



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: **Spot 33618 UP0032336**
Tutor: **Heliana Delgado**
Solicitante: **Dra. Fernanda Joviano (CRMV-RJ 16386)**
Protocolo: **37009** Data: **15/03/2023 15:39**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **16 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**

Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

| | | |
|------------|----------------------|-----------------|
| Volume: | 50 ml | 5 a 30 mL |
| Cor: | Amarelo Claro | Amarelo-citrino |
| Aspecto: | Leve turvo | Límpido |
| pH: | 6,0 | 4,5 a 8,0 |
| Densidade: | 1.012 | 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: | Discreta | Ausente |
| Muco: | Normal | Ausente |
| Observação: | Presença de espermatozoides (+) | |

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 15/03/2023 às 17:32hs.

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.