



Termoblocco MyBlock I fino a 105°C a 1 blocco intercambiabile da 0.2 a 50ml. Con blocco Quick-Flip

Termoblocco MyBlock I da (+5°C amb) a 105°C a singoli blocchi intercambiabili da 0.2 a 50ml. Con coperchio incernierato trasparente. Con blocco Quick-Flip da 24x1.5-2.0ml / 14x0.5ml / 6x strip PCR / 48x0.2ml

**Product codes:**

Reference: 94 912 0139

Product gallery:**Product description:**

La serie myBlock è una linea di prodotti "next generation" che introduce numerosi vantaggi rispetto ai tradizionali bagni a secco. Sono i primi bagni digitali a secco che includono controlli avanzati a microprocessore, funzionamento temporizzato o continuo e coperchio incernierato rimovibile. Una probe esterna di controllo della temperatura può essere posizionata direttamente all'interno della provetta, fornendo controllo e monitoraggio in tempo reale della temperatura



effettiva del campione.

Il coperchio trasparente aiuta a promuovere una migliore uniformità e minimizza la stratificazione della temperatura, inoltre aiuta a ridurre il consumo di energia minimizzando la perdita di calore nell'ambiente. Il coperchio incernierato può essere aperto (verso la parte posteriore) o facilmente rimosso (sollevato) per ospitare tubi più alti.

Entrambe i modelli a blocco singolo e doppio possono essere ordinati in una configurazione che include gli esclusivi blocchi Quick-Flip . Questi blocchi universali accettano microtubi da 0,5 a 2,0 ml e, con una rapida rotazione dall'altra parte, possono contenere microtubi da 0,2 ml, strip PCR o (solo nel modello a doppio blocco) una piastra PCR.

Sono disponibili altri blocchi per provette fino a 50 ml.

Product features:

TBH - TIPO DE: calentador de

TBH - No hay BLOQUES: 1

TBH - CON REFRIGERACIÓN: no

TBH - TEMPERATURA MÁXIMA: +105°C

TBH - MÍNIMO DE AJUSTE DE LA TEMPERATURA: -

TBH - LA TEMPERATURA MÍNIMA LLEGÓ A: +5°C por encima de la ambiental

TBH - POTENCIA DE CALEFACCIÓN: 120W

TBH - CONFIGURACIÓN DE LA RESOLUCIÓN DE: 0,1°C

TBH - PRECISIÓN: 0.25°C

TBH - UNIFORMIDAD: 0,2°C

TBH - PANTALLA: LED

TBH - TEMPORIZADOR: 1m a 99h

TBH - PROGRAMAS: no siempre

TBH - AUTONOMÍA: 99h e 59m

TBH - CUMPLIMIENTO: CE

TBH - GRATIS: probe

TBH - BLOQUE INDEPENDIENTE: no

TBH - ACCESORIOS INCLUIDOS: blocco quick-Flip

TBH - ACCESORIOS INCLUIDOS: coperchio

TBH - ACCESORIOS OPCIONALES: probe temperatura

TBH - ACCESORIOS OPCIONALES: blocchi varie misure

TBH - PODER: 230 V 50/60 Hz

TBH - GARANTÍA: 12 meses por defectos de fabricación

TBH - TAMAÑO: 180x255x130 mm

TBH - CARACTERÍSTICAS: termoblocco corredabile di probe esterna a blocchi intercambiabili per utilizzo con svariate provette - microtubi- strip e piastre

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: strip 8x0.2ml

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: tubi ematocrito

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: piastre PCR

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: provette Ø15mm

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: provette Ø10mm

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: provette Ø30mm

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: provette 50ml

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: provette 15ml

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: microtubi 5.0ml

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: vetrini

TBH - PARA SER UTILIZADO CON: provette Ø13mm



TBH - PARA SER UTILIZADO CON: microtubos de 2.0 ml
TBH - PARA SER UTILIZADO CON: microtubos de 1,5 ml
TBH - PARA SER UTILIZADO CON: microtubos de 0,5 ml
TBH - PARA SER UTILIZADO CON: microtubos de 0,2 ml
TBH - UTILIZABILE CON: provette Ø16mm