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
В	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
С	除杂: KNO ₃ 溶液混有少量 K ₂ SO ₄	加入适量的Ba(NO ₃) ₂ 溶液,过滤
D	鉴别: NH ₄ HCO ₃ 固体和 NH ₄ 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