



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: **Nina 46316.**

Tutor: **Marcia Regina**

Solicitante:

Protocolo: **113550** Data: **15/06/2026 18:31**

Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **14 anos**

Sexo: **Fêmea**

Espécie: **CANINA**

Raça: **Poodle Standart**

Coprológico com Citologia

Material: **Fezes**

Método: **Análise Físico Químico**

Exame Macroscópico

Cor: **Marrom**
Odor: **Azedo**
Aspecto: **Modelado**
Viscosidade: **Normal**
Consistência: **Firme**

Exame Químico

pH: **5,0**
Muco: **Ausente**
Amido: **Presente**
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 cocos gram positivos, 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. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 18/06/2026 às 10:17h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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.