

FENOL

AGENTE QUÍMICO: Fenol

PESO MOLECULAR: 94,11 g/mol

MATRIZ: ORINA

FÓRMULA: C₆H₅OH

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

LTB: 250 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: CG-FID

LÍMITES: LD: 1,9 mg/L ; LC: 10 mg/L

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