



## **Instrucciones para el catálogo n.º 1151**

### **Air and Emissions Particulate Matter in Impinger Solution**

Revisión 090119

#### **Descripción:**

- Este estándar está envasado en una botella de polietileno de 250 ml que contiene aproximadamente 250 ml de estándar.
- Este estándar no tiene conservantes
- El estándar se puede almacenar a temperatura ambiente.
- Este producto está diseñado para usarse como control de calidad, para comprobar todo el proceso de análisis de los analitos/matriz incluidos en este estándar.
- ERA recomienda que al submuestrear este producto antes del análisis, se use un tamaño de muestra mínimo de 100 ml. Un tamaño de muestra más pequeño podría invalidar el valor asignado o la incertidumbre mostrada en el certificado de análisis.
- Los valores certificados se aplican a la muestra después de seguir las instrucciones indicadas.

#### **Consejos útiles:**

- Este estándar se ha preparado como un estándar de volumen completo y está listo para analizarse tal como se recibe.
- Hay que asegurarse de agitar muy bien esta muestra antes de tomar una alícuota para la determinación de partículas.

#### **Instrucciones:**

1. Agitar muy bien la botella de Particulate Matter in Impinger Solution antes de abrirla.
2. Tomar una alícuota y analizarla siguiendo sus procedimientos habituales.

#### **Seguridad:**

Los productos de ERA pueden ser peligrosos y están diseñados para ser usados por profesionales de laboratorio capacitados para la manipulación competente de estos materiales. El uso seguro de estos productos es responsabilidad exclusiva del comprador y del usuario. Las hojas de datos de seguridad (SDS) de todos los productos ERA están disponibles en nuestro sitio web [www.eraqc.com](http://www.eraqc.com).