



V CONGRESSO BRASILEIRO DE
BIOTECNOLOGIA
APLICADA

CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que o trabalho intitulado "AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES ÓTIMAS PARA A MAXIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE CELULASE POR UM FUNGO FILAMENTOSO ASPERGILLUS SP.", de autoria de YASMIM SILVA SOUZA , FABYENI YUKI CASTRO WADA E MARITA GIMENEZ PEREIRA foi apresentado na modalidade "BANNER DIGITAL" durante o evento V Congresso Brasileiro de Biotecnologia Aplicada , realizado no período de 19 a 22 de maio de 2025.

Nova Olinda/CE, 30 de maio de 2025.

Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira
Coordenador do evento
Sociedade Brasileira de Eventos Científicos
CNPJ: 51.616.646/0001-39

Organização



Parceiros



Apoio

