12．某白色粉末由两种物质组成，为鉴别其成分进行如下实验：

①取少量样品加入足量水仍有部分固体未溶解；再加入足量稀盐酸，有气泡产生，固体全部溶解；②取少量样品加入足量稀硫酸有气泡产生，振荡后仍有固体存在．

该白色粉末可能为

A．NaHCO3、 A1(OH)3 B．AgCl、 NaHCO3

C．Na2SO4、BaCO3 D．Na2CO3、CuSO4