



Biomechanics of active movement and deformation of cells /

Akkas, Nuri,
ed

Springer-Verlag,
cop. 1990

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTE1MDM5Mw>

Título: Biomechanics of active movement and deformation of cells Organización del Tratado del Atlántico Norte; edited by Nuri Akkas

Editorial: Berlin Springer-Verlag cop. 1990

Descripción física: XII, 524 p. il. 25 cm

Mención de serie: NATO ASI series. Series H. Cell biology vol. 42

Nota general: En el verso: "Publicado en cooperación con NATO Scientific Affairs Division" "Proceedings of the NATO Advanced Study Institute on Biomechanics of Active Movement and Deformation of Cells (1989. Istanbul, Turquía)

ISBN: 0-387-50420-6

Materia: Células- Morfología- Congresos y asambleas

Autores: Akkas, Nuri, ed

Entidades: Organización del Tratado del Atlántico Norte

Congresos: NATO Advanced Study Institute on Biomechanics of Active Movement and Deformation of Cells 1989. Istanbul, Turquía)

Punto acceso adicional serie-Título: NATO ASI series. Series H Cell biology vol. 42

Baratz Innovación Documental

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

- informa@baratz.es