

Rack IsoFreeze SBS a viraggio colore verde/giallo 7°. Posti 96 x 0.2ml x staz autom

Cf.2pz. Rack IsoFreeze SBS a viraggio colore verde/giallo 7°. Posti 96 x 0.2ml x staz autom



Product codes:

Reference: 13 896 016

Product gallery:



Product description:

Rack a viraggio di colore al cambiamento di temperatura per 96 microtubi da 0.2ml sia singoli che in strip o in piastre per utilizzo su piattaforme di preparazione campioni automatizzate. Completi di coperchio.

Posizionabile sul bancone da laboratorio e grazie al gel in essi contenuto preservano i campioni a temperatura e il cambio di colore che avviene a 7°C indica il rischio di riscaldamento degli stessi. I rack sono ingrado di mantenere la temperatura per circa 3 ore ed eliminano così la necessità di contenitori di ghiaccio.

A temperatura ambiente il rack è di colore giallo, posto nel freezer diviene di colore verde. Una volta congelato può essere utilizzato nel bancone per la preparazione dei campioni, quando vira al giallo indica il riscaldamento e quindi la necessità di essere nuovamente congelato. Può essere congelato e scongelato molte volte

CARATTERISTICHE

- -Mantiene la temperatura a 4°C per quasi 4 ore (con coperchio sul rack) quando è a temperatura ambiente
- Il rack subisce un cambio di colore a 7°C
- Capacita' rack: 96 microtubi



- Compatibile microtubi 0.2ml singoli in strip o piastre
- Colore: giallo sopra 7°C verde sotto i 7°C

Product features:

RCK - CARACTERÍSTICAS: rack per mantenimento temperatura dei campioni e viraggio colore sopra i 7°C per

stazioni automatizzate

RCK - TIPO DE: workstation

RCK - TIPO DE: box

RCK - TIPO DE: el mantenimiento de la temperatura

RCK - CUBIERTA: este RCK - LUGARES: 96

RCK - FORMULARIO: rectangular RCK - TAMAÑO: 125x85x25mm

RCK - ALTURA: 25mm RCK - MATERIAL: mixto RCK - APILABLE: nd

RCK CARAS UTILIZABLES: 1

RCK - RANGO DE TEMPERATURA: da -20°C a +7°C

RCK - TEMPERATURA MAX: nd RCK - TEMPERATURA MÍNIMA: -20°C RCK - GRID ALFANUMÉRICOS: nd RCK - ÁREA DE ESCRITURA: nd

RCK - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: no RCK - COMPATIBLE CON: microtubos de PCR RCK - COMPATIBLE CON: placas de PCR RCK - COMPATIBLE CON: tira de la PCR

RCK - COMPATIBLE CON: microtubos de 0,2 ml RCK - APROPIADO PARA: almacenamiento

RCK - APROPIADO PARA: preparación de la muestra