



# Incubatore ad agitazione verticale Roto-Therm PLUS velocità regolabile -mix/pausa/rock- per microtubi e provette tipo Falcon

Incubatore ad agitazione verticale Roto-Therm PLUS fino a 60°C velocità regolabile da 5 a 70 RPM -mix/pausa/rock- per 44 microtubi 1.5/2.0ml - 16 provette 15ml e 6 provette 50ml

**Product codes:**

Reference: 94 847 0211

**Product gallery:****Product description:**

Il Roto-Therm PLUS è un miscelatore rotante incubatore di nuova generazione adatto ad una vasta gamma di applicazioni di laboratorio tra cui risospensione, istochimica, ibridazione etc, Supportabile con diverse piattaforme intercambiabili per accogliere tubi di diverse dimensioni compresi tra 0.5ml e 50ml.

Per applicazioni che richiedono il controllo della temperatura la serie Roto-Therm può essere programmata digitalmente per mantenere la temperatura della camera compresa tra +5°C sopra ambiente e +60°C.

Include una funzione di calibrazione "in-lab" per garantire un controllo accurato della temperatura. Questa particolare versione PLUS del Roto-Therm fornisce aggiuntivamente il controllo variabile



della velocità da 5 a 70RPM

La funzione "Mix", ossia la rotazione combinata con oscillazioni (per incrementare la miscelazione)

la funzione "Pause", ossia la rotazione con stop intermittenti durante la rotazione

La funzione "Rock", ossia il delicato movimento reciproco della piattaforma avanti e indietro.

Tutti i modelli di Roto-Therm forniscono inoltre:

-Agitazione verticale con controllo della temperatura

-Piattaforme incluse per differenti tipi di provette:

- 2 piattaforme per 11 microtubi da 1.5/2.0ml

- 2 piattaforme per 5 tubi da 5-7ml

- 2 piattaforme per 4 tubi da 10-15ml

- 1 piattaforma per 6 tubi da 50ml

Opzionalmente sono disponibili anche le seguenti piattaforme:

- piattaforma opzionale per 96 microtubi da 0.2ml o 12 strip da 8x0.2ml o 1 piastra 96 pozzetti da 0.2ml

- piattaforma opzionale con tappetino antiscivolo 114 x 76mm

### **Product features:**

CBT - TYP: inkubator

CBT - VOLUMEN: -

CBT - NUTZABMESSUNGEN: -

CBT - LEISTUNG HEIZUNG: -

CBT - TEMPERATUR MAX: 60°C

CBT - MINIMALE TEMPERATUR: +5°C da ambiente

CBT - AUFLÖSUNG EINSTELLUNG TEMPERATUR: -

CBT - GENAUIGKEIT: 0,1°C

CBT - GEWÄHRLEISTET: -

CBT - KÜHLUNG: ohne

CBT - UNRUHE: mit unruhe

CBT - BEREICH U / MIN: 5-70

CBT - BEWEGUNG: verticale / vortex / reciproco

CBT - BEWEGUNG: verticale

CBT - NEIGUNG: -

CBT - SCHNITTSTELLE: display

CBT - DISPLAY: digitale

CBT - MODUS-OPERATIONEN: handbuch

CBT - SPEICHER: -

CBT - TIMER: -

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette f/conico 15ml

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 30mm

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette f/conico 50ml

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 5ml

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 7ml

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 10ml

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 12mm

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 13mm

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 16mm

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: provette 17mm



---

CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: microtubi 2.0ml  
CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: strip PCR  
CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: piastre PCR  
CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: microtubi 0.2ml  
CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: microtubi 1.5ml  
CBT - IDEAL IM CHEMISCHEN BEREICH: microtubi 0.5ml  
CBT - IDEAL FÜR DIE ENTNAHME DER PROBEN TESS TEMP. PHYSIOLOGISCHE: -  
CBT - STAPELBAR: nein  
CBT - EINGÄNGE: -  
CBT - AUSGÄNGE: -  
CBT - GRÖßE: 295 x 216 x 229 mm  
CBT - GEWICHT: 4.5 kg  
CBT - STROMVERSORGUNG: 230 V 50-60Hz - 0.5 A  
CBT - ZUBEHÖR: vassoi  
CBT - OPTIONALES ZUBEHÖR: vassoi  
CBT - ÜBEREINSTIMMUNG: CE  
CBT - GARANTIE: 12 monate auf fabrikationsfehler  
CBT - BESONDERHEIT: mini incubatore con agitazione verticale a velocità regolabile e diverse modalità di agitazione