

## Nitrat, Nitrit trong nước



Các hợp chất của nitơ trong nước là kết quả của quá trình phân hủy các hợp chất hữu cơ có nguồn gốc tự nhiên hoặc phát sinh từ các hoạt động của con người. Các hợp chất này thường tồn tại dưới dạng nitrat, nitrit, amoniac ( $\text{NH}_3$ ) hoặc nguyên tố nitơ ( $\text{N}_2$ ). Sự có mặt của nitrat và nitrit trong nước cho thấy nguồn nước đã bị nhiễm bẩn từ sử dụng phân bón trong nông nghiệp, bể phốt, hệ thống xử lý nước thải, chất thải động vật, chất thải công nghiệp hoặc từ ngành công nghiệp chế biến thực phẩm.

Để hỗ trợ các PTN đánh giá năng lực kiểm nghiệm các chỉ tiêu nitrat và nitrit, NIFC cung cấp chương trình TNTT xác định hàm lượng nitrat, nitrit trong nước.

Phí tham gia: 2,000,000 VNĐ

Thời gian dự kiến: 10/2022

Phòng thí nghiệm tham gia nhấn vào [Đăng ký](#).