18. 有一种 CaO 样品,可能含有 MgO、CuO 或 NaCl 中的一种或几种杂质, 现取 5.6g 该固体样品, 加入 100g溶质质量分数为7.3%的稀盐酸,恰好完全反应,得到蓝色溶液。下列说法正确的是

A. 样品中一定含有 CuO

- B. 样品中可能含有 MgO
- C. 反应后所得溶液中水的质量为 94.5g D. 样品的组成有三种组合方式

二、填空与简答(本题共6小题,每空1分,共25分)