



CTY TNHH MTV TM CÔNG NGHỆ **TÂN KIỀU**

ĐC: 64 Trần Bạch Đằng, P.An Khánh, Q.Ninh Kiều, Tp.Cần Thơ

MST: 1801344798

ĐT: 0710 6 505 737

Website: tankieu.vn

Fax: 07103 89 45 27

Email: salestankieu@gmail.com

THÔNG TIN KỸ THUẬT

Công ty Tân Kiều xin gửi đến khách hàng thông tin sản phẩm như sau:

TEST NƯỚC SẮT (Fe) SERA

Hãng sản xuất: Sera – Đức

Quy cách: Hộp 75 lần test



Kiểm tra Sắt (Iron) trong môi trường nước

Sử dụng test sắt (Test Fe) để kiểm soát hàm lượng sắt, hạn chế ảnh hưởng tới sự sinh trưởng, phát triển của tôm cá là một phương pháp hữu hiệu, dễ thực hiện. Test Fe Sera là một loại test hàm lượng sắt trong ao nuôi trồng thủy sản như vậy.

Trong các ao nuôi trồng thủy sản hoặc bể cá cảnh, sắt (Fe) là thành phần không thể thiếu. Thừa hoặc thiếu sắt đều gây ra những tác hại đáng kể đối với thủy sinh. Khi thực vật thủy sinh chuyển màu vàng úa là biểu hiện của tình trạng thiếu sắt.

Sử dụng test sắt (Test Fe) để kiểm soát hàm lượng sắt, hạn chế ảnh hưởng tới sự sinh trưởng, phát triển của tôm cá là một phương pháp hữu hiệu, dễ thực hiện.

Cung cấp bao gồm

– 02 lọ thuốc thử:

+ Lọ số 1: 30ml/15g/ 0.5oz

- + Lọ số 2: 15ml.
- Lọ thủy tinh.
- Hướng dẫn sử dụng.
- Tất cả được chứa trong hộp đựng của hãng Sera.

Hướng dẫn sử dụng:

1. Làm sạch trong và ngoài lọ thủy tinh bằng nước máy trước và sau mỗi lần kiểm tra. Lắc đều chai thuốc thử trước khi sử dụng.
2. Rửa lọ thủy tinh nhiều lần bằng mẫu nước cần kiểm tra, sau đó đổ 5ml mẫu nước vào lọ. Lau khô bên ngoài lọ.
3. Cho 2 muỗng lường (kèm theo) thuốc thử số 1 vào lọ. Đóng nắp và lắc nhẹ. Thuốc thử không hoà tan hoàn toàn.
4. Thêm 5 giọt thuốc thử số 2 và lắc nhẹ đều lọ thủy tinh.
5. Đợi 10 phút sau đó đem đối chiếu với bảng so màu để đọc kết quả. (Nên thực hiện việc so màu dưới ánh sáng tự nhiên, tránh ánh sáng mặt trời trực tiếp chiếu vào.)

HÀM LƯỢNG SẮT	ĐÁNH GIÁ
0.0 mg/l	Không đủ
1.0 – 0.25 mg/l	Thấp
0.5 – 1.0 mg/l	Rất tốt
> 1.0mg/l	Quá cao

Bảo quản:

Đóng nắp chai thuốc thử ngay sau khi sử dụng, lưu trữ nơi thoáng mát và để tránh xa tầm tay trẻ em.

Chú ý:

Thuốc thử số 2 có chứa sodium thioglycolate rất hại nếu nuốt phải, gây kích thích cho mắt, hệ hô hấp và da, có thể gây kích ứng da.

Tránh tiếp xúc trực tiếp vào mắt và da. Trường hợp thuốc thử này tiếp xúc với mắt hoặc da, nên rửa ngay với thật nhiều nước và nên làm theo lời khuyên của bác sĩ.