



Hippocampal Microcircuits: A Computational Modeler's Resource Book /

Cutsuridis, Vassilis
Graham, Bruce P.
Cobb, Stuart
Vida, Imre

Springer International Publishing :
Imprint, Springer,
2018

Libros electrónicos

Recursos electrónicos

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjlxOTM5MzY>

Título: Hippocampal Microcircuits A Computational Modeler's Resource Book edited by Vassilis Cutsuridis, Bruce P. Graham, Stuart Cobb, Imre Vida

Edición: 2nd ed. 2018

Editorial: Cham Springer International Publishing Imprint, Springer 2018

Descripción física: 1 recurso en línea XVII, 879 p

Mención de serie: Springer eBooks Springer Series in Computational Neuroscience 2197-1900

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

ISBN: 9783319991030 978-3-319-99103-0

Materia: Neurosciences Neurobiology Biology- Data processing Ciencias biomédicas

Autores: Cutsuridis, Vassilis Graham, Bruce P. Cobb, Stuart Vida, Imre

Entidades: SpringerLink (Servicio en línea)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- informa@baratz.es