

URINA TIPO 1

Valor(es) de Referência

Material URINA

Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

EXAME FÍSICO

Volume.....: 6,0 mL

Método de Obtenção.....: CISTOCENTESE

Densidade.....: 1,0301,035 a 1,045

Cor.....: Amarelo Citrino

Aspecto.....: Ligeiramente turvo

EXAME QUÍMICO

pH.....: 5,0

Proteínas.....: Traços

Glicose.....: +

Corpos cetônicos.....: Negativo

Nitrito.....: Negativo

Pigmentos Biliares.....: Negativo

Urobilinogênio.....: Normal

Sangue Oculto.....: +

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....: TRANSIÇÃO (RARAS)Ausentes

Cilindros.....: GRANULOSOS (+)Ausentes

Cristais.....: AusentesAusentes

Hemácias.....: 1-3 Por campoAté 2/campo de 40X

Leucócitos.....: 0-1 Por campoAté 3/campo de 40X

Bactérias.....: Ausentes

OBSERVAÇÃO.....: PRESENÇA DE MUCO (+) / GOTÍCULAS DE GORDURA (+)

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