- 10. 下列现象能用质量守恒定律解释的是
- A. 蔗糖溶于水后总质量不变
- B. 浓硫酸敞口放置质量增加
- C. 饱和硝酸钾溶液升温,溶液质量不变 D. 硫酸铜溶液和氢氧化钠溶液混合,溶液质量减小