

ACIDO t,t-MUCÓNICO

AGENTE QUÍMICO: Benceno

PESO MOLECULAR: 142,11 g/mol

MATRIZ: ORINA

FÓRMULA: COOHCHCHCHCOOH

VALORES LÍMITE DE TOLERANCIA BIOLÓGICA (D.S. 594)

LTB: 0,5 mg/g creat.

CONDICIONES DE TOMA DE MUESTRA

MOMENTO DE MUESTREO: Fin de turno

CRITERIO DE ACEPTACIÓN: 5 días máximo desde la toma de muestra, temperatura refrigeración.

MEDIO COLECTOR: Frasco de boca ancha y tapa hermética

VOLUMEN MIN. DE MUESTRA: 30 mL

ANÁLISIS

TÉCNICA ANÁLISIS: HPLC

LÍMITES: LD: 0,02 mg/L ; LC: 0,06 mg/L

PLAZO ENTREGA DE RESULTADOS: 10 días hábiles contados desde el día siguiente a la recepción en el LHI de proceso