



Riscaldatore digitale a secco con raffreddamento e blocco CH-3 BIOSAN modello CH-100/CH-3

Riscaldatore a secco con raffreddamento. Questo modello ha la possibilità di riscaldare e raffreddare, con tecnologia Peltier, campioni tra 30° C sotto ambiente e +100° C e di impostare temperature fra -10° e +100° C con estrema stabilità e veloce raggiungimento dei parametri impostati.

Il display LCD indica i parametri settati ed attuali di temperatura e tempo. Sono disponibili tre differenti modelli con differenti blocchi.

Lo strumento è consigliabile per preparazione di campioni in reazioni enzimatiche, reazioni di ibridizzazione e analisi di DNA.

Viene fornito completo di blocco CH-3 a 20 posti per microprovette da 2 ml.

Prezzo: 1.232,00 €

SKU: 22.8389.99

Categorie: [00 STRUMENTAZIONE](#)

Breve descrizione del prodotto :

Riscaldatore digitale a secco con raffreddamento e blocco CH-3 BIOSAN modello CH-100/CH-3

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Precisione (° C): 0,1
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/55
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 240x260x165
- Peso (kg): 3,6
- Classe di protezione: -
- Velocità (rpm): -
- Ampiezza oscillazione (mm): -
- Timer: 1 min-96 h
- Range temperatura (° C): 30 sotto ambiente +100
- Risoluzione (° C): 0,1
- N° blocchi: 1
- Tipo di blocco: CH3 - per 20 provette da 2 ml
- Prodotto padre: 22.8347.99