

## DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que o trabalho intitulado **INFLUÊNCIA DA DENSIDADE DE CORRENTE E PH DO BANHO ELETROLÍTICO NA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DA LIGA ZN-NI OBTIDA POR ELETRODEPOSIÇÃO** de autoria de EVELYN LOUISE SANTOS SOUZA, MOISÉS INOCÊNCIO ROSAS NETO, ARTHUR FILGUEIRA DE ALMEIDA, RENATO ALEXANDRE COSTA DE SANTANA, foi publicado nos E-book VII CONAPESC referente ao ISBN 978-65-86901-65-8.

Link da Publicação:

<https://www.editorarealize.com.br/artigo/visualizar/75023>