

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.....: 1,028 1,025 a 1,035
Cor.....: Amarelo Ouro
Aspecto.....: Ligeiramente turvo

EXAME QUÍMICO

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

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....: Transição + ; Descamativas + Ausentes
Cilindros.....: Granuloso +++ Ausentes
Cristais.....: Bilirrubina +++ ; Carbonato de Cálcio Ausentes
(raros)
Hemácias.....: 3-5 Por campo Até 2/campo de 40X
Leucócitos.....: 0 Por campo Até 3/campo de 40X
Bactérias.....: ++
OBSERVAÇÃO.....: Espermatozoides +