



Nuevos desarrollos en el proceso analítico de determinación de metilmercurio en sedimentos y materiales biológicos mediante técnicas cromatográficas y electroforéticas [

Carro Díaz, Antonia María

Universidade, Servicio de Publicacións e Intercambio Científico, 1996.

Manuscrito

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTE4NDU2Njg>

Título: Nuevos desarrollos en el proceso analítico de determinación de metilmercurio en sedimentos y materiales biológicos mediante técnicas cromatográficas y electroforéticas [Microforma] Antonia María Carro Díaz.

Editorial: Santiago de Compostela Universidade, Servicio de Publicacións e Intercambio Científico 1996.

Descripción física: 2 microfichas + 1 folleto (resumen)

Mención de serie: Tese de doutoramento. Teses en microficha da Universidade de Santiago de Compostela 625

Tesis: Tesis-Universidad de Santiago de Compostela.

Materia: Química analítica Tesis doctorales Microfichas

Baratz Innovación Documental

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