



EnBraER

VII Encontro Brasileiro de Espectroscopia Raman

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

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado “**The electron-phonon coupling to produce photoluminescence excitonic states in the 2D CsPb₂Br₅ related-perovskite**” de autoria de **Mayra A. P. Gómez, Juan S. R. Hernández, Wellington C. Ferreira, Bruno S. Araújo, Carlos W.A. Paschoal, Alejandro P. Ayala** 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

