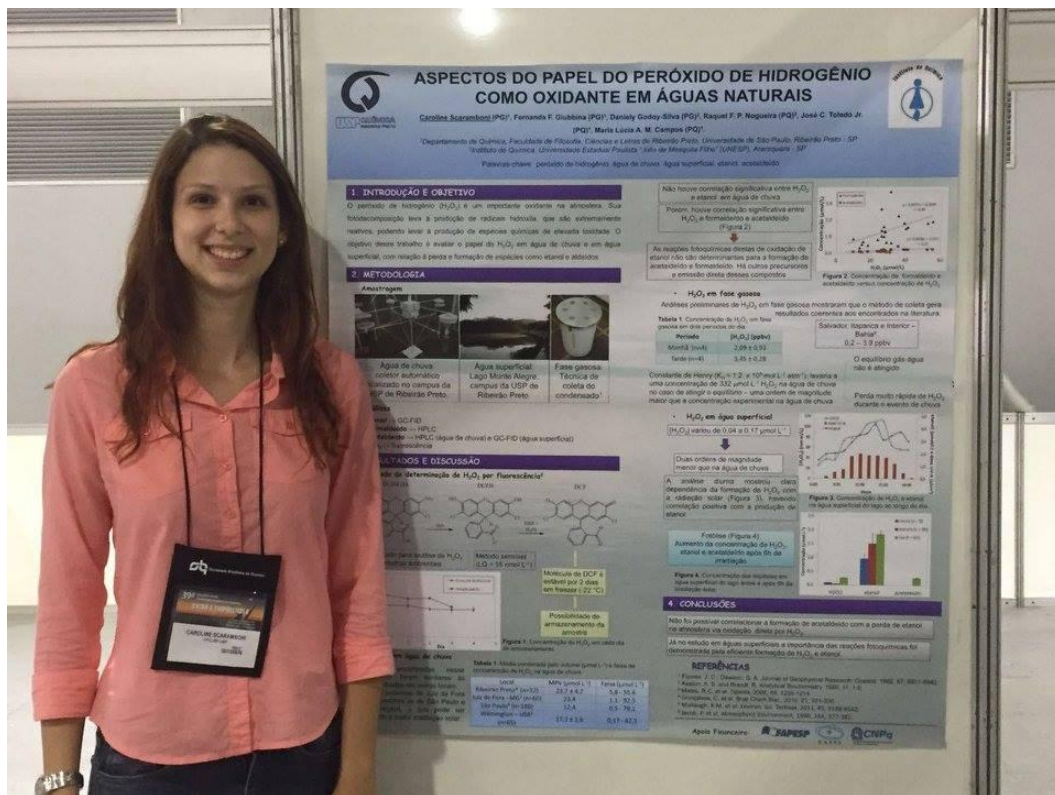



Prêmio “Melhor painel” da divisão de Química Ambiental da SBQ intitulado:

“O papel do peróxido de hidrogênio como oxidante em águas naturais”

Caroline Scaramboni (PG), Fernanda F. Giubbina (PG), Daniely Godoy-Silva (PG), Raquel F. P. Nogueira (PQ), José C. Toledo Jr. (PQ), Maria Lúcia A. M. Campos (PQ)



 Sociedade Brasileira de Química

39ª REUNIÃO ANUAL

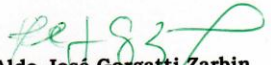
DA

SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUÍMICA

Goiânia - GO, 30 de maio a 02 de junho de 2016

CERTIFICADO

Atestamos que o trabalho **AMB-018 - O papel do peróxido de hidrogênio como oxidante em águas naturais**, de autoria de *Caroline Scaramboni (PG), Fernanda F. Giubbina (PG), Daniely Godoy-Silva (PG), Raquel F. P. Nogueira (PQ), José C. Toledo Jr. (PQ), Maria Lúcia A. M. Campos (PQ)*, foi escolhido como um dos melhores painéis apresentados na Seção de QUÍMICA AMBIENTAL, realizada durante a **39ª REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUÍMICA**, em Goiânia - GO.


Aldo José Gorgatti Zarbin
Presidente da
Sociedade Brasileira de Química