



Diseño de un esquema de doble modulación bioquímica del 5-fluorouracilo con metotrexato y ácido folínico [bases farmacocinéticas /

Abad, Albert

Universitat Autònoma de Barcelona,
1992

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNjY1NjE4OQ>

Título: Diseño de un esquema de doble modulación bioquímica del 5-fluorouracilo con metotrexato y ácido folínico [Microforma] bases farmacocinéticas Albert Abad Esteve

Editorial: Bellaterra Universitat Autònoma de Barcelona 1992

Descripción física: 1 microficha 11x15 cm, 8 p + folleto

Mención de serie: Tesis doctoral

Tesis: Tesis-Universidad Autónoma de Barcelona, 1991

ISBN: 8479291478

Materia Entidad: Universidad Autónoma de Barcelona (Bellaterra, España)- Tesis y disertaciones académicas

Materia: Cáncer colorrectal- Tratamiento

Baratz Innovación Documental

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