

Certificamos para os devidos fins que o trabalho intitulado "CRISPR-CAS9 NA REVOLUÇÃO DO CONTROLE DE ARBOVIROSES: ESTRATÉGIAS GENÉTICAS INOVADORAS CONTRA O AEDES AEGYPTI", de autoria de PEDRO CESAR DE SOUZA, foi apresentado na modalidade "BANNER DIGITAL" durante o Il Congresso Nacional de Pesquisas e Estudos Genéticos, realizado no período de 20 a 23 de maio de 2024.

Fortaleza/CE, 31 de maio de 2025.





EDITORA









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



Eventos Científicos