

ÁCIDO CÍTRICO (CITRATO)

Material: Soro ref

Sinônimo:

Volume: 2,0 mL

Método: Espectrofotometria

Volume Lab.: 1,0 mL

Rotina: Diária

Temperatura: Congelado

Coleta:

Código SUS:

Código CBHPM: 40311015

Interpretação:

Citrato se liga ao cálcio e inibe a formação de pedra nos rins. Assim, baixas concentrações de citrato pode levar à formação de pedra nos rins. Este é o fator de risco mais importante para a formação de pedra nos rins em crianças.

Referência:

1,2 a 2,6 mg/dL