

## URINA TIPO 1

Valor(es) de Referência

Material URINA

Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

### EXAME FÍSICO

|                         |                    |    |               |
|-------------------------|--------------------|----|---------------|
| Volume.....             | 5,0                | mL |               |
| Método de Obtenção..... | CISTOCENTESE       |    |               |
| Densidade.....          | 1,030              |    | 1,025 a 1,035 |
| Cor.....                | Amarelo Citrino    |    |               |
| Aspecto.....            | Ligeiramente turvo |    |               |

### EXAME QUÍMICO

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| pH.....                 | 6,5      |
| Proteínas.....          | Negativo |
| Glicose.....            | Negativo |
| Corpos cetônicos.....   | Negativo |
| Nitrito.....            | Negativo |
| Pigmentos Biliares..... | Negativo |
| Urobilinogênio.....     | Normal   |
| Sangue Oculto.....      | Negativo |

### SEDIMENTOSCOPIA

|                 |                                      |           |                    |
|-----------------|--------------------------------------|-----------|--------------------|
| Células.....    | Ausentes                             |           | 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                             |           |                    |
| OBSERVAÇÃO..... | PRESENÇA DE GOTÍCULAS DE GORDURA (+) |           |                    |