

GIẢI HÓA LỚP 9: ĐÁP ÁN BÀI 1 TRANG 33 SGK HÓA LỚP 9

Đề bài

Hãy dẫn ra một dung dịch muối khi tác dụng với một dung dịch chất khác thì tạo ra:

- a) Chất khí; b) Chất kết tủa.

Viết phương trình hóa học.

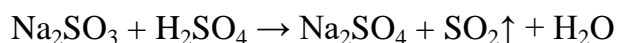
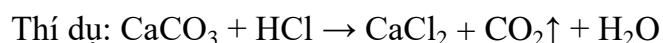
Hướng dẫn giải

a) Muối tác dụng với 1 chất tạo ra chất khí => chọn các muối cacbonat hoặc muối sunfit tác dụng với axit mạnh.

b) Ta dựa vào bảng tính tan của muối để chọn các muối không tan (BaSO_4 , AgCl , BaCO_3 ...) hoặc bazơ không tan, từ đó tìm ra muối và chất tham gia phản ứng còn lại

Đáp án bài 1 trang 33 sgk hóa lớp 9

a) Ta chọn các muối cacbonat hoặc muối sunfit tác dụng với axit mạnh.



b) Ta dựa vào bảng tính tan của muối để chọn các muối không tan (BaSO_4 , AgCl , BaCO_3 ...) hoặc bazơ không tan, từ đó tìm ra muối và chất tham gia phản ứng còn lại, thí dụ:

