

LM Termomixér RH

Termomixér na ohrev, chladenie a trepanie vzoriek v širokom spektre aplikácií
chladí – ohrieva – mixuje



LCD displej zobrazuje nastavené a skutočné hodnoty času, teploty a rýchlosti. Bez blokov, bloky objednájte zvlášť

- Sledovanie prekročenia teploty
- Široká škála vymeniteľných blokov
- rýchlosť trepania nastaviteľná po 10 ot/min. alebo vypnuté
- teplota nastaviteľná po 0,1°C od 0°C až +100°C
- rýchlosť ohrevu +25°C až +100°C: < 15 min.
- rýchlosť chladenia +100°C až +20°C: < 15 min.
- rýchlosť chladenia RT až RT-20°C: < 30 min.

Parametre

Rýchlosť trepania od (ot/min.)	200
Rýchlosť trepania do (ot/min.)	1500
Teplota od (°C)	okolie - 20
Teplota do (°C)	100
Orbit (mm)	2
Presnosť teploty (°C)	±0,5
Nastavenie času	1 min. až 99 hod. 59 min./ nepretržite
Hmotnosť (kg)	8,5
Rozmery š x h x v (cm)	22 x 30 x 17,5

LM Termomixér / LM-TMS200 - súčasne ohrieva a mixuje malé vzorky



Termomixér pre ohrev a trepanie vzoriek. Použiteľný v širokom spektre aplikácií v molekulárnej biológii. LCD displej zobrazuje nastavené a skutočné hodnoty času, teploty a rýchlosti. Funkcia rýchleho miešania. Sledovanie prekročenia teploty. Široká škála vymeniteľných blokov. Cena bez bloku. Možnosť uloženia 2 prednastavených programov.

- 2 programy (až 3 kroky v jednom programe)
- rýchlosť trepania nastaviteľná po 10 ot/min. alebo vypnuté
- teplota nastaviteľná po 0,1°C

Rýchlosť trepania od (ot/min.)	300 až 3000 rpm
Teplotný rozsah (°C)	RT +5°C - 100°C
Orbit (mm)	2
Doba ohrevu +25°C až +100°C	< 12 min.
Presnosť teploty pri +37°C/+95°C (°C)	±0,25/±0,5
Časovač	1 min – 99 hod 59 min
Hmotnosť (kg)	5,5
Rozmery š x h x v (cm)	17 x 23 x 16,5

Eurolab Lambda a.s.. T. Milkina 2, 917 01 Trnava, eurolambda@eurolambda.sk www.eurolambda.sk