



V CONGRESSO BRASILEIRO DE
BIOTECNOLOGIA
APLICADA

CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que o trabalho intitulado "DOPAGEM DE OURO EM ALTA CONCENTRAÇÃO EM NANOCRISTAIS DE ZNO: BIOCOMPATIBILIDADE E MODULAÇÃO DO ESTRESSE OXIDATIVO EM MACRÓFAGOS E DROSOPHILA MELANOGASTER", de autoria de RENER MATEUS FRANCISCO DUARTE, SERENA MARES MALTA, ANIELLE CHRISTINE ALMEIDA SILVA, ANDRE LOPES SARAIVA, CARLOS UEIRA VIEIRA E FOUED SALMEN ESPINDOLA 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, 07 de junho de 2025.

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

Organização



Parceiros



Apoio

