

**BÀI 10: HỖN HỢP, CHẤT TINH KHIẾT, DUNG DỊCH****Bài 10.5 trang 28 sách bài tập KHTN 6 – Cánh Diều**

Hỗn hợp thu được khi lắc đều dầu ăn và nước là

- A. huyền phù
- B. nhũ tương
- C. dung dịch
- D. hỗn hợp đồng nhất

**Phương pháp**

- Huyền phù: là các chất rắn lơ lửng trong chất lỏng
- Nhũ tương: là chất lỏng lơ lửng trong chất lỏng khác
- Dung dịch là một hỗn hợp đồng nhất của hai hay nhiều chất hòa tan vào nhau
- Hỗn hợp đồng nhất là không xuất hiện ranh giới giữa các thành phần

**Lời giải chi tiết**

Dầu ăn là 2 chất lỏng, không hòa tan vào nhau

=> Hỗn hợp thu được khi lắc đều dầu ăn và nước là nhũ tương

=> Đáp án B