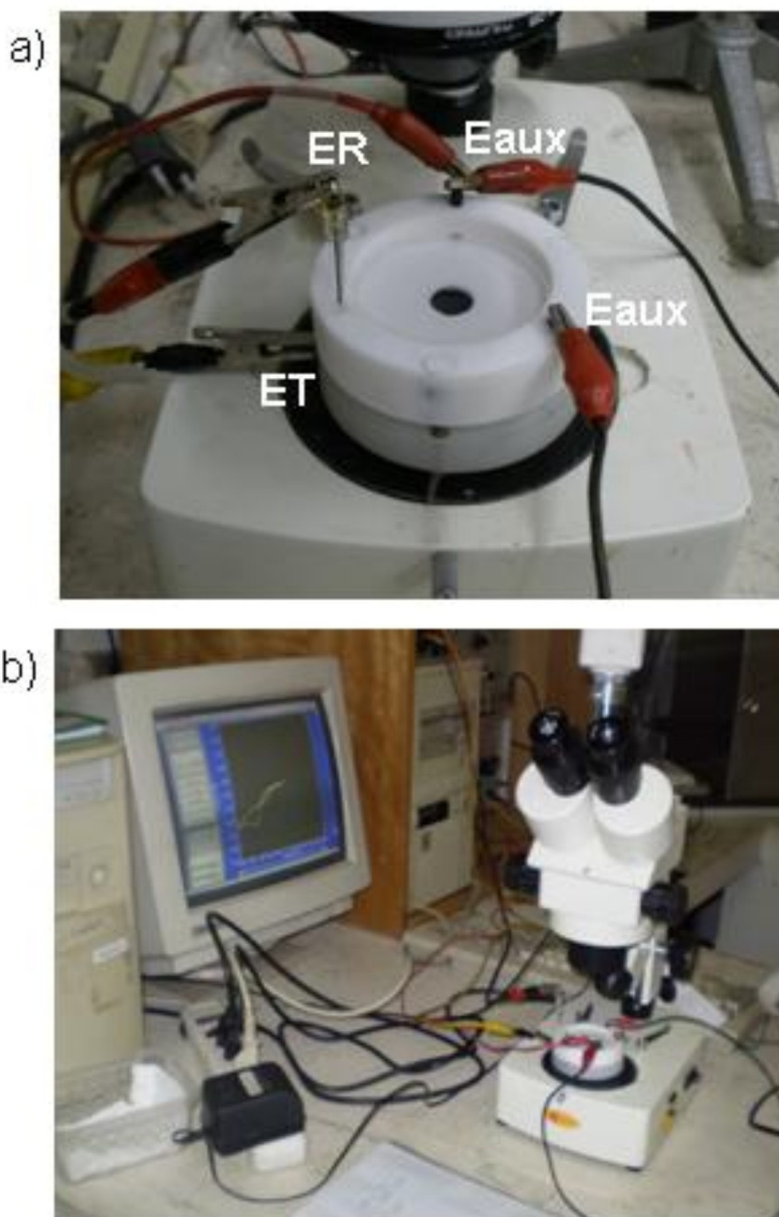


## CONSTRUÇÃO DE CÉLULA ELETROQUÍMICA PARA OBSERVAÇÃO DE AMOSTRAS *IN SITU* EM ESTEREOMICROSCÓPIO

Mônica Alessandra Silva Alencar \*, Assis Vicente Benedetti, Cecílio Sadao Fugivara e Younès Messaddeq  
Instituto de Química, Universidade Estadual Paulista, CP 355, 14801-970 Araraquara-SP, Brasil

### MATERIAL SUPLEMENTAR

A Figura 1S mostra a célula eletroquímica completa, montada e acoplada ao estereomicroscópio.



**Figura 1S.** a) Imagens da célula eletroquímica montada sendo observados os respectivos eletrodos utilizados, b) a célula eletroquímica ligada ao bipotenciostato da PINE e acoplada a um estereomicroscópio