



Thermostatisches Wasserbad h32908

Labor-Wasserbad aus Edelstahl mit Timerfunktion und LCD-Display. Leistung 800 W. Erhältlich in mehreren Kapazitäten

Wasserbad wird im Labor zum Erhitzen und indirekten und gleichmäßigen Steuern der Temperatur von Proben verwendet. Der Behälter mit der Probe wird in Wasser getaucht.

Mit einem Wahlschalter ist es möglich, die einzustellende Temperatur anzupassen. Der Vorteil von Wasserbädern gegenüber Heizplatten besteht darin, dass sie die Erwärmung der Probe nicht nur von unten, sondern auch von den Seiten ermöglichen

Technische Eigenschaften:

- Behälter und Deckel aus Edelstahl AISI 304, um eine hohe und konstante thermische Effizienz zu gewährleisten
- Außenstruktur aus pulverbeschichtetem Stahl
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display
- Timerfunktion
- Speicherfunktion für Temperatur und Timer
- Alarmsignal (Fehler- und Timerablaufmeldung)
- Zur Sicherheit: Temperaturbegrenzung, Überspannungsschutz und Fehlersensor
- digitales Steuerungssystem mit Jog-Shuttle-Drehschalter
- Sperrmodus (Jog-Shuttle deaktiviert)
- Umgebungstemperatur von +5° bis 100° C
- Regelgenauigkeit: $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
- Betriebsgenauigkeit: $\pm 1,0^{\circ}\text{C}$
- Stromversorgung AC 220V/230V, 50Hz/60Hz

6-Liter-Modell

- Volumen 6 Liter
- Leistung 800 W
- tatsächliche Abmessungen: 300x155xh110 mm
- Innenmaße: 300x155xh150 mm
- Außenmaße: 325 x 180 x 260 mm
- Gewicht 8 kg

11-Liter-Modell

- Volumen 11 Liter
- Leistung 1 kW

- tatsächliche Abmessungen: 302 x 240 x H110 mm
- Innenmaße: 302 x 240 x H150 mm
- Außenmaße: 325 x 265 x H260 mm
- Gewicht: 10kg

22-Liter-Modell

- Volumen 22 Liter
- Leistung 2 kW
- tatsächliche Abmessungen: 500 x 295 x H110 mm
- Innenmaße: 500 x 295 x H150 mm
- Außenmaße: 535 x 330 x H260 mm
- Gewicht: 14 kg

INFORMATIONEN

- **Garantie 2 Jahre**

Thermostatisches Wasserbad h32908

Garantie: 2 Jahre

