



XVIII – SIMPÓSIO BRASILEIRO DE QUÍMICA TEÓRICA SBQT-2015

Pirenópolis (Brasil)- 22-25 de Novembro de 2015

DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que o trabalho intitulado “*Highly Accurate Bound Rovibrational Eigen-energies of Ozone Using the ScalIT Software Suite*” de **Corey Alan Petty** foi aceito para apresentação na forma de pôster no XVIII Simpósio Brasileiro de Química Teórica, a ser realizado no período de 22 a 25 de novembro de 2015 em Pirenópolis – Goiás.


Comissão Organizadora

SBQT-2015