



## Instruções para o Catálogo nº 796 Texas Low-Level Fuels (TPH) in Soil

Revisão 090119

### Descrição:

- Este padrão é embalado em uma ampola de 20 mL selada à chama contendo aproximadamente 20 g de solo.
- Este padrão não é preservado.
- O concentrado deve ser armazenado a  $4 \pm 2$  °C.
- Este produto deve ser usado como uma verificação de controle de qualidade de todo o processo analítico para os analitos/matriz incluídos no padrão.
- A ERA sugere que, ao fazer a subamostragem deste produto antes da análise, você use um tamanho mínimo de amostra de pelo menos 5 gramas. Usar um tamanho de amostra menor pode invalidar o valor atribuído e/ou a incerteza mostrada no certificado de análise.
- Os valores certificados aplicam-se à amostra após seguir as instruções indicadas.

### Dicas úteis:

- Embora todos os padrões de solo ERA tenham sido completamente misturados antes do envio, os padrões devem ser homogeneizados antes de abrir a ampola devido ao assentamento que pode ocorrer durante o transporte.

### Instruções:

1. Com cuidado, retire a tampa da ampola “Texas Low-Level Fuels in Soil” em uma capela de exaustão para evitar a inalação de poeira.
2. Misture bem a amostra antes de tirar uma alíquota para análise.
3. Prepare e analise este padrão de acordo com seus procedimentos analíticos normais.

### Segurança:

Os produtos ERA podem ser perigosos e devem ser usados por profissionais de laboratório treinados no manuseio competente de tais materiais. A responsabilidade pelo uso seguro destes produtos é totalmente do comprador e/ou usuário. As Especificações de segurança (SDS) para todos os produtos ERA estão disponíveis em nosso site [www.eraqc.com](http://www.eraqc.com).