

## Estudio de la disposición subcelular de receptores metabotrópicos del glutamato en el sistema olfatorio de la rata [

Benítez Ruiz, Rocío

Universidad del País Vasco, Servicio Editorial = Euskal Herriko Unibertsitatea, Argitarapen Zerbitzua, D.L. 2005

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc4Mjk1OA

**Título:** Estudio de la disposición subcelular de receptores metabotrópicos del glutamato en el sistema olfatorio de la rata Recurso electrónico] Rocío Benítez Ruíz; [director Pedro Rolando Grandes Moreno]

**Editorial:** [Leioa, Vizcaya] Universidad del País Vasco, Servicio Editorial = Euskal Herriko Unibertsitatea, Argitarapen Zerbitzua D.L. 2005

Descripción física: 1 disco compacto (CD-ROM) 12 cm

Mención de serie: Tesis doctorales

Tesis: Tesis doctoral. Universidad del País Vasco, Departamento de Medicina y Odontología. Año 2001

Copyright/Depósito Legal: BI 2470-2005

**ISBN:** 848373785X

Materia: Olfato- Tesis doctorales Neurofisiología- Tesis doctorales Receptores celulares- Tesis doctorales Ácido

glutámico- Tesis doctorales Ratas- Olfato- Tesis doctorales

Autores: Grandes Moreno, Pedro, dir Entidades: Universidad del País Vasco

Punto acceso adicional serie-Título: Tesis Doctorales (Universidad del País Vasco)

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