



Análisis de proteínas por electroforesis capilar, nuevos medios de separación y desarrollo de métodos cuantitativos : memoria que para optar al grado de doctor en ciencias, sección químicas, presenta: Alejandro Cifuentes Gallego /

Cifuentes Gallego, Alejandro

Instituto de Química Orgánica General (C.S.I.C.) :
Universidad de Valladolid. Facultad de Ciencias,
1992

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTU2NjE4MDI>

Título: Análisis de proteínas por electroforesis capilar, nuevos medios de separación y desarrollo de métodos cuantitativos memoria que para optar al grado de doctor en ciencias, sección químicas, presenta: Alejandro Cifuentes Gallego Alejandro Cifuentes Gallego; José Carlos Díez Masa y José Luis Bernal Yagüe , dir

Editorial: Madrid Instituto de Química Orgánica General (C.S.I.C.) Universidad de Valladolid. Facultad de Ciencias 1992

Descripción física: 236 p. 29 cm

Mención de serie: Tesis doctorales (Instituto de Química Orgánica General) Tesis doctorales (Universidad de Valladolid Facultad de Ciencias Químicas)

Nota general: Leída en la Universidad de Valladolid Facultad de Ciencias Químicas

Materia: Columnas capilares Electroforesis capilar Tesis doctorales

Autores: Díez Masa, José Carlos, Dir Bernal Yagüe, José Luis, dir

Punto acceso adicional serie-Título: Tesis doctorales (Instituto de Química Orgánica General) Tesis doctorales
(Universidad de Valladolid Facultad de Ciencias Químicas)

Baratz Innovación Documental

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