



Plataforma para la enseñanza de la química de los fármacos naturales [

Rodríguez Amado, J. R.

Universidad de Oriente (Cuba),

2006

Engineering technology- Chemistry.- Ingeniería Química.-
Ingeniería Química.- Ingeniería química.- Ingeniería
química-

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTIzODkxNTQ>

Título: Plataforma para la enseñanza de la química de los fármacos naturales [Recurso electrónico] J. R. Rodríguez Amado ... [et al.].

Editorial: Santiago de Cuba Universidad de Oriente (Cuba) 2006

Descripción física: 10 p.

Periodicidad actual: Cuatrimestral

Fechas de publicación: Vol. 18, Num. 2 (2006)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: Libros electrónicos E-Libro

ISSN: 0041-8420

Autores: Rodríguez Amado, J. R.

Baratz Innovación Documental

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