



Lactona (+)--angèlica i protoanemonina com a precursors, respectivament, en la síntesi de (+)-blastmicinoma i espiro (4.5) decans funcionalitzats [

Alonso i Díaz, Daniel

Universitat Autònoma de Barcelona,
1993

Monografia

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTAyOTkwMDM>

Títol: Lactona (+)--angèlica i protoanemonina com a precursors, respectivament, en la síntesi de (+)-blastmicinoma i espiro (4.5) decans funcionalitzats [Microforma] Daniel Alonso i Díaz ; directores, Josep Font Cierco, Rosa María Ortuño Mingarro

Editorial: Bellaterra Universitat Autònoma de Barcelona 1993

Descripción física: 2 microfichas (fotogramas) negativo 11x15cm + 1 folleto

Mención de serie: Tesis doctoral / Universidad Autónoma de Barcelona

Tesis: Tesis-Universidad Autónoma de Barcelona, Departamento de Química, 1993

ISBN: 8479294205

Materia Entidad: Universidad Autónoma de Barcelona. Departamento de Química- Tesis y disertaciones académicas- Microfichas

Materia: Microformas- Tesis y disertaciones académicas Compuestos orgánicos- Tesis y disertaciones académicas- Microfichas

Autores: Font Cierco, Josep, dir Ortuño Mingarro, Rosa María, dir

Entidades: Universidad Autónoma de Barcelona ed Universidad Autónoma de Barcelona. Departamento de Química

Baratz Innovación Documental

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