



## Chemoreception [ From Cellular Signaling to Functional Plasticity /

Pequignot, Jean-Marc.,  
ed. lit  
Gonzalez, Constancio.,  
ed. lit  
Nurse, Colin A.,  
ed. lit  
Prabhakar, Nanduri R.,  
ed. lit  
Dalmaz, Yvette.,  
ed. lit

Springer US :  
Imprint: Springer,  
2003

Medicine Human physiology Neurosciences Biochemistry  
Biomedicine Human Physiology Biochemistry, general

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkyNzg5ODk>

**Título:** Chemoreception [Recurso electrónico] From Cellular Signaling to Functional Plasticity edited by Jean-Marc Pequignot, Constancio Gonzalez, Colin A. Nurse, Nanduri R. Prabhakar, Yvette Dalmaz

**Editorial:** Boston, MA Springer US Imprint: Springer 2003

**Descripción física:** XVIII, 633 p

**Mención de serie:** Advances in Experimental Medicine and Biology 536

**Restricciones de acceso:** Acceso restringido a miembros del Consorcio de Bibliotecas Universitarias de Andalucía

**Detalles del sistema:** Modo de acceso: world wide web

**Fuente de adquisición directa:** Springer (e-Books)

**ISBN:** 9781441992802 9781461348733

**Autores:** Pequignot, Jean-Marc., ed. lit Gonzalez, Constancio., ed. lit Nurse, Colin A., ed. lit Prabhakar, Nanduri R., ed. lit Dalmaz, Yvette., ed. lit

---

## **Baratz Innovación Documental**

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