

GIẢI BÀI 5 TRANG 132 SÁCH GIÁO KHOA HÓA LỚP 12

Đề bài

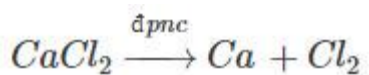
Cách nào sau đây thường được dùng để điều chế kim loại Ca?

- A. Điện phân dung dịch CaCl_2 có màng ngăn.
- B. Điện phân CaCl_2 nóng chảy;
- C. Dùng Al để khử CaO ở nhiệt độ cao;
- D. Dùng kim loại Ba để đẩy Ca ra khỏi dung dịch CaCl_2 .

Hướng dẫn giải

Để điều chế các kim loại kiềm và kiềm thổ, Mg, Al ta dùng phương pháp điện phân nóng chảy muối clorua tương ứng của chúng.

ĐÁP ÁN BÀI 4 TRANG 132 SGK HÓA HỌC LỚP 12



Đáp án B