



## **Instrucciones para el catálogo n.º 478 Texas Low-Level Fuels (TPH) in Soil**

Revisión 112211

### **Descripción:**

- Este patrón está envasado en una ampolla de 20 mL termosellada con un contenido aproximado de 20 g de tierra.
- Este patrón no contiene conservantes.
- El concentrado debe conservarse a  $4 \pm 2$  °C.
- El patrón diluido contendrá todos o un subgrupo de los analitos enumerados en los intervalos especificados en el formulario de informe de datos.

### **Antes de comenzar:**

- Este patrón está listo para prepararse y analizarse tal y como se recibe.
- Aunque todos los patrones de suelo de ERA se han mezclado exhaustivamente antes de su envío, se deben homogeneizar antes de abrir las ampollas, ya que pueden haber decantado durante el envío.

### **Instrucciones:**

1. Romper con cuidado la parte superior de la ampolla de Texas Low-Level Fuels in Soil en una campana extractora para evitar la inhalación de polvo.
2. Mezclar bien la muestra antes de tomar una alícuota para su análisis.
3. Preparar y analizar este patrón siguiendo sus procedimientos analíticos habituales.
4. Presentar los resultados como mg/kg para el patrón proporcionado.

### **Seguridad:**

Los productos de ERA pueden ser peligrosos y deben utilizarlos profesionales de laboratorio con formación en la manipulación competente de tales materiales. El uso seguro de estos productos es responsabilidad exclusiva del comprador o del usuario. Puede disponer de las fichas de datos sobre seguridad de los materiales (MSDS) de todos los productos de ERA llamando al 1-800-372-0122 ó al 1-303-431-8454.