



Anweisungen für Katalog Nr. 462 Per- & Polyfluoralkylsubstanzen, PFAS in Soil

Revision 022520

Beschreibung:

- Dieser Standard ist in einer flammversiegelten 10-mL-Ampulle, die etwa 10 g Erde enthält.
- Dieser Standard wird nicht konserviert.
- Der Standard sollte bei 4 ± 2 °C aufbewahrt werden.
- Der verdünnte Standard enthält alle Analyten oder eine Teilmenge der Analyten, die in den im Datenberichtsformular angegebenen Bereichen aufgeführt sind.

Vorbereitungen:

- Dieser Standard kann sofort nach Erhalt vorbereitet und analysiert werden.
- Obwohl alle ERA Bodenstandards vor dem Versand gründlich gemischt wurden, sollten die Standards vor dem Öffnen der Ampullen homogenisiert werden, da sich während des Transports Ablagerungen bilden können.

Anweisungen:

1. Brechen Sie das Oberteil der „PFAS in Soil“-Ampulle in einem Abzug vorsichtig ab, um das Einatmen von Staub zu vermeiden.
2. Mischen Sie die Probe gut, bevor Sie ein Aliquot für die Analyse entnehmen.
3. Bereiten Sie diesen Standard gemäß Ihren üblichen analytischen Verfahren vor und analysieren Sie ihn.
4. Geben Sie Ihre Ergebnisse für den bereitgestellten Standard in $\mu\text{g}/\text{kg}$ an.

Sicherheit:

ERA Produkte können gefährlich sein und sind für die Verwendung durch professionelles Laborpersonal vorgesehen, das in der kompetenten Handhabung dieser Materialien geschult ist. Die Verantwortung für die sichere Verwendung dieser Produkte liegt allein beim Käufer und/oder Benutzer. Sicherheitsdatenblätter (SDB) für alle ERA Produkte sind auf unserer Website www.eraqc.com verfügbar.