



Máquinas moleculares basadas en ADN /

Pérez Jiménez, Mario de J.

Universidad de Sevilla,
2003

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlOGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTY3NTE5MjE>

Título: Máquinas moleculares basadas en ADN Mario de J. Pérez Jiménez, Fernando Sancho Caparrini

Editorial: Sevilla Universidad de Sevilla 2003

Descripción física: XIV, 241 p. il., gráf. 24 cm

Mención de serie: Colección Divulgación científica (Universidad de Sevilla) 2

Copyright/Depósito Legal: SE 1390-2003

ISBN: 84-472-0777-3

Materia: Informática teórica Ordenadores moleculares Ordenadores neurales

Autores: Sancho Caparrini, Fernando

Entidades: Universidad de Sevilla

Punto acceso adicional serie-Título: Colección Divulgación científica 2

Baratz Innovación Documental

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