

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.....: Ligeiramente turvo

EXAME QUÍMICO

pH.....: 9,0  
Proteínas.....: ++  
Glicose.....: Negativo  
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.....  | Raras                    |                    |
| OBSERVAÇÃO..... | PRESENÇA DE MUCO (RAROS) |                    |