

URINA TIPO 1

Material URINA  
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

|                         |                 |    |               |
|-------------------------|-----------------|----|---------------|
| Volume.....             | 5,5             | mL |               |
| Método de Obtenção..... | CISTOCENTESE    |    |               |
| Densidade.....          | > 1,040         |    | 1,025 a 1,035 |
| Cor.....                | Amarelo Citrino |    |               |
| Aspecto.....            | Límpido         |    |               |

EXAME QUÍMICO

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| pH.....                 | 8,0      |
| Proteínas.....          | Traços   |
| Glicose.....            | ++++     |
| Corpos cetônicos.....   | Negativo |
| Nitrito.....            | Negativo |
| Pigmentos Biliares..... | Negativo |
| Urobilinogênio.....     | Normal   |
| Sangue Oculto.....      | Negativo |

SEDIMENTOSCOPIA

|                 |                   |           |                    |
|-----------------|-------------------|-----------|--------------------|
| Células.....    | TRANSIÇÃO (RARAS) | Ausentes  |                    |
| Cilindros.....  | AUSENTES          | Ausentes  |                    |
| Cristais.....   | Ausentes          | Ausentes  |                    |
| Hemácias.....   | AUSENTES          | Por campo | Até 2/campo de 40X |
| Leucócitos..... | AUSENTES          | Por campo | Até 3/campo de 40X |
| Bactérias.....  | Ausentes          |           |                    |