

BÀI 11: TÁCH CHẤT RA KHỎI HỖN HỢP**Bài 11.2 trang 30 sách bài tập KHTN 6 – Cảnh Điều**

Người ta tách cát ra khỏi hỗn hợp cát và nước bằng phương pháp nào?

- A. Cô cạn
- B. Lọc
- C. Dùng nam châm
- D. Chiết

Phương pháp

- Sử dụng cách **cô cạn** để tách chất rắn tan, khó bay hơi, bền với nhiệt độ cao ra khỏi dung dịch của nó
- Sử dụng cách **lọc** để tách chất rắn không tan trong chất lỏng
- Người ta tách các chất lỏng không hòa tan trong nhau và tách lớp bằng cách **chiết**

Lời giải chi tiết

Cát là chất rắn không tan trong nước, nam châm không hút được cát

=> Dùng phương pháp lọc

=> Đáp án B