dL

6,0 a 8,0 g/dL

Aspecto:

Plasma Límpido.

Límpido e incolor

Eritrograma

Eritróцитos:

7,3 milhões/mm³

5,0 a 10,0 milhões/mm³

Hemoglobina:

12,1 g/dL

8 a 15 g/dL

Hematócrito:

36 %

24 a 45%

VCM:

49,3 fL

39,0 a 55,0 fL

CHCM:

33,6 g/dL

30 a 36 g/dL

HCM:

16,5 pg

12,5 a 17,5 pg

RDW:

18,9 %

12,5 a 17,5%

Obs.:

Hemácias normocíticas e normocrônicas.

Leucograma

Leucócitos:

24.800 /mm³

5.500 a 19.500 /mm³

Basófilos:

0 % 0

0 a 1% = 0 a 100 mm³

Eosinófilos:

0 % 0

1 a 10% = 100 a 1.500 /mm³

Mielócitos:

0 % 0

0 a 0% = 0 a 0 mm³

Metamielócitos:

0 % 0

0 a 0% = 0 a 0 mm³

Bastonetes:

0 % 0

0 a 3% = 0 a 300/mm³

Segmentados:

80 % 19.840

35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm³

Linfócitos:

20 % 4.960

20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm³

Monócitos:

0 % 0

1 a 4% = 0 a 850 /mm³

Observações:

Leucocitose neutrofílica.

Plaquetas

Plaquetas:

490.000 /mm³

200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações:

Presença de agregados plaquetários. Considerar alterações na contagem de plaquetas.

Pesquisa de hemocitozoários:

Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ

(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Nina 46006**

Idade: **11 anos**

Tutor: **Raphael Fonseca Pessanha**

Sexo: **Fêmea**

Solicitante:

Espécie: **FELINA**

Protocolo: **36810** **Data:** **20/12/2025 18:15**

Raça: **Persa**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

UREÍA

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **GLDH**

Resultado:

30,0 mg/dL

15 a 54 mg/dL

Obs:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

CREATININA - FELINO

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Reação de Jaffé modificado.**

Resultado:

1,20 mg/dL

0,6 a 1,8 mg/dL

Observações:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Cinético - UV**

Resultado:

47,0 U/L

7 a 83 U/L

Observações:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

AST - TGO

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Cinético - UV**

Resultado:

15,0 U/L

7,0 a 43,0 U/L

Observações:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

FOSFATASE ALCALINA - FELINO

Material: **Soro**

Valores de Referência

Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Resultado:

23 UI/L

7,0 a 93 UI/L

Obs:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ

(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Nina 46006**

Idade: **11 anos**

Tutor: **Raphael Fonseca Pessanha**

Sexo: **Fêmea**

Solicitante:

Espécie: **FELINA**

Protocolo: **36810** **Data:** **20/12/2025 18:15**

Raça: **Persa**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

GLICOSE

Material: **Plasma fluoretado + Soro**

Valores de Referência

Método: **GOD - PAP**

Resultado:

88,0 mg/dL

73 a 134 mg/dL



Obs:

Plasma fluoretado lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

COLESTEROL TOTAL

Material: **Soro**

Valores de Referência

Método: **Teste Enzimático-Colorimétrico com Fator Clareante de Lípides (LCF).**

Resultado:

83 mg/dL

95 a 130 mg/dL

Observações:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

TRIGLICERÍDEOS

Material: **Soro**

Valores de Referência

Método: **Enzimático-Colorimétrico**

Resultado:

42,0 mg/dL

10 a 114

Obs:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Verde de Bromocresol**

Resultado:

3 g/dL

2,1 a 3,9 g/dl

Observações:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

CÁLCIO

Material: **Soro**

Valores de Referência

Método: **O - Cresolftaleína - complexona**

Resultado:

7,2 mg/dL

6,2 a 10,2 mg/dl

Obs:

Soro lipêmico (+).

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ

(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Nina 46006**
Tutor: **Raphael Fonseca Pessanha**
Solicitante:
Protocolo: **36810** Data: **20/12/2025 18:15**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **11 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Persa**

FÓSFORO

Material: **Soro** Valores de Referência
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Fósforo: **4,5 mg/dL** 4,5 a 8,1 mg/dL
Observação: **Soro lipêmico (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

PROTEÍNAS E FRAÇÕES

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

Proteínas totais: **7,5** 5,4 - 7,8 g/dL
Albumina: **3,07** 2,1 - 3,9 g/dL
Globulinas: **4,43** 2,6 - 5,1 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

PARASITOLOGICO

Material: **Fezes**
Método: **Faust, Willis.**

EXAME MACROSCÓPICO

Cor: **Castanho**
Consistência: **Líquida**
Sangue: **Ausente**
Muco: **Ausente**

ENDOPARASITOS

Resultado: **Não foram observadas estruturas com caracteres de helmintos na amostra examinada. O agente infestante, seus ovos ou larvas nem sempre estão presentes na amostra examinada. A critério médico, o exame deve ser repetido após alguns dias, quando houver presunção clínica de infestação.**

PROTOZOÁRIOS

Resultado: **Não foram observadas estruturas com caracteres de Protozoários na amostra examinada. O agente infestante, cistos ,nem sempre estão presentes na amostra examinada. A critério médico, o exame deve ser repetido após alguns dias, quando houver presunção clínica de infestação.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 20/12/2025 às 21:29h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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.