



Chemical Biology of Nucleic Acids [: Fundamentals and Clinical Applications /

Erdmann, Volker A.,
editor

Springer Berlin Heidelberg :
Imprint: Springer,
2014

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM1MDIxOQ>

Título: Chemical Biology of Nucleic Acids [Recurso electrónico] : Fundamentals and Clinical Applications edited by Volker A. Erdmann, Wojciech T. Markiewicz, Jan Barciszewski

Editorial: Berlin, Heidelberg Springer Berlin Heidelberg Imprint: Springer 2014

Descripción física: XI, 599 p. 231 illus., 84 illus. in color. online resource

Tipo Audiovisual: Human Genetics Human genetics Life Sciences Life sciences Medicine Molecular Medicine Nucleic Acid Chemistry Nucleic acids

Mención de serie: RNA Technologies

ISBN: 9783642544521 978-3-642-54452-1

Autores: Barciszewski, Jan., editor Markiewicz, Wojciech T., editor

Entidades: SpringerLink (Online service)

Punto acceso adicional serie-Título: RNA Technologies

Baratz Innovación Documental

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