



The Computing Dendrite From Structure to Function /

Cuntz, Hermann
Remme, Michiel W.H.
Torben-Nielsen, Benjamin

Springer New York :
Imprint: Springer,
2014.

Libro electrónico

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzU0NzkzNTc>

Título: The Computing Dendrite From Structure to Function edited by Hermann Cuntz, Michiel W.H. Remme, Benjamin Torben-Nielsen.

Editorial: New York, NY Springer New York Imprint: Springer 2014.

Descripción física: 1 recurso en línea (XVIII, 510 p. 101 illus., 66 illus. in color.).

Mención de serie: Springer Series in Computational Neuroscience 2197-1900 11

ISBN: 978-1-4614-8094-5 9781461480938

Autores: Cuntz, Hermann Remme, Michiel W.H. Torben-Nielsen, Benjamin

Entidades: SpringerLink (plataforma)

Punto acceso adicional serie-Título: Springer Series in Computational Neuroscience 2197-1900 11

Baratz Innovación Documental

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