

Kit de Prueba para Fenoles

HI 3864



Descripción

El kit de prueba de HANNA para fenoles determina la concentración de fenol en el agua mediante checker disc. Los compuestos fenólicos reaccionan para formar un tinte amarillo a naranja con 4-amino antipirina en solución alcalina regulada a pH de aproximadamente 10. La absorbancia de este producto coloreado es proporcional a la concentración de fenoles presente en la muestra acuosa.

Especificaciones

Método	checker disc
Rango	0.00-1.00 mg/L (ppm) 0.5-5.0 mg/L (ppm)
Menor Incremento	0.02 mg/L (ppm) 0.1 mg/L (ppm)
Método químico	aminoantipirina
# De pruebas	100
Peso	573 g

Accesorios

- **HI 3864-100** Reactivo de repuesto para 100 pruebas

Cómo pedir

- El kit de pruebas **HI 3864** viene con 100 paquetes de reactivo A, 100 paquetes de reactivo B, checker discs (2), recipientes de vidrio con tapas (2) y espejo

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica