



Rack Isotherm -20C a 32 posti vial da 0.5 a 2ml. In PC. -15C / 1h. Giallo

Rack Isotherm mantenimento ?°C 32 posti vial da 0.5 (adattatori inclusi) a 2ml. In PC riemp. non tossico. Griglia alfanumerica mantiene ?°C / 2h. Coperchio trasparente a clip. Dim. 243x157xh100mm (h150 con clip). Giallo

**Product codes:**

Reference: 63 896 2802

Product gallery:**Product description:**

Range di rack isothermici dotati di coperchio (con o senza clip a seconda del modello) per accogliere provette da 0.5 a 2.0ml.

Con ID alfanumerico sul coperchio e sulla sezione inferiore.

Condiziona la temperatura dei reagenti come ad esempio enzimi, DNA, RNA, sospensioni cellulari, etc. sul bancone del laboratorio.

Prodotto in resistente policarbonato riempito con fluido isolante non tossico.

Nessun contatto tra la provetta e il fluido isolante. Con piedini anti-scivolo.

Griglia 8x4

Coperchio senza gel

Coperchio con clip

Mantenimento temperatura: -15°C / 1 ora

Dimensioni 243x157x100mm

Altezza rack 100mm, con clip del coperchio in posizione l'altezza aumenta di circa 50mm.



adattatori per provette 0.5ml inclusi

Product features:

RCK - CARACTERÍSTICAS: box rack in PC per mantenimiento temperatura di - 15°C per un'ora di microtubi e vial da 0.5 a 2ml

RCK - TIPO DE: box+rack

RCK - TIPO DE: el mantenimiento de la temperatura

RCK - CUBIERTA: este

RCK - LUGARES: 32

RCK - FORMULARIO: rectangular

RCK - TAMAÑO: 243x157

RCK - ALTURA: 100mm

RCK - MATERIAL: PC

RCK - APILABLE: no

RCK CARAS UTILIZABLES: 1

RCK - RANGO DE TEMPERATURA: -196°C - +121°C

RCK - TEMPERATURA MAX: +121°C

RCK - TEMPERATURA MÍNIMA: -196°C

RCK - GRID ALFANUMÉRICOS: en la portada

RCK - GRID ALFANUMÉRICOS: usted

RCK - ÁREA DE ESCRITURA: nd

RCK - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: nd

RCK - CUMPLIMIENTO: nd

RCK - ACCESORIOS INCLUIDOS: adattatori

RCK - ACCESORIOS INCLUIDOS: cubierta

RCK - COMPATIBLE CON: microtubos de 1,5 ml

RCK - COMPATIBLE CON: microtubos de 2.0 ml

RCK - COMPATIBLE CON: microtubos de 0,5 ml

RCK - COMPATIBLE CON: criotubi 1.2ml

RCK - COMPATIBLE CON: criotubi 1ml

RCK - COMPATIBLE CON: criotubi 2ml

RCK - APROPIADO PARA: preparación de la muestra

RCK - APROPIADO PARA: mantenimiento temperatura

RCK - SEGUIMIENTO DE: -