

**HOLITY.COM**

Digitales Trocken-Thermostatbad 2 Blöcke h324_32

Digitale Trockenlaborheizung. 2-Block

Thermostatisches Trockenbad mit zwei Blöcken. Geeignet für eine Vielzahl von Laboranwendungen: Inkubation und Aktivierung von Kulturen, enzymatische Reaktionen, immunologische Analysen, Schmelz-/Siedepunkte, isothermische Inkubation, Denaturierung von Nukleinsäuren. Sie vermeiden Kontaminationen und gewährleisten wiederholbare und zuverlässige Ergebnisse. Der digitale Trockenheizer ist mit einer LED-Anzeige ausgestattet.

Technische Merkmale:

- Thermostatisches Trockenbad
- Größe 2-Block
- Steuerung: Digital
- LED-Anzeige
- Abnehmbares dreiadriges Kabel und Steckdose
- Tastatursteuerung und akustischer Alarm
- Lackierte Stahlkonstruktion
- Abmessungen: L.39,1 x T.20,3 x H.8,9
- Temperaturbereich: 5 °C über Raumtemperatur bis 120 °C
- Thermische Stabilität bei 37 °C: 230-Volt-Gerät: ± 0,2 °C
- Gleichmäßigkeit innerhalb des Blocks bei 37 °C: 230-Volt-Einheit: ± 0,2 °C
- Aufheizzeit bis 100 °C: ? 16 Minuten

INFORMATIONEN

- **Typologie** digital
- **Anzahl der Blöcke** 2

