

Juego de solución estándar de Turbidez T200-1 para TN400 y TN480 (20/100/400/800 NTU)



El juego de soluciones de calibración estándar ha sido diseñado específicamente para su uso con los medidores de turbidez por infrarrojos Apera Instruments TN400 y TN480 . Estas soluciones garantizan una calibración precisa y confiable, permitiendo mediciones exactas en diversas aplicaciones de análisis de agua.

Incluye soluciones con valores de turbidez de:

- 20,0 NTU
- 100 NTU
- 400 NTU
- 800 NTU

Características clave:

- Solución estándar primaria AMCO Clear[®], aprobada por la EPA (Agencia de Protección Ambiental de EE. UU.), lo que garantiza la calidad y confiabilidad de las mediciones.
- Segura y no tóxica, lo que facilita su manipulación y eliminación sin riesgos ambientales.
- Lista para usar, sin necesidad de dilución ni resuspensión, lo que optimiza los procesos de calibración.
- Amplia estabilidad, con una vida útil de hasta un año, incluso si la botella ha sido abierta y no se ha cerrado herméticamente.
- Compatibilidad con análisis de turbidez del agua potable, asegurando el cumplimiento de normativas y estándares de calidad del agua.

Instrucciones de almacenamiento:

- Conservar una temperatura ambiente para mantener la estabilidad del producto.
- No congelar en ningún caso, ya que esto podría alterar las propiedades de la solución.

Este kit de calibración es la opción ideal para quienes buscan precisión, facilidad de uso y cumplimiento con los estándares internacionales en el análisis de turbidez.



www.eiisas.com

