



Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de Níquel Rango Alto – HI726-11

Description

El HI726-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar el Checker® HC para Níquel de Rango Alto – HI726. El HI726-11 incluye una cubeta sellada para cero g/L de níquel y una cubeta con coloración equivalente a una concentración de 3.50 +/- 0.20 de níquel a 25°C. El conjunto de verificación de calibración se produce en nuestras instalaciones de última tecnología utilizando productos químicos de grado reactivo en un entorno de temperatura controlada.

El HI726-11 se suministra con Certificado de Análisis

- Código de producto
- Número de lote
- Fecha de caducidad

Especificaciones

Temperatura máxima	650°C (1200°F)
Tiempo de respuesta	8 segundos (90% del valor final)
Longitud de la sonda	200mm (7.9")
Material del cuerpo	Acero inoxidable
Diámetro	16mm (0.6")
Cable	1m (3.3')
Aplicaciones	Hornos, sólidos calientes, moldes