- 9. 下列反应的离子方程式正确的是
- A. 碘化亚铁溶液与等物质的量的氯气: $2Fe^{2+}+2I^{-}+2Cl_{2}=2Fe^{3+}+I_{2}+4Cl^{-}$
- B. 向次氯酸钙溶液通入足量二氧化碳: $ClO^-+CO_2+H_2O=HClO+HCO_3^-$
- C. 铜与稀硝酸: $Cu+4H^++2NO_3^-=Cu^{2+}+2NO_2^-\uparrow+2H_2O$
- D. 向硫化钠溶液通入足量二氧化硫: $S^{2-}+2SO_2+2H_2O=H_2S+2HSO_3$