



# Sondas de fluorescencia con cromoforo de 2,6-aminoaftalenocarbonilo para el estudio de membranas biológicas [ : síntesis y caracterización espectroscópica /

Balo Villanueva, María del Carmen

Universidade, Servicio de Publicacións e Intercambio Científico, 1996.

Manuscrito

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTM2NDcxOTA>

---

**Título:** Sondas de fluorescencia con cromoforo de 2,6-aminoaftalenocarbonilo para el estudio de membranas biológicas Microforma] : síntesis y caracterización espectroscópica María del Carmen Balo Villanueva.

**Editorial:** Santiago de Compostela Universidade, Servicio de Publicacións e Intercambio Científico 1996.

**Descripción física:** 1 microficha + 1 folleto (resumen)

**Mención de serie:** Tese de doutoramento. Teses en microficha da Universidade de Santiago de Compostela 570

**Tesis:** Tesis-Universidad de Santiago de Compostela.

**Materia:** Química física Tesis doctorales Microfichas

---

## Baratz Innovación Documental

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