



Fraccionamiento del plasma sanguíneo de ovino de pelo (ovis aries) con polietilenglicol-6000, alternativa que facilita el aislamiento de a2-macroglobulina [

Barrera Valderrama, D. I.

Universidad de Pamplona,
2006

Science.-

Ciencias.-

Ciencias.-

Science.-

Biología.-

Biología molecular

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vODE5MzEzNQ>

Título: Fraccionamiento del plasma sanguíneo de ovino de pelo (ovis aries) con polietilenglicol-6000, alternativa que facilita el aislamiento de a2- macroglobulina [Recurso electrónico]

Editorial: Pamplona, Colombia Universidad de Pamplona 2006

Descripción física: 8 p.

Periodicidad actual: Semestral

Fechas de publicación: Vol. 4, No. 2(2006)-

Mención de serie: E-Libro

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

Fuente de adquisición directa: E-Libro

ISSN: 0120-4211

Autores: Giraldo Caballero, J. H. Arbeláez Ramírez, L. F.

Baratz Innovación Documental

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