

## DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que o trabalho intitulado **ESTUDO DO POTENCIAL ADSORTIVO DE ARGILA NATURAL NA REMOÇÃO DE CÁTIIONS DIVALENTES (CD<sub>2+</sub> E NI<sub>2+</sub>) EM SOLUÇÃO AQUOSA** de autoria de JOSEANE DAMASCENO MOTA, LUANA ARAÚJO DE OLIVEIRA, ROCHELIA SILVA SOUZA CUNHA, PATRÍCIA NOEMIA MOTA DE VASCONCELOS, foi publicado nos Anais I CONAPESC referente ao ISSN 2525-6696.

Link da Publicação:

<https://mail.editorarealize.com.br>