



Instrucciones para el catálogo n.º 727QR Base/Neutrals & Acids in Soil

Revisión 112211

Descripción:

- Este patrón está envasado en dos ampollas termoselladas, cada una con un contenido aproximado $30,0 \pm 0,2$ gramos de tierra.
- Las dos ampollas son duplicados y ambas contienen el mismo patrón.
- Este patrón no contiene conservantes.
- Este patrón debe conservarse a 4 ± 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:

- Aunque todos los patrones de suelo de ERA se han mezclado exhaustivamente antes de su envío, se deben homogeneizar antes de abrir la ampolla, ya que pueden haber decantado durante el envío.

Instrucciones:

1. Romper con cuidado la parte superior de una de las ampollas de Base/Neutrals & Acids en una campana extractora para evitar la inhalación de polvo.
2. Transferir el contenido completo de la ampolla al recipiente de extracción.
3. Utilizar un peso de 30 gramos para los cálculos.
4. Preparar y analizar este patrón siguiendo sus procedimientos analíticos habituales.
5. Presentar los resultados como $\mu\text{g}/\text{kg}$ 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.