



EnBraER

VII Encontro Brasileiro de Espectroscopia Raman

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

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado **“High-level Multiconfigurational Simulation of Resonant Raman and SERRS of a Tunable Thiadiazole Organic Dye”** de autoria de **Adalberto V. S. de Araújo, Clara J. Rangel e Rômulo A. Ando** 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

