

El proyecto "Materiales nanoestructurados para liberación controlada de fármacos y su potencial aplicación como agentes inhibidores de la acción bacteriana en dispositivos usados en traumatología y en cirugía ortopédica", dirigido por el Dr. Manuel Arruebo y realizado por el alumno Jesús Peñaranda Avilés es de publicación restringida.

Para más información, contactar con el autor: jepenaranda@gmail.com