

URINA TIPO 1

Material URINA
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

Volume.....: 11,0 mL
Método de Obtenção.....: Cistocentese
Densidade.....: 1,022 1,025 a 1,035
Cor.....: Amarelo Citrino
Aspecto.....: Ligeiramente turvo

EXAME QUÍMICO

pH.....: 6,0
Proteínas.....: +
Glicose.....: +
Corpos cetônicos.....: Negativo
Nitrito.....: Negativo
Pigmentos Biliares.....: Negativo
Urobilinogênio.....: Normal
Sangue Oculto.....: Negativo

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....: Transição (raras) Ausentes
Cilindros.....: Ausentes Ausentes
Cristais.....: Fosfato amorfo (raros) Ausentes
Hemácias.....: Ausentes Por campo Até 2/campo de 40X
Leucócitos.....: Ausentes Por campo Até 3/campo de 40X
Bactérias.....: Ausentes
OBSERVAÇÃO.....: Presença de muco (+) e gotículas de gordura (+)

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180