

## Cinetoquímica de la oxidación permangánica de aminoácidos en medio básico [ glicina, alanina y fenilalanina /

Insausti Tuñón, María José

Universidad de Valladolid, Facultad de Ciencias, 1991

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1OTY3Mg0atalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhc

**Título:** Cinetoquímica de la oxidación permangánica de aminoácidos en medio básico Microforma] glicina, alanina y fenilalanina María José Insausti Tuñón

Editorial: Valladolid Universidad de Valladolid, Facultad de Ciencias 1991

Descripción física: 1 microficha 9 p. 16 cm

Mención de serie: Tesis Doctorales

Tesis: Tesis-Universidad de Valladolid, Facultad de Ciencias, 1991

Copyright/Depósito Legal: B33342-91

ISBN: 84-7762-130-6

Materia: Química física- Tesis Fenilalanina

## **Baratz Innovación Documental**

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