

6. 下列实验方案能达到实验目的的是

选项	实验目的	实验方案
A	检验：敞口放置的 NaOH 溶液是否变质	测定溶液 pH 是否大于 7
B	分离：铁粉和铜粉的固体混合物	加入足量的硝酸银溶液，过滤
C	除杂：KNO <sub>3</sub> 溶液混有少量 K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	加入适量的 Ba(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> 溶液，过滤
D	鉴别：NH <sub>4</sub> HCO <sub>3</sub> 固体和 NH <sub>4</sub> Cl 固体	分别加入熟石灰粉末混合研磨，闻气味

A. A

B. B

C. C

D. D