



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- Icaraí/Niterói  
labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Monica 34047 UP0042521**

Idade: **3 anos**

Tutor: **Ramon Borzoni de Lacerda**

Sexo: **Fêmea**

Solicitante: **Dra. Jessica Karoline de Oliveira Chaves (CRMV-RJ 15.979)**

Espécie: **FELINA**

Protocolo: **44658** Data: **16/06/2023 20:07**

Raça: **S.R.D**

Convênio: **UPA PET (Taquara)**

## ANÁLISE DE CÁLCULO URINÁRIO

Material: **Cálculo Renal**

Valores de Referência

Método: **ANÁLISE FÍSICO/QUÍMICA**

### CARACTERES FÍSICOS:

Forma: **Ovalado**  
Dimensões: **0,1 x 0,1 x 0,1 cm**  
Cor: **Bege**  
Consistência: **Firme**  
Superfície: **Lisa**  
Peso: **0,02 gramas**

### EXAME QUÍMICO:

Carbonato: **Negativo**  
Oxalato: **Negativo**  
Cálcio: **Negativo**  
Fosfato: **Positivo**  
Magnésio: **Positivo**  
Amônio: **Positivo**  
Urato: **Negativo**  
Cistina: **Negativo**

### Interpretação:

**Cálculo simples formado por fosfato triplo amoníaco magnésiano - estruvita.**

Obs: A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 21/06/2023 às 19:05hs.

*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.