

# Diseño de una tinta de biomaterial de alginato y plasma pobre en plaquetas con potencial uso en la fabricación de apósitos personalizados para úlceras crónicas de pie diabético



Ver/

Tesis (2.572Mb)

Licencia (200.2Kb)

Citar documento

Comparte este contenido

Fecha

2021

Autor

Rosero Eraso, Nicolas

Quitian Gómez, Jair

Otros contribuidores

Director / Asesor

Solarte David, Víctor Alfonso



Becerra Bayona, Silvia Milena



Gestores bibliográficos

Refworks

Zotero

BibTeX

CiteULike

Metadatos