

URINA TIPO 1

Material URINA  
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

|                         |              |    |               |
|-------------------------|--------------|----|---------------|
| Volume.....             | 6,0          | mL |               |
| Método de Obtenção..... | Cistocentese |    |               |
| Densidade.....          | 1,030        |    | 1,025 a 1,035 |
| Cor.....                | Amarelo Ouro |    |               |
| Aspecto.....            | Límpido      |    |               |

EXAME QUÍMICO

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| pH.....                 | 5,0      |
| Proteínas.....          | Traços   |
| Glicose.....            | Negativo |
| Corpos cetônicos.....   | Negativo |
| Nitrito.....            | Negativo |
| Pigmentos Biliares..... | Negativo |
| Urobilinogênio.....     | Normal   |
| Sangue Oculto.....      | Negativo |

SEDIMENTOSCOPIA

|                 |                       |           |                    |
|-----------------|-----------------------|-----------|--------------------|
| Células.....    | Ausentes              | Ausentes  |                    |
| Cilindros.....  | Ausentes              | Ausentes  |                    |
| Cristais.....   | Oxalato de Cálcio +++ | Ausentes  |                    |
| Hemácias.....   | 0                     | Por campo | Até 2/campo de 40X |
| Leucócitos..... | 0                     | Por campo | Até 3/campo de 40X |
| Bactérias.....  | Ausentes              |           |                    |