



V CONGRESSO BRASILEIRO DE  
**BIOTECNOLOGIA**  
APLICADA

# CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que o trabalho intitulado "CARACTERIZAÇÃO TOPOGRÁFICA DA BIOCELULOSE PRODUZIDA POR KOMAGATAEIBACTER HANSENI EM MEIO DE SORO DE QUEIJO", de autoria de MARYANA ROGERIA DOS SANTOS, ANDREA FERNANDA DE SANTANA COSTA, ITALO JOSÉ BATISTA DURVAL, CLÁUDIO JOSÉ GALDINO DA SILVA JUNIOR E LEONIE ASFORA SARUBBO foi apresentado na modalidade "APRESENTAÇÃO ORAL" 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

