



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: Pretinha 47239  
Tutor: Mayara Bresciani  
Solicitante: Dr. Livia Santana  
Protocolo: 35985 Data: 25/11/2025 19:15  
Convênio: UPA PET (Nova Iguaçu)

Idade: 8 anos  
Sexo: Fêmea  
Espécie: CANINA  
Raça: Dachshund

## HEMOGRAMA CANINO

Material: Sangue total EDTA

Método: Icounter vet

Valores de Referência

### ERITROGRAMA

|                               |  |                                   |
|-------------------------------|--|-----------------------------------|
| Eritrócitos:                  | 5,50 milhões/mm <sup>3</sup>           | 5,5 - 8,5 milhões/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina:                  | 12,1 g/dL                              | 12,0 a 18,0 g/dL                  |
| Hematócrito:                  | 37 %                                   | 37 a 55%                          |
| RDW:                          | 14,7 %                                 | 10,9 a 13,5                       |
| V.C.M.:                       | 67,2 fL                                | 63 a 77 fL                        |
| C.H.C.M.:                     | 32,7 g/dL                              | 31 a 36 g/dL                      |
| Obs:                          | Hemácias normocíticas e normocrômicas. |                                   |
| Proteínas Plasmáticas Totais: | 6,6 g/dL                               | 5,4 a 8,0 g/dL                    |
| Observações:                  | Plasma hemolisado (+)                  |                                   |

### LEUCOGRAMA

|                 |                        |   |
|-----------------|------------------------|---|
| Leucócitos:     | 7.700 /mm <sup>3</sup> | 6.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>                  |
| Basófilos:      | 0 % 0                  | Raros   |
| Eosinófilos:    | 2 % 154                | 2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm <sup>3</sup>         |
| Mielócitos:     | 0 % 0                  | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>             |
| Metamielócitos: | 0 % 0                  | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>             |
| Bastonetes:     | 0 % 0                  | 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm <sup>3</sup>          |
| Segmentados:    | 65 % 5.005             | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup> |
| Linfócitos:     | 32 % 2.464             | 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm <sup>3</sup>      |
| Monócitos:      | 1 % 77                 | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm <sup>3</sup>           |

Observações: Sem alterações dignas de nota

Plaquetas: 250.000 /mm<sup>3</sup> 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

Pesquisa de Hemoparasitos: Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358

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: Pretinha 47239  
Tutor: Mayara Bresciani  
Solicitante: Dr. Livia Santana  
Protocolo: 35985 Data: 25/11/2025 19:15  
Convênio: UPA PET (Nova Iguaçu)

Idade: 8 anos  
Sexo: Fêmea  
Espécie: CANINA  
Raça: Dachshund

### GLICOSE

Material: Plasma fluoretado + Soro  
Método: GOD - PAP

Valores de Referência

Resultado: 172,0 mg/dL

65 A 125 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

### COLESTEROL TOTAL E FRAÇÕES

Material: Soro  
Método: Teste Enzimático-Colorimétrico com Fator Clareante de Lipídes (LCF).

Valores de Referência

COLESTEROL TOTAL: 172 mg/dL  
HDL: 122 mg/dL  
LDL: 41,1 mg/dL  
VLDV: 8,6 mg/dL  
TRIGLICERÍDEOS: 43 mg/dL

125 a 270 mg/dL  
40 a 78 mg/dL  
31 a 71 mg/dL  
< 16 mg/dL  
20 a 112 mg/dL



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

### AST - TGO

Material: Soro e Plasma  
Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 22,0 U/L

7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

### ALT - TGP

Material: Soro e Plasma  
Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 49,0 U/L

7 a 102 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

### SÓDIO

Material: Soro  
Método: Íons seletivo

Valores de Referência

Resultado: 144 mmol/L

141 a 152 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358

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  
*Flaima*

**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/flaima

Paciente: **Pretinha 47239**  
Tutor: **Mayara Bresciani**  
Solicitante: **Dr. Livia Santana**  
Protocolo: **35985** Data: **25/11/2025 19:15**  
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **8 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Dachshund**

**POTÁSSIO**

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

Valores de Referência

Resultado: **4,80 mmol/L**

4,37 a 5,65 mmol/L



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.



**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**

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: **Pretinha 47239**  
Tutor: **Mayara Bresciani**  
Solicitante: **Dr. Livia Santana**  
Protocolo: **35985** Data: **25/11/2025 19:15**  
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **8 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Dachshund**

## Elementos Anormais da Sedimentoscopia (EAS)

Material: **Urina**  
Método: **Físico, químico e microscópico**

### Valores de Referência

#### Exame Físico

|            |                     |                 |
|------------|---------------------|-----------------|
| Volume:    | <b>30 mL</b>        | 5 a 60 mL       |
| Cor:       | <b>Amarelo Ouro</b> | Amarelo-citrino |
| Aspecto:   | <b>Turvo</b>        | Límpido         |
| Odor:      | <b>Sui generis</b>  | Sui generis     |
| pH:        | <b>7,5</b>          | 6,0 a 7,0       |
| Densidade: | <b>1.025</b>        | 1.015 a 1.045   |

#### Exame Químico

|                   |                       |                |
|-------------------|-----------------------|----------------|
| Proteínas:        | <b>Positivo (+)</b>   | Negativo       |
| Nitritos:         | <b>Negativo</b>       | Negativo       |
| Glicose:          | <b>Negativo</b>       | Negativo       |
| Corpos Cetônicos: | <b>Negativo</b>       | Negativo       |
| Urobilinogênio:   | <b>Traços normais</b> | Traços normais |
| Bilirrubina:      | <b>Negativo</b>       | Negativo       |
| Hemoglobina:      | <b>Negativo</b>       | Negativo       |

#### Sedimentoscopia:

|                   |                       |         |
|-------------------|-----------------------|---------|
| Hemácias:         | <b>Ausentes</b>       | 0 a 5   |
| Leucócitos:       | <b>0 a 2</b>          | 0 a 3   |
| Cilindros:        | <b>Ausentes</b>       | Ausente |
| Cristais:         | <b>Estruvita (++)</b> | Ausente |
| Flora bacteriana: | <b>Ausente</b>        | Ausente |
| Muco:             | <b>Ausente</b>        | Ausente |

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**

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: **Pretinha 47239**  
Tutor: **Mayara Bresciani**  
Solicitante: **Dr. Livia Santana**  
Protocolo: **35985** Data: **25/11/2025 19:15**  
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **8 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Dachshund**

### TRIGLICERÍDEOS

Material: **Soro**  
Método: **Enzimático-Colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **43,0 mg/dL**

20 a 100

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

### CORTISOL BASAL - Vet Lab

Material: **Soro**  
Método: **Quimioluminescência**

Valores de Referência

Cortisol Basal: **- mcg/dL**

0,5 a 5,5

Observações: **Amostra insuficiente . Aguardando nova amostra**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 25/11/2025 às 19:51h.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358

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.