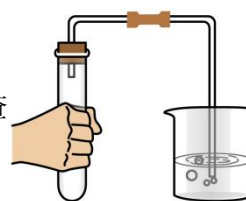


5. 规范的操作是实验成功的保障。下列操作不规范或不能达到目的是

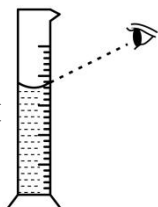
A. 加热粉末



B. 气密性检查



C. 液体读数



D. 收集气体

