

Thermoschüttler

- Anleitung

Anleitung

Status: betriebsbereit

Typ: Cell Media Thermoschüttler
TS pro



Ort: Curie-Labor

Technische Daten:

Technische Parameter	Technische Werte
Schüttelgeschwindigkeit	200~1500 rpm
Schüttelhub	2mm
Temperaturbereich	0°C~100°, +5°C~100°C, +10°C~100°C
Timereinstellung	1 Minute ~ 99 Stunden und 59 Minuten oder Dauerbetrieb
Temperaturgenauigkeit	< 0,5 °C
Aufheizgeschwindigkeit auf 100°C	< 15 Minuten
Anschlussleistung	230 Volt/ 50 Hz./ 85 Watt, Absicherung 3A/ 250V
Abmessungen (B/T/H)	225x300x190 mm
Nettogewicht	8,5 kg

Bedienung:

Hier findest du eine [Bedienungsanleitung](#).