



Lugar de unión para estanozolol (LUES) en retículo endoplásmico hepático [caracterización como proteína oligomérica inducida por estrógenos

Pérez Luzardo, Octavio Luis

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Servicio de Publicaciones y Producción Documental, 2001

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTY1MzMzMTk>

Título: Lugar de unión para estanozolol (LUES) en retículo endoplásmico hepático [Microforma] caracterización como proteína oligomérica inducida por estrógenos

Editorial: Las Palmas de G.C. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Servicio de Publicaciones y Producción Documental 2001

Descripción física: 1 microficha

Mención de serie: Tesis doctorales (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria)

Tesis: Tesis-Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

ISBN: 84-95792-23-0

Materia Entidad: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria Tesis y escritos académicos

Materia: Farmacología Tesis y escritos académicos

Entidades: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ed

Punto acceso adicional serie-Título: Tesis doctorales (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria)

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