

15. 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	除去铜粉中的少量碳粉	在空气中灼烧
B	除去 CO <sub>2</sub> 中的少量 CO	点燃
C	测定空气中氧气的含量	用铁丝代替红磷在空气中燃烧
D	鉴别硝酸铵和氯化钠固体	分别加适量的水，用手触摸容器外壁

A. A

B. B

C. C

D. D

**第二部分 非选择题(共 60 分)**

**二、填空题(本题包括 4 个小题，每空 1 分，共 18 分)**