



## G Protein-Coupled Receptors - Modeling and Simulation /

Filizola, Marta.

Springer Netherlands :  
Imprint: Springer,  
2014.

Libros electrónicos

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTgzNjU1OTM>

---

**Título:** G Protein-Coupled Receptors - Modeling and Simulation edited by Marta Filizola.

**Editorial:** Dordrecht Springer Netherlands Imprint: Springer 2014.

**Descripción física:** 1 recurso en línea (VIII, 228 p. 59 illus., 45 illus. in color.)

**Mención de serie:** Advances in Experimental Medicine and Biology 0065-2598 796

**ISBN:** 978-94-007-7423-0 9789400774223

**Autores:** Filizola, Marta.

**Entidades:** SpringerLink (plataforma)

**Punto acceso adicional serie-Título:** Advances in Experimental Medicine and Biology 0065-2598 796

---

### Baratz Innovación Documental

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