



Be Right™



DRB 200 Trockenthermostat mit 1 Block, 15 x 16 mm

Artikel-Nr.: LTV082.99.40001

CHF Preis: Kontakt

Verfügbar

Thermostat DRB 200 - die einfache Lösung für alle Aufschlüsse

Vorprogrammiert für Standardaufschlüsse (z. B. N_{ges} oder Metalle) und frei programmierbar für anwenderspezifische Aufschlüsse.

Ausgestattet mit einem großen, gut lesbaren Display, digitalem Timer mit Abschaltautomatik und Signalton. Eine transparente Schutzhaube sichert den Thermostat während des Heizbetriebs.

Der integrierte Überhitzungsschutz sowie die isolierte Außenschicht bieten zusätzliche Sicherheit. Die Aufschlüsse in Küvetten und Reaktionsgläsern sind bei vielen verschiedenen Temperaturen und Zeiteinstellungen möglich. Hohe Temperaturstabilität und Reproduzierbarkeit. Einfache Handhabung.

Hohe Flexibilität

Vorprogrammiert für alle Standardaufschlüsse und frei programmierbar für Sonderaufschlüsse

Hohe Reproduzierbarkeit

Sehr gute Temperaturstabilität

Einfache Handhabung

Großes, gut lesbares Display und Ein-Tasten-Bedienung für Standardaufschlüsse

Technische Daten

Anwender-Programme:	6 frei wählbare Temperaturen/Zeiten
Anzahl Küvetten:	15 x 16 mm Durchmesser
Anzahl Küvetten (2):	15 x 16 mm Durchmesser
Aufheizgeschwindigkeit:	Von 20 - 150 °C in 10 Minuten
Benutzeroberfläche:	3 softkeys
Betriebsbedingungen:	10 - 45 °C
Display:	2 x 16 Zeichen
Display-Auflösung:	5 x 7 Punktmatrix
Displaytyp:	LCD
Gewährleistung:	24 Monate
Gewicht:	2 kg
Heizprogramme:	Vorprogrammiert für 40 °C, 100 °C, 150 °C, 165 °C und frei wählbar von 37-165 °C, 1-480 min.
Heizung:	1 Heizblock

Lagerbedingungen:	-40 - 60 °C
Maximale Luftfeuchtigkeit bei Betrieb:	90 %
Netzanschluss:	50 - 60 Hz Schutzklasse I
Sicherheitscheck:	CE, GS, cTUVus
Spannungsversorgung (Volt):	115/220 V AC
Sprachen Bedienungsanleitung:	Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch, Schwedisch, Dänisch, Polnisch
Temperatur-Stabilität:	± 1 °C in Konformität mit EN, ISO und EPA Methoden