

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