



Obtención de Aminoacilasa I de riñón porcino y su utilización en la síntesis Biocatalítica del Sulfanililcarbamato de Metilo [

Márquez, M.,
aut

Editorial Universitaria,
2003

Biología Ciencias de la vida Ciencia Biology Life sciences Ciencias
de la vida Science Ciencia

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTE5NDEwMzY>

Título: Obtención de Aminoacilasa I de riñón porcino y su utilización en la síntesis Biocatalítica del Sulfanililcarbamato de Metilo [Recurso electrónico] M. Márquez ...[et-al]

Editorial: Ciudad de La Habana Editorial Universitaria 2003

Descripción física: 86-92 p.

Periodicidad actual: Semestral

Fechas de publicación: Vol. 17, Núm. 2 (2003)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

Lengua: Artículo en español ; resumen en inglés

ISSN: 0864-3490

Autores: Márquez, M., aut

Baratz Innovación Documental

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