

Vịt bơi Biên pháp viên

Thứ tư, 23 Tháng 7 2014 20:38 - Lần cập nhật cuối Thứ hai, 28 Tháng 7 2014 16:38

Ths Huỳnh Thủ Phúc - Khoa KSNK

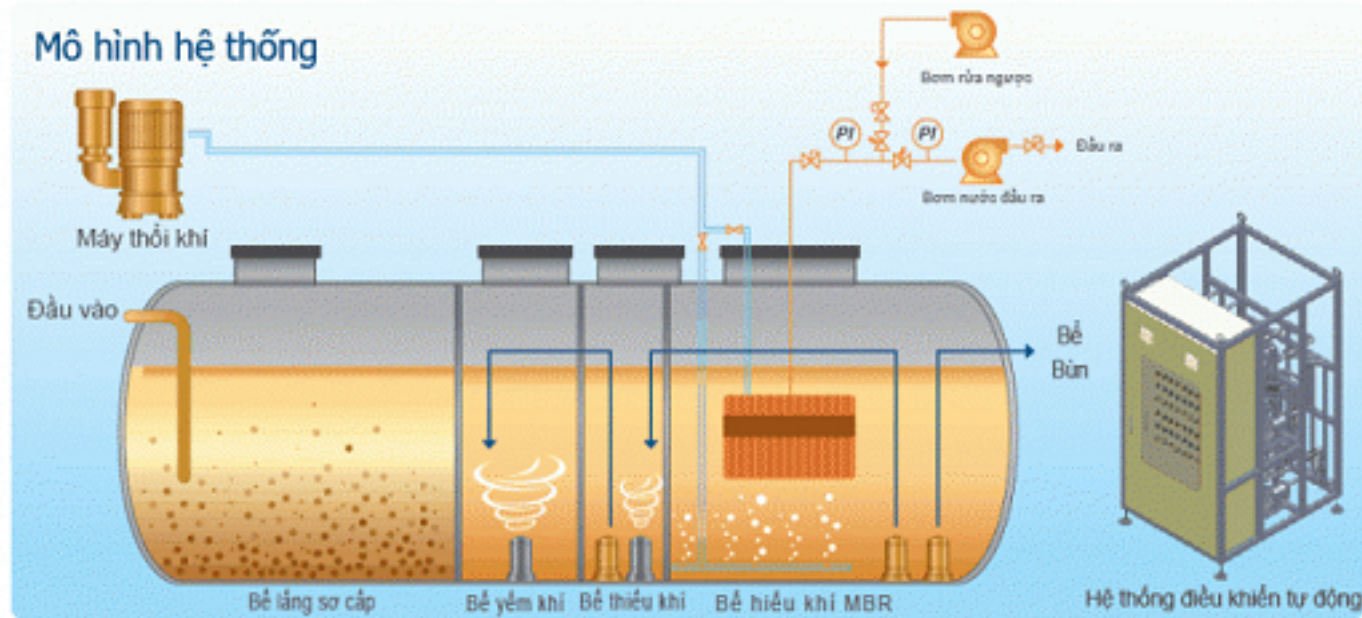
Xuất hiện áp dụng các kỹ thuật cao trong điều tra bơi và việc gia tăng số lượng các sinh vật mặn dùng mồi lõi trong ý định đã khiến lõi ng chắt thoi y tế phát sinh ngày càng nhiều. Theo Tỷ chung Y tế thử giái, trong thành phần chắt thoi bơi và có khoảng 10% là chắt thoi nhiễm khuỷn và khoảng 5% là chắt thoi gây độc hại như chắt phóng xạ, chắt gây độc tố bào, các hóa chất độc hại phát sinh trong quá trình chún đoán và điều tra... Đây là những yếu tố nguy cơ làm ô nhiễm môi trường, lan truyền mầm bệnh từ bơi và làm tăng tỷ lệ bơi nhạy cảm của công dân cư sống trong vùng lân cận.

Tình hình đó, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Quyết định số 2083/QĐ-TTg ngày 15 tháng 11 năm 2011 về việc phê duyệt Đề án thí nghiệm thoi xanh lý chắt thoi y tế giai đoạn 2011 – 2015 và định hướng đến năm 2020. Nội dung là đề ra mục tiêu cung cấp định năm 2015, 70% các cơ sở y tế tuy nhiên thoi hiến xanh lý nhằm mục tiêu chuỗi, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường; 100% các cơ sở y tế tuy nhiên Trung ương và tuy nhiên thoi hiến xanh lý chắt thoi trên bão đầm tiêu chuỗi, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường.

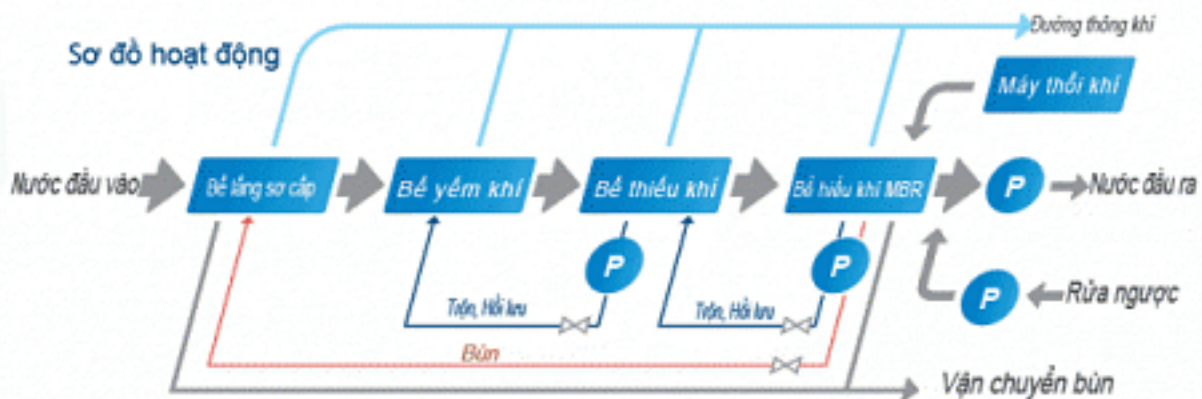
Vị trí bùi Biên tập viên

Thứ tự, 23 Tháng 7 2014 20:38 - Lần cập nhật cuối cùng Thứ hai, 28 Tháng 7 2014 16:38

Mô hình hệ thống



Sơ đồ hoạt động



ISO 9001:2008