



## 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 “*Bornite, Cu<sub>5</sub>FeS<sub>4</sub> or Cu<sub>8</sub>Fe<sub>4</sub>S<sub>8</sub> - Experimental Versus Model Proposal.*” de **Antonio L. Soares Jr** 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