



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: **Oliver 50605**

Tutor: **Norma Gameiro**

Solicitante: **Dr. Yuri Teixeira**

Protocolo: **108070** Data: **12/03/2026 13:15**

Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **1 ano**

Sexo: **Macho**

Espécie: **FELINA**

Raça: **S.R.D**

Cultura e antibiograma de secreções

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

Material Analisado:

Swab

Bactéria Isolada:

Staphylococcus sp. (coagulase Positiva)

ANTIBIOGRAMA - TESTE DE SENSIBILIDADE AOS ANTIBIÓTICOS

Sensíveis:

Amicacina, Ciprofloxacina, Cloranfenicol, Enrofloxacina, Levofloxacina.

Sensível , aumentando a exposição

-

Resistência intrínseca:

-

Resistentes:

Amoxicilina-ácido clavulânico, Ampicilina, Amoxicilina, Piperacilina, Cefoxitina, Cefaclor, Cefadroxila, Cefalexina, Cefazolina, Cefepima, Ertapenem, Clindamicina, Eritromicina, Azitromicina, Claritromicina, Roxitromicina, Gentamicina, Linezolida, Tedizolida, Penicilina, Sulfametoxazol-trimetoprima, Tetraciclina, Minociclina, Tobramicina.

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 23/03/2026 às 15:59h.

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.