



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: **Inquilino 44537**

Tutor: **Viviane de Azevedo**

Solicitante:

Protocolo: **109241** Data: **01/04/2026 14:07**

Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **6 anos**

Sexo: **Macho**

Espécie: **FELINA**

Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**

Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

| | | |
|------------|---------------------|-----------------|
| Volume: | 8 ml | 5 a 30 mL |
| Cor: | Amarelo Ouro | Amarelo-citrino |
| Aspecto: | Turvo | Límpido |
| Odor: | Sui generis | Sui generis |
| pH: | 6,5 | 4,5 a 8,0 |
| Densidade: | 1.050 | 1.020 a 1.050 |

Exame Químico

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

Sedimentoscopia:

| | | |
|-------------------|--|---------|
| Hemácias: | Campo cheio | 0 a 5 |
| Leucócitos: | 15 - 30 | 0 a 3 |
| Cilindros: | Granulosos(+) | Ausente |
| Cristais: | Estruvita(+) | Ausente |
| Flora bacteriana: | Moderada | Ausente |
| Muco: | Ausente | Ausente |
| Observação: | Presença de células vesicais(+) e de transição(++). | |

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 01/04/2026 às 14:46h.

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

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.