



Solución Estándar de TDS de 1382 mg/L (ppm) (25 sobres x 20 mL) – HI70032C

Description

La HI70032C es una solución de TDS de 1,382 mg/L (ppm) producida de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalería de clase A en un ambiente de temperatura controlada con termómetros certificados. Los valores reportados son trazables con Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

Comodidad de los sobres individuales

- Ideal para usuarios que no calibran con frecuencia
- Ideal para uso en terreno debido a la portabilidad
- Cada sobre es tan fresco como el día en que fue envasado
- El sobre bloquea la luz y previene la oxidación por la luz UV que podría alterar el valor del estándar

Cada sobre marcado con el número de lote y la fecha de vencimiento

- Las soluciones de Hanna están especialmente formuladas para tener una caducidad de 5 años desde la fabricación para un sobre que no ha sido abierto

La HI70032C se suministra con Certificado de Análisis

- Código de producto
- Número de lote
- Valor promedio del lote
- SRMs que fueron utilizados
- Fecha de fabricación
- Fecha de caducidad

Especificaciones

Valor TDS @ 25°C	1382 mg/L (ppm)
Paquete	Sobres
Tamaño	20 mL
Cantidad	25
Certificado de análisis	Si