

Fluke Calibration 9150 Thermocouple Furnace

Tính năng chính

Với độ ổn định $\pm 0,5$ °C, thiết bị này có dải nhiệt độ đến 1200 °C và độ chính xác hiển thị ± 5 °C trong toàn dải đo.

Với hai khối nhiệt độ có thể dùng thay cho nhau, bạn có thể kiểm tra cặp nhiệt có đường kính nhỏ đến 1/16 inch. 9150 hoạt động với nguồn 115 hoặc 230 VAC.

Lò cặp nhiệt 9150 sử dụng bộ điều khiển chạy trên bộ vi xử lý riêng của Hart để đạt được độ ổn định và độ chính xác điểm đặt lớn. Lò này có bể tháo lắp linh hoạt. Có thời gian giảm và tăng nhiệt nhanh. Và đi kèm với cổng RS-232 để kết nối với PC.

Giờ đây, bạn có thể kiểm tra cặp nhiệt bằng thiết bị xuất sắc có giá cả phù hợp này. Tại sao lại phải trả tiền thêm cho những tính năng bạn không cần và không thể sử dụng? Mỗi thiết bị đều được hiệu chuẩn tại nhà máy và đi kèm với dữ liệu kiểm tra và chứng chỉ hiệu chuẩn truy nguyên của NIST.

Tổng quan sản phẩm: Fluke Calibration 9150 Thermocouple Furnace

Lò cặp nhiệt giá rẻ

- Lò cặp nhiệt giá rẻ
- Chứng chỉ hiệu chuẩn truy nguyên của NIST
- Chuẩn cổng RS-232

Bạn đã cho chúng tôi biết rằng bạn không hài lòng với loại lò của đối thủ cạnh tranh khi kiểm tra cặp nhiệt công nghiệp. Bạn cho biết bạn muốn sử dụng một thứ gì đó mới và thuận tiện hơn—và giá thấp hơn so với bất kỳ loại lò nào khác hiện có trên thị trường. Và chúng tôi đã chế tạo được loại lò bạn yêu cầu, đó chính là Lò cặp nhiệt model 9150 của phòng khoa học Hart.

Thông số kỹ thuật: Fluke Calibration 9150 Thermocouple Furnace

Thông số kỹ thuật chung	
Dải nhiệt độ	150 °C đến 1200 °C (302 °F đến 2192 °F)
Độ phân giải hiển thị	0,1 ° đến 999,9 ° 1 ° trên 1000 °
Độ ổn định	$\pm 0,5$ °C
Độ chính xác hiển thị	± 5 °C
Đường kính bể	1,25" (32 mm)
Độ sâu bể	140 mm (5,5 in); (chi tiết đệm tháo lắp 101 mm [4 in] cộng với cách điện 38 mm [1,5 in])
Thời gian tăng nhiệt	35 phút đến 1200 °C
Thời gian làm lạnh	140 phút với khối
Thống nhất bể-bể	$\pm 2,5$ °C (Chèn "C" tại 1200 °C)
Ổn định	20 phút

Nguồn điện	115 VAC ($\pm 10\%$), 10,5 A hoặc 230 VAC ($\pm 10\%$), 5,2 A, có thể chuyển đổi, 50/60 Hz, 1200 W
Kích thước (Cao x Rộng x Dày)	315 x 208 x 315 mm (12,4 x 8,2 x 12,4 in)
Khối lượng	13 kg (28 lb)
Chứng chỉ hiệu chuẩn truy nguyên của NIST	Dữ liệu tại 150 °C, 300 °C, 450 °C, 600 °C, 800 °C, 1000 °C và 1200 °C

Model

Fluke 9150

Fluke Calibration 9150 Thermocouple Furnace

Fluke. *Giữ cho thế giới của bạn. không ngừng vận động.*

Fluke Corporation

PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

For more information call:

In the U.S.A. (800) 443-5853

In Europe/M-East/Africa

+31 (0)40 267 5100

In Canada (905) 890-7600

From other countries +1 (425) 446-5500

Representative office of Fluke South East Asia Pte Ltd

C/O Danaher Vietnam

Green Power Tower, 11th Floor Unit 2

35 Ton Duch Thang Street, District 1

Ho Chi Minh City

Vietnam

Tel: +84-8-2220-5371 (ext 103)

Email: info.asean@fluke.com

www.fluke.com/vn

©2022 Fluke Corporation. Specifications subject to change without notice.

01/2022

Modification of this document is not permitted without written permission from Fluke Corporation.