



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: **Mel 44287**
Tutor: **Maria Cristina Guimarães Magalhães**
Solicitante:
Protocolo: **102871** Data: **13/12/2025 20:07**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **10 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Pug**

Urocultura

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

Material: **Urina**
Bactéria Isolada: **Proteus mirabilis**
Contagem de Colônias: **1.000.000 UFC mL**

ANTIBIOGRAMA - TESTE DE SENSIBILIDADE AOS ANTIBIÓTICOS

Sensíveis: **Amoxicilina-ácido clavulânico, Ampicilina, Cefepima, Cefovecina, Cefotaxima, Ceftazidima, Ceftriaxona, Cefuroxima, Ciprofloxacina, Enrofloxacina, Levofloxacina, Levofloxacina, Sulfametoxazol-trimetoprima, Pefloxacina.**

Sensível, Aumentando Exposição (I) -

Resistentes: **Nitrofurantoína.**

Resistência Intrínseca: -

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 24/12/2025 às 16:00h.


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.



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: **Mel 44287**
Tutor: **Maria Cristina Guimarães Magalhães**
Solicitante:
Protocolo: **102871** Data: **13/12/2025 20:07**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **10 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Pug**

Elementos Anormais da Sedimentoscopia

Material: **Urina**
Método: **Físico, químico e microscópico**

Valores de Referência

Exame Físico

Volume:	10 ml	5 a 30 mL
Cor:	Amarelo Claro	Amarelo-citrino
Aspecto:	Turvo	Límpido
Odor:	Sui generis	Sui generis
pH:	8,0	4,5 a 8,0
Densidade:	1.041	1.015 a 1.045

Exame Químico

Proteínas:	Positivo (+)	Negativo
Nitritos:	Negativo	Negativo
Glicose:	Negativo	Negativo
Corpos Cetônicos:	Negativo	Negativo
Urobilinogênio:	Traços normais	Traços normais
Bilirrubina:	Negativo	Negativo
Hemoglobina:	Negativo	Negativo

Sedimentoscopia:

Hemácias:	10 - 15	0 a 5
Leucócitos:	2 - 4	0 a 3
Cilindros:	Ausente	Ausente
Cristais:	Estruvita(+)	Ausente
Flora bacteriana:	+	Ausente
Muco:	Ausente	Ausente
Observação:	Presença de células vesicais(++). Presença de agregados de células vesicais(+).	

Exame liberado eletronicamente por Dra. Camila Oliveira Cruz - CRMV 18.985 em 13/12/2025 às 21:33h.


Dra. Camila Oliveira Cruz
Médica Veterinária - CRMV 18.985

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.