



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: **Neve 47754**  
Tutor: **Marcos Leandro Freitas Hubner**  
Solicitante:  
Protocolo: **109079** Data: **29/03/2026 16:59**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **1 ano**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

## Coprológico com Citologia

Material: **Fezes**  
Método: **Análise Físico Químico**

### Exame Macroscópico

Cor: **Verde**  
Odor: **Sui generis**  
Aspecto: **Modelado**  
Viscosidade: **Normal**  
Consistência: **Firme**

### Exame Químico

pH: **5,0**  
Muco: **Ausente**  
Amido: **Ausente**  
Sangue: **Negativo**  
Gordura: **Ausente**  
Digestão de Gelatina: **Positivo**

### Exame Microscópico e Citologia:

População Bacteriana: **Normal**

Endoparasitos: **Na amostra examinada não foram observados parasitas intestinais nem suas formas evolutivas de interesse veterinário.**

Exame Citológico: **Foram observadas raras células descamativas e uma população bacteriana mista composta por bacilos gram negativos e bacilos gram positivos não esporulados.**

Obs: Exame realizado de acordo com padronização ABNT NBR 15340. Foi utilizada a técnica de Faust (centrífugo flutuação) como recomendada pelo Companion Animal Parasite Council (CAPC).

Exame tercerizado pelo laboratório de apoio VETLAB.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 01/04/2026 às 11:18h.

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.