



Extracción en fase sólida como una alternativa para el procedimiento de limpieza en la determinación de hidrocarburos aromáticos policíclicos por cromatografía de gases. [

Peña, Araceli

Red Revista Internacional de Contaminación Ambiental, 2003

Ciencias.- Science.- Química

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzk5NzYxNQ>

Título: Extracción en fase sólida como una alternativa para el procedimiento de limpieza en la determinación de hidrocarburos aromáticos policíclicos por cromatografía de gases. Recurso electrónico] Araceli Peña ... [et al.].

Editorial: México D.F. Red Revista Internacional de Contaminación Ambiental 2003

Descripción física: 13-23 pp

Periodicidad actual: Trimestral

Fechas de publicación: Vol. 19, No. 1(2003)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

ISSN: 0188-4999

Autores: Peña, Araceli

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es