

Actividad y estructura-función de la neurostatina y modulares glicolipídicos de la división de astrocitomas /

Romero Ramírez, Lorenzo

Universidad Autónoma. Facultad de Ciencias, 2001

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjE2MzgzNA

Título: Actividad y estructura-función de la neurostatina y modulares glicolipídicos de la división de astrocitomas Lorenzo Romero Ramírez ; director Manuel Nieto-Sampedro

Editorial: Madrid Universidad Autónoma. Facultad de Ciencias 2001

Descripción física: 90 p. il. 30 cm

Mención de serie: Tesis doctorales (Instituto Cajal, CSIC (Madrid)) Tesis doctorales (Universidad Autónoma de

Madrid. Facultad de Ciencias)

Tesis: Tesis doctoral. Universidad Autónoma de Madrid e Instituto Cajal (CSIC)

Materia: Gliomas- Tesis doctorales Ciclo celular- Tesis doctorales

Autores: Nieto-Sampedro, Manuel (1944-)

Punto acceso adicional serie-Título: Tesis doctorales (Instituto Cajal, CSIC (Madrid)) Tesis doctorales

(Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Ciencias)

Baratz Innovación Documental

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