



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: **Nicolau 24456 UP0044202**
Tutor: **Eunice Nogueira**
Solicitante: **Dr. Giovana Caneca**
Protocolo: **46211** Data: **05/07/2023 21:06**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **8 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Schnauzer**

ANÁLISE DE CÁLCULO URINÁRIO

Material: **Cálculo Renal**
Método: **ANÁLISE FÍSICO/QUÍMICA**

Valores de Referência

CARACTERES FÍSICOS:

Forma: **Ovalada**
Dimensões: **Fragmentado cm**
Cor: **Bege**
Consistência: **Macia**
Superfície: **Rugosa**
Peso: **0,1 gramas**

EXAME QUÍMICO:

Carbonato: **AUSENTE**
Oxalato: **POSITIVO**
Cálcio: **POSITIVO**
Fosfato: **AUSENTE**
Magnésio: **AUSENTE**
Amônio: **AUSENTE**
Urato: **AUSENTE**
Cistina: **AUSENTE**

Interpretação:

Cálculo simples formado por oxalato de cálcio.

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 13/07/2023 às 18:46hs.

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.