

卷37 高考风向专练（一） 创新实验专练

题号	题型	考点
1	选择题	实验方案的设计与评价 配制溶液操作；检查气密性；实验现象
2		实验目的与装置选择 制备氯化氢气体；净水过滤器
3		实验方案的设计与评价 装置作用；试剂的应用；产物分析
8		实验方案的设计与评价 产物分析；操作目的；装置的应用
4	非选择题	实验综合 分析装置优点；实验操作及目的
5		实验综合 仪器名称；操作目的；产率计算
6		实验综合 方程式书写；操作目的分析；实验操作排序；滴定
7		实验综合 返滴定法及计算；实验现象的描述；离子方程式的
9		实验综合 仪器名称；操作目的；装置缺点分析