



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:38443/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