



EnBraER

VII Encontro Brasileiro de Espectroscopia Raman

05 a 08 de Dezembro – São Pedro/SP - 2022

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado **“3D-printer microfluidic system for Gold Nanostructures deposition onto Si substrate used as SERS substrates for detecting of Triamterene molecule”** de autoria de **Anerise de Barros, Cleber S. Torres, Igor Fier, Maria L. Braunger, Varlei Rodrigues, Fernando A. Sigoli e Italo O. Mazali** foi apresentado durante o VII EnBraER – Encontro Brasileiro de Espectroscopia Raman realizado entre os dias 05 e 08 de dezembro de 2022 em São Pedro – SP, Brasil.

São Pedro, SP, 08 de dezembro de 2022

Italo Odone Mazali

Presidente da Comissão Organizadora

HORIBA

