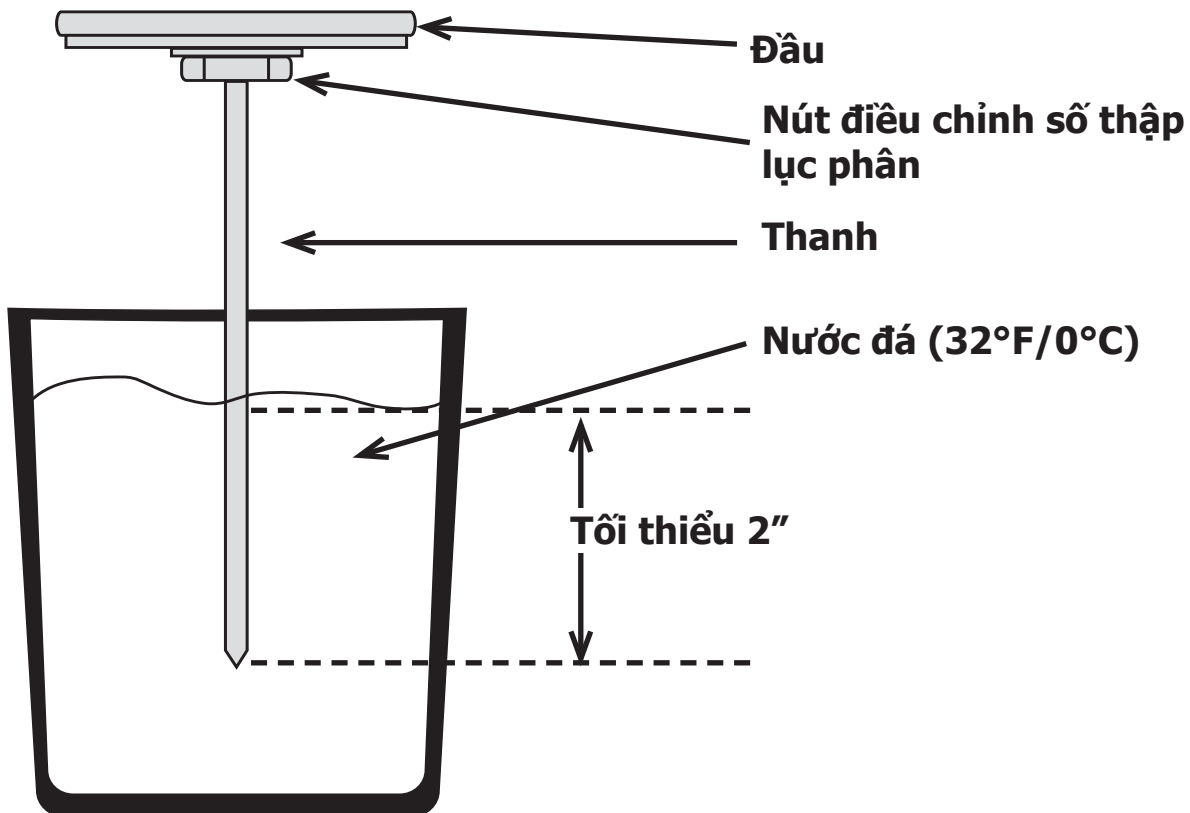


Hướng Dẫn Hiệu Chuẩn Lại cho Nhiệt Kế Thanh Có Thể Hiệu Chuẩn Lại



Nhiệt kế lưỡng kim là một loại dụng cụ chính xác. Va chạm mạnh hoặc kéo căng có thể ảnh hưởng đến độ chính xác. Đối với các nhiệt kế có thể hiệu chuẩn lại, tiến hành như sau:

Đổ đầy đá nghiền nhỏ vào ống thủy tinh lớn (16 oz.), cho thêm nước máy sạch vào làm đầy ống thủy tinh và khuấy đều. Ngâm thanh nhiệt kế vào hỗn hợp ít nhất 2 inch, không chạm vào hai bên hoặc đáy ống thủy tinh. Không lấy thanh ra khỏi ống thủy tinh, giữ nút điều chỉnh dưới đầu với dụng cụ thích hợp và quay đầu để kim chỉ số 32° F. Để tối thiểu 30 giây trước khi điều chỉnh. Không phải mọi nhiệt kế đều có thể hiệu chuẩn lại. Vẫn phải thường xuyên kiểm tra. Nếu các nhiệt kế không chỉ 32° F/-2° F, vứt bỏ và thay thế.



Đối với các hệ thống chia độ bắt đầu chỉ trên 32° F, lấy xoong sâu đầy nước máy sạch để đun sôi hoàn toàn. Ngâm thanh trong nước sâu ít nhất 2 inch, đợi tối thiểu 30 giây và điều chỉnh kim chỉ số 212° F. Thực hiện điều chỉnh như trình bày ở trên.



702.759.1110 | www.SNHD.info