

Mecanismos de regeneración hepática : regulación por óxido nítrico y prostaglandinas /

Zeini Moreno, Miriam

[Universidad Complutense de Madrid], Servicio de Publicaciones, [2006]

Tesis y escritos académicos

Recurso Electrónico

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjExMzU0NjU

Título: Mecanismos de regeneración hepática regulación por óxido nítrico y prostaglandinas memoria presentada para optar al grado de doctor por Miriam Zeini Moreno; bajo la dirección de los doctores Lisardo Boscá Gomar, Sonsoles Hortelano Blanco

Editorial: Madrid [Universidad Complutense de Madrid], Servicio de Publicaciones [2006]

Descripción física: 1 disco (CD-ROM) col. 12 cm

Mención de serie: Tesis doctorales. Ciencias de la salud **Tesis:** Tesis--Universidad Complutense de Madrid, 2005

Bibliografía: Bibliografía

Copyright/Depósito Legal: M 26214-2006 Oficina Depósito Legal Madrid

ISBN: 84-669-2751-4

Materia: Biología molecular Bioquímica

Autores: Boscá Gomar, Lisardo, director de la publicación Hortelano Blanco, Sonsoles, director de la publicación

Punto acceso adicional serie-Título: Tesis doctorales (Universidad Complutense de Madrid. CD-ROM). Ciencias

de la salud

Baratz Innovación Documental

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