



Evolution of Venomous Animals and Their Toxins /

Gopalakrishnakone, P.
Malhotra, Anita

Springer Netherlands :
Imprint, Springer,
2019

Libros electrónicos

Recursos electrónicos

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjI4ODg3ODA>

Título: Evolution of Venomous Animals and Their Toxins edited by P. Gopalakrishnakone, Anita Malhotra

Editorial: Dordrecht Springer Netherlands Imprint, Springer 2019

Descripción física: 1 recurso en línea Approx. 550 p. 30 il., 15 il. col.

Mención de serie: Springer eBooks Toxinology 2542-761X

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

ISBN: 9789400767270 978-94-007-6727-0

Materia: Medicine Toxicology Pharmaceutical technology Life sciences Biochemistry Animal physiology
Ciencias biomédicas

Autores: Gopalakrishnakone, P. Malhotra, Anita

Entidades: SpringerLink (Servicio en línea)

Baratz Innovación Documental

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