



Anticancer Genes

[

Grimm, Stefan.,
editor

Springer London :
Imprint: Springer,
2014

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjlyMjAyOQ>

Título: Anticancer Genes Recurso electrónico] edited by Stefan Grimm

Editorial: London Springer London Imprint: Springer 2014

Descripción física: XII, 283 p. 40 illus., 31 illus. in color. online resource

Tipo Audiovisual: Biomedicine Cancer Research Gene Therapy Gene therapy Human Genetics Human genetics
Medicine Molecular Medicine Oncology Pharmacology/Toxicology Toxicology

Mención de serie: Advances in Experimental Medicine and Biology 0065-2598 818

ISBN: 9781447164586 978-1-4471-6458-6

Entidades: SpringerLink (Online service)

Punto acceso adicional serie-Título: Advances in Experimental Medicine and Biology 0065-2598 818

Baratz Innovación Documental

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