

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.....: > 1,040 1,035 a 1,045
Cor.....: Amarelo Citrino
Aspecto.....: Límpido

EXAME QUÍMICO

pH.....: 5,0
Proteínas.....: Traços
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.....: Ausentes
OBSERVAÇÃO.....: PRESENÇA DE GOTÍCULAS DE GORDURA (+)