



Paciente: **Meia Noite 40781** Idade: **1 ano**  
Tutor: **Andressa Gabrielle** Sexo: **Macho**  
Solicitante:  
Protocolo: **35864** Data: **21/11/2025 19:19** Espécie: **FELINA**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca** Raça: **Pelo Curto Brasileiro**

### *Elementos Anormais da Sedimentoscopia (EAS)*

Material: **Urina** Valores de Referência  
Método: **Físico, químico e microscópico**

#### **Exame Físico**

Volume:	<b>9 mL</b>	5 a 60 mL
Cor:	<b>Vermelho</b>	Amarelo-citrino
Aspecto:	<b>Turvo</b>	Límpido
Odor:	<b>Sui generis</b>	Sui generis
pH:	<b>6,5</b>	6,0 a 7,0
Densidade:	<b>1.028</b>	1.020 a 1.050

#### **Exame Químico**

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

#### **Sedimentoscopia:**

Hemácias:	<b>Incontáveis</b>	0 a 5
Leucócitos:	-	0 a 3
Cilindros:	-	Ausente
Cristais:	-	Ausente
Flora bacteriana:	-	Ausente
Muco:	-	Ausente
Observação:	<b>Sedimentoscopia dificultada devido à intensa hematúria</b>	

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 21/11/2025 às 19:40h.*

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

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.