



# Injerto de metacrilato de metilo e isobutileno en el policloruro de Vinilo. Estereoselectividad de la reacción y propiedades térmicas /

Santos Sánchez de, M<sup>a</sup> Elena

Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Repografía,  
1991

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vOTEyNzQ2NA>

---

**Título:** Injerto de metacrilato de metilo e isobutileno en el policloruro de Vinilo. Estereoselectividad de la reacción y propiedades térmicas M. Elena de Santos Sánchez

**Editorial:** Madrid Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Repografía 1991

**Descripción física:** 236 p. 22 cm

**Mención de serie:** Colección Tesis Doctorales 187-91

**Nota general:** Apto cum laude por unanimidad

**Tesis:** Tesis Universidad Complutense

**Copyright/Depósito Legal:** M 31267-91

**Materia:** Tesis doctorales Reacciones químicas Propiedades termodinámicas Metilamina Butilamina Polímeros Clororuro de vinilo

---

## Baratz Innovación Documental

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

