

2021-2022年高一上册期末复习《新题速递·化学》12月第1期

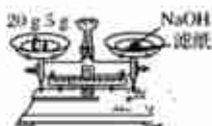
1. 选择题

下列化学实验操作或事故处理方法错误的是

- A. 不慎将酸溅到眼中，应立即用水冲洗，边洗边眨眼睛
- B. 不慎将浓碱溶液沾到皮肤上，要立即用大量水冲洗，然后涂上硼酸
- C. 酒精灯着火时可用湿抹布盖灭
- D. 配制硫酸溶液时，可先在量筒中加入一定体积的水，再在搅拌条件下慢慢加入浓硫酸

2. 选择题

下列有关实验操作正确的是（ ）



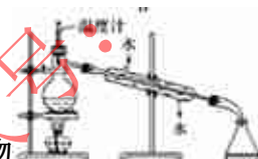
A. 称量氢氧化钠固体



B. 除去粗盐溶液中的不溶物



C. 制备氢氧化铁胶体



D. 分离两种互沸点相差较大的液体混合物

3. 选择题

下列实验操作所用仪器合理的是

- A. 实验室配制480mL 1mol·L⁻¹的NaOH溶液，需称量19.2g固体NaOH
- B. 将CCl₄与溴水混合后振荡、静置，再用分液漏斗分离得到溴的四氯化碳溶液
- C. 用托盘天平称取25.30gNaCl固体
- D. 用50mL量筒量取4.8mL硫酸

4. 选择题

下列有关实验的选项正确的是（ ）



A. 配制0.10mol/LNaOH溶液



B. 除去CO中的CO₂