



XIV Congreso Nacional de Biotecnología y Bioingeniería



INFLUENCIA DEL INCREMENTO DE O₂ EN LA PRODUCCIÓN Y TERMOTOLERANCIA DE CONIDIOS DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS

Francisco Miranda¹, Raquel Alatorre², Gerardo Saucedo¹, Octavio Loera¹.

¹Universidad Autónoma Metropolitana. México, D.F. C.P. 09340.

² Colegio de Posgraduados (COLPOS), Montecillo, Texcoco. E-mail: policrates2004@yahoo.com.mx

El presente trabajo ha sido retirado por estar en proceso de protección intelectual.

Favor de contactar a los autores para cualquier duda.