



# Análisis de los perfiles de expresión génica en los procesos de diferenciación de "Leishmania infantum" mediante microarrays de ADN

[

Alcolea Alcolea, Pedro José

Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones, 2010

Electronic books

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTk0ODQ0MDE>

---

**Título:** Análisis de los perfiles de expresión génica en los procesos de diferenciación de "Leishmania infantum" mediante microarrays de ADN recurso electronico] Pedro José Alcolea Alcolea ; director Vicente Larraga Rodríguez de Vera

**Editorial:** Madrid Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones 2010

**Descripción física:** XIV, 289 p.

**Mención de serie:** E-Libro

**Nota general:** Tesis inédita de la Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Ciencias Biológicas, leída el 25 de Junio de 2010

**ISBN:** 9788469420676

**Materia:** Enfermedades infecciosas Leishmaniosis

**Autores:** Larraga Rodríguez de Vera, Vicente E., dir

**Entidades:** e-libro, Corp

---

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