

Certificado

Certificamos para os devidos fins que o trabalho intitulado BIOSSENSOR ELETROQUÍMICO BASEADO EM PEPTÍDEO ANTIMICROBIANO BOTRAMP14 PARA A DETECÇÃO DE KLEBSIELLA PNEUMONIAE do tipo RESUMO SIMPLES de autoria de DEBORA VITORIA DE OLIVEIRA DIAS, OCTÁVIO L. FRANCO, GLAUCIA MANOELLA DE SOUZA LIMA, MARIA DANIELLY LIMA DE OLIVEIRA E CÉSAR AUGUSTO SOUZA DE ANDRADE foi aprovado no IV Congresso Brasileiro de Biotecnologia On-line - CONBIOTEC na modalidade on-line, que será realizado no período de 18 a 21 de Março de 2024.

Fortaleza/CE, 30 de maio de 2025.











Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira Coordenador do evento Instituto Multiprofissional de Ensino - IME CNPJ: 36.773.074/0001-08

