

Nội dung bài viết

1. [Bộ trắc nghiệm Bài 8 Công nghệ 10: Thực hành xác định độ chua của đất](#)
2. [Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 8 lớp 10: Thực hành xác định độ chua của đất](#)

Mời các em học sinh tham khảo ngay nội dung **Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 10 Bài 8 (có đáp án): Thực hành xác định độ chua của đất**: Bài mở đầu chi tiết, dễ hiểu nhất dưới đây sẽ giúp bạn đọc hiểu rõ hơn về bài học này, từ đó chuẩn bị tốt cho tiết học sắp tới nhé.

Bộ trắc nghiệm Bài 8 Công nghệ 10: Thực hành xác định độ chua của đất

Câu 1: Đất chua có trị số pH dao động trong khoảng nào?

pH = 3 - 9

pH < 6,5

pH = 6,6 - 7,5

pH > 7,5

Câu 2: Căn cứ vào trạng thái của H^+ và Al^{3+} trong đất có mấy loại độ chua?

2

3

4

5

Câu 3: Độ chua hoạt tính của đất là do sự có mặt của ion nào gây nên?

OH^-

Al^{3+} và H^+

Al^{3+}

H^+

Câu 4: Độ chua tiềm tàng của đất là do sự có mặt của ion nào gây nên?

OH^-

Al^{3+} và H^+

Al^{3+}

H^+

Câu 5: Trong bài thực hành xác định độ chua của đất đã sử dụng thuốc thử nào?

KCl

HCl

CaCl

NaCl

Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 8 lớp 10: Thực hành xác định độ chua của đất

Câu 1: B

Câu 2: A

Câu 3: D

Câu 4: B

Câu 5: A

►► **CLICK NGAY** vào đường dẫn dưới đây để **Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 10 Bài 8 (có đáp án): Thực hành xác định độ chua của đất** lời giải Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 10 bài 1 (có đáp án): Bài mở đầu chi tiết, đầy đủ nhất, file pdf hoàn toàn miễn phí từ chúng tôi, hỗ trợ các em ôn luyện giải đề đạt hiệu quả nhất.á