



IV CONGRESSO BRASILEIRO DE
BIOTECNOLOGIA
ON-LINE

Certificado

Certificamos que o trabalho intitulado **NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE FERRO REVESTIDAS COM ALGINATO COMO POTENCIAL AGENTE DE CONTRASTE PARA IMAGEM POR RESSONÂNCIA MAGÉTICA** do tipo **RESUMO EXPANDIDO** de autoria de **LUÍS FERNANDO ANDRADE DA SILVA, JOALEN PEREIRA DO MONTE, GABRIELA MARQUES DE ALBUQUERQUE, MARIA GORETI CARVALHO PEREIRA E GIOVANNIA ARAÚJO PEREIRA DE LIMA** foi aprovado e publicado nos anais do IV Congresso Brasileiro de Biotecnologia On-line - CONBIOTEC na modalidade on-line, através da Revista Multidisciplinar de Educação e Meio Ambiente (ISSN: 2675-8008X) no seu Volume 5, número 2, com código DOI **10.51189/CONBIOTEC2024/32119**.

Fortaleza/CE, 31 de maio de 2025.



REALIZAÇÃO



PARCEIRO



APOIO



Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira
Coordenador do evento

Instituto Multiprofissional de Ensino - IME

CNPJ: 36.773.074/0001-08

