下列物质中能与稀硫酸发生中和反应，又能产生白色沉淀的是（　　）

A. B a（OH）2　　B. K2CO3　　C. Mg（OH）2　　D. BaCl2

解析：

此题考查酸的通性及复分解反应发生的条件，综合性较强，根据酸的通性及复分解反应发生的条件可知四种物质都能与硫酸反应，但若要产生白色沉淀只能从A、D选项中选，而只有A选项与稀硫酸的反应为中和反应，故此题选择A。

答案：A