



ACETONA URINARIA

Material: urina do final da jornada de trabalho

Sinônimo:

Volume: 30.0 mL

Método: Cromatografia Gasosa

Volume Lab.: 50.0 mL

Rotina: Diária

Temperatura: Refrigerado

Coleta: Coletar urina de final de jornada de trabalho ou aleatória em frasco de coleta de urina limpo e sem aditivo. Após a coleta manter o frasco bem fechado e refrigerado. Para a determinação em plasma ou sangue total, coletar a amostra em tubo contendo fluoreto/oxalato e enviar a amostra refrigerada ao laboratório.

Código SUS: 0202010104

Código CBHPM: 0.00.00.00-0

Interpretação:

Fontes de Intoxicação : Acetona é utilizada como dissolvente de esmalte e colas para plásticos.

Ação tóxica : Congestão pulmonar, dispnéia, torpor e edema.

Material: Soro congelado

Sinônimo:

Volume: 3,0 mL

Método: Cromatografia Gasosa

Volume Lab.: 1,0 mL

Rotina: Diária

Temperatura: Congelado

Coleta:

Código SUS:

Código CBHPM:

Interpretação:

Referência:

Não expostos : Inferior a 40 mg/L