

Biología molecular de la fijación simbiótica del nitrógeno : perspectivas biotécnológicas /

Castillo, Francisco (Castillo Pereda)

Servicio de Publicaciones, Universidad de Córdoba, D.L. 1990

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTA3OTcyNABP

Título: Biología molecular de la fijación simbiótica del nitrógeno perspectivas biotécnológicas Francisco Castillo,

Jacobo Cárdenas

Editorial: Córdoba Servicio de Publicaciones, Universidad de Córdoba D.L. 1990

Descripción física: 71 p. gráf

Mención de serie: Textos e instrumentos / Universidad de Córdoba 23

ISBN: 847801137

Materia: Nitrógeno- Fijación Biología molecular

Autores: Cárdenas, Jacobo

Baratz Innovación Documental

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