

HI709-11

CUBETAS DE CALIBRACIÓN DE MANGANESO ALTO RANGO CHECKER® HC

El conjunto de verificación de calibración de manganeso de alto rango Checker® HC - HI709-11 proporciona una solución simple para validar el manganeso de alto rango Checker HC - HI709. Este conjunto de estándares de alta calidad se fabrica en nuestras instalaciones de última generación y se suministra con un certificado de análisis. El Certificado de análisis proporciona el número de lote, los valores de referencia y la fecha de vencimiento para la trazabilidad al certificar el Checker HC.

Suministrado con certificado de análisis
Valor estándar de 10.0 ± 0.5 ppm de manganeso a 25°C
Reutilizable con una larga vida útil

HI709-11 es un conjunto de estándares de calibración de alta calidad que permite a los usuarios validar el Comprobador de alto rango de manganeso HC - HI709. El HI709-11 incluye una cubeta sellada para cero ppm de manganeso y una cubeta teñida con una muestra equivalente de 10.0 ± 0.5 ppm de manganeso a 25°C . El conjunto de verificación de calibración se produce en nuestras instalaciones de fabricación de última generación utilizando productos químicos de grado reactivo en un entorno de temperatura controlada.

ESPECIFICACIONES

SKU	002741
CERTIFICADO DE ANÁLISIS	Sí
PARÁMETRO	Manganeso
PAQUETES	Cubetas
VALOR ESTÁNDAR	De 10.0 ± 0.5 ppm de manganeso a 25°C
CANTIDAD	1 juego
MARCA	Hanna
N° DE CATÁLOGO	HI709-11



IMÁGENES



HI709-11

El HI709-11 se suministra con certificado de análisis:



- .Número de lote
- .Fecha de caducidad
- .Valor estándar a 25 °C
- .Medidor de referencia trazable al NIST