- 14. 下列对应的化学方程式书写正确的是
- A. 硫在氧气中燃烧:  $S+O_2 = \frac{\underline{\text{h.m.}}}{\underline{\text{SO}}_3}$
- B. 用稀盐酸除去铁锈:  $Fe_2O_3+4HCl=2FeCl_2+3H_2O$
- C. 比较 Cu 和 Ag 的活泼性:  $2Ag+Cu (NO_3)_2=Cu+2AgNO_3$
- D. 向呼出的气体样品中滴入澄清石灰水,振荡: Ca  $(OH)_2$ +CO $_2$ =CaCO $_3$   $\downarrow$ +H $_2$ O