



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: **Bacon 30697 UP0036417**
Tutor: **Mauro Marcus**
Solicitante: **Dra. Renata Costa**
Protocolo: **40012** Data: **19/04/2023 19:59**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **11 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Bulldog Francês**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**

Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

| | | |
|------------|----------------------|-----------------|
| Volume: | 10 ml | 5 a 30 mL |
| Cor: | Amarelo Claro | Amarelo-citrino |
| Aspecto: | Leve turvo | Límpido |
| pH: | 7,0 | 4,5 a 8,0 |
| Densidade: | 1.010 | 1.005 a 1.030 |

Exame Químico

| | | |
|-------------------|-----------------------|----------------|
| Proteínas: | Negativo | Negativo |
| Nitritos: | Negativo | Negativo |
| Glicose: | Negativo | Negativo |
| Corpos Cetônicos: | Negativo | Negativo |
| Urobilinogênio: | Traços normais | Traços normais |
| Bilirrubina: | Negativo | Negativo |
| Hemoglobina: | Negativo | Negativo |

Sedimentoscopia:

| | | |
|-------------------|---|---------|
| Hemácias: | 0 a 2 | 0 a 5 |
| Leucócitos: | 0 a 1 | 0 a 3 |
| Cilindros: | Ausente | Ausente |
| Cristais: | Ausente | Ausente |
| Flora bacteriana: | Ausente | Ausente |
| Muco: | Normal | Ausente |
| Observação: | Presença de células vesicais (+) | |

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 19/04/2023 às 21:05hs.

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.