

Isotherm Mini Cooler

in PC, 0°C, per 12 provette da Ø 12-13 mm, con coperchio

Mini Cooler Isotherm per provette

Disponibili per provette da 0,5 a 15 ml

Disponibili per il mantenimento di diverse Temperature

Con codice identificativo alfanumerico sul coperchio e nella parte inferiore.

Termocondizionamento dei reagenti (enzimi, DNA, RNA, sospensioni cellulari, ecc.) sul banco di laboratorio.

Realizzato in resistente policarbonato riempito con fluido isolante atossico.

Nessun contatto diretto tra il tubo e il fluido isolante.

Con piedini antiscivolo.

DETTAGLIO PRODOTTO:

Colore: rosso

Per 12 provette da 12-13 mm di diametro (es. provette da centrifuga da 15 ml o vacutainer1)

Nr tubi: 4x3 celle

Tempo di conservazione <1°C /5 ore.

Dimensioni esterne (LxPxH) = 197x140x190 mm



Codice	Descrizione	Nr Provette	Capienza Provette ml / Ø mm	Temperatur a Mantenuta °C	Tempo min (h)	Dimensioni (LxPxH) mm	coperchio con gel
53511613	Isotherm Mini Cooler	12	12-13 mm	0	5	197x140x190	no