



**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: **Nala 49290**  
Tutor: **Marina Cunha**  
Solicitante: **Dra. Sarita Rabello**  
Protocolo: **101774** Data: **24/11/2025 13:41**  
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **4 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

## Coprológico com Citologia

Material: **Fezes**

Método: **Análise Físico Químico**

### Exame Macroscópico

Cor:	<b>Marrom</b>
Odor:	<b>Sui generis</b>
Aspecto:	<b>Modelado</b>
Viscosidade:	<b>Normal</b>
Consistência:	<b>Firme</b>

### Exame Químico

pH:	<b>5,0</b>
Muco:	<b>Ausente</b>
Amido:	<b>Ausente</b>
Sangue:	<b>Negativo</b>
Gordura:	<b>Ausente</b>
Digestão de Gelatina:	<b>Ausente</b>

### Exame Microscópico e Citologia:

População Bacteriana:	<b>Aumentada em número</b>
Endoparasitos:	<b>Oocistos de coccídios (+)</b>
Exame Citológico:	<b>Foram observadas raras células descamativas e uma população bacteriana mista composta por cocos gram positivos, bacilos gram negativos e bacilos gram positivos não esporulados.</b>

Obs: Exame realizado de acordo com padronização ABNT NBR 15340. Foi utilizada a técnica de Faust (centrifugo 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 28/11/2025 às 12:08h.**

**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.