



Modelización de metaloenzimas [síntesis y estudio de receptores dinucleares de metales de transición /

Bueno Calderón, José María

Universidad Complutense de Madrid,
1991

Enzimas Bioquímica Enzymes

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTcyMTIwNTI>

Título: Modelización de metaloenzimas [Recurso electrónico] síntesis y estudio de receptores dinucleares de metales de transición José María Bueno Calderón ; directora, Pilar Navarro Torres

Editorial: Madrid Universidad Complutense de Madrid 1991

Descripción física: [285] p.

Mención de serie: E-Libro

Tesis: Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Ciencias Químicas, Departamento de Química Orgánica I.

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

ISBN: 1413582494 1413582494

Autores: Bueno Calderón, José María, dir

Baratz Innovación Documental

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

