



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: **Rony 27029**

Idade: **15 anos**

Tutor: **Sandra Helena**

Sexo: **Macho**

Solicitante: **Dr. Porneta Dandara**

Espécie: **FELINA**

Protocolo: **101872** Data: **25/11/2025 20:54**

Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Cultura e antibiograma de secreções

Método: **Cultura em meios seletivos e não seletivos / disco-difusão (Kirby Bauer)**

Material Analisado:

Swab

Bactéria Isolada:

Escherichia coli

ANTIBIOGRAMA - TESTE DE SENSIBILIDADE AOS ANTIBIÓTICOS

Sensíveis:

Amicacina, Cefepima, Cefotaxima, Ceftazidima, Ceftriaxona, Ciprofloxacina, Cloranfenicol, Enrofloxacina, Levofloxacina, Norfloxacina, Sulfametoxazol-trimetoprima, Tobramicina.

Sensível , aumentando a exposição

-

Resistência intrínseca:

-

Resistentes:

Amoxicilina-ácido clavulânico, Ampicilina, Amoxicilina, Cefalexina, Cefuroxima.

Observações:

É possível que cepas sensíveis ao cloranfenicol também apresentem sensibilidade ao florfenicol.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 07/12/2025 às 15:06h.


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.