

URINA TIPO 1

Material URINA
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

Volume.....: 4,0 mL
Método de Obtenção.....: MICÇÃO ESPONTÂNEA
Densidade.....: 1,034 1,025 a 1,035
Cor.....: Amarelo Citrino
Aspecto.....: Ligeiramente turvo

EXAME QUÍMICO

pH.....: 5,0
Proteínas.....: +++
Glicose.....: Negativo
Corpos cetônicos.....: Negativo
Nitrito.....: Negativo
Pigmentos Biliares.....: Negativo
Urobilinogênio.....: Normal
Sangue Oculto.....: ++

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..... | ++ | |