



## Cell separation in plants : physiology, biochemistry and molecular biology /

Osborne, Daphne J.,  
ed  
Jackson, Michael B.,  
ed

Springer-Verlag,  
cop. 1989

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM0Mjg3Mg>

---

**Título:** Cell separation in plants physiology, biochemistry and molecular biology Organización del Tratado del Atlántico Norte; edited by Daphne J. Osborne and Michael B. Jackson

**Editorial:** Berlin Springer-Verlag cop. 1989

**Descripción física:** XVI, 449 p. il. 25 cm

**Mención de serie:** NATO ASI series. Series H. Cell biology vol. 35

**Nota general:** En el verso: Publicado en cooperación con NATO Scientific Affairs Division. "Proceedings of the NATO Advanced Research Workshop on Signals for Cell Separation in Plants (1988. Turin, Italia)

**ISBN:** 3-540-50383-8

**Materia:** Células- Separación- Congresos y asambleas Plantas- Células y tejidos- Congresos y asambleas

**Autores:** Osborne, Daphne J., ed Jackson, Michael B., ed

**Entidades:** Organización del Tratado del Atlántico Norte

**Congresos:** NATO Advanced Research Workshop on Signals for Cell Separation in Plants 1988. Turín , Italia)

**Punto acceso adicional serie-Título:** NATO ASI series. Series H Cell biology vol. 35

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)