



# Producción de polihidroxialcanoatos en bacterias diazotrofas [ influencia de la aeracion en la síntesis de poli b hidroxibutirato en azospirillum brasilense cepa 7 /

Martínez, Jorge,  
aut

Editorial Universitaria,  
2004

Biología Ciencias de la vida Ciencia Biology Life sciences Ciencias de la vida Science Ciencia

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTI2NzIzNDE>

**Título:** Producción de polihidroxialcanoatos en bacterias diazotrofas [Recurso electrónico] influencia de la aeracion en la síntesis de poli b hidroxibutirato en azospirillum brasilense cepa 7 Jorge Martínez ...[et-al]

**Editorial:** Ciudad de La Habana Editorial Universitaria 2004

**Descripción física:** 87-95 p.

**Periodicidad actual:** Semestral

**Fechas de publicación:** Vol. 18, Núm. 1 (2004)-

**Mención de serie:** E-Libro

**Detalles del sistema:** Modo de acceso: World Wide Web

**Fuente de adquisición directa:** E-Libro

**Lengua:** Artículo en español ; resumen en inglés

**ISSN:** 0864-3490

**Autores:** Martínez, Jorge, aut

---

**Baratz Innovación Documental**

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