

# Rack Isotherm -20C a 96 da 0.2ml. In PC e blocco in alluminio -20C / 2h. Giallo

Rack Isotherm mantenimento ?°C 96 posti microtubi strip o piastra 0.2ml. In PC con blocco rimovibile in alluminio e riemp. non toss. Griglia alfanumerica sul blocco mantiene ?°C / 2h. Coperchio trasparente con clip. Dim. 220x163xh150mm (h200 con clip). Giallo

**Product codes:**

Reference: 63 896 2808

**Product gallery:****Product description:**

Rack isotermico per PCR. Progettato specificamente per proteggere gli enzimi e altri campioni biologici durante i lavori sul bancone del laboratorio.

Blocco in alluminio rimovibile con 96 alloggi in formato universale standard a 96 pozzetti.

Il rack isotermico Mini cooler è prodotto in resistente policarbonato riempito con fluido isolante non tossico.

Con piedini antiscivolo.

ID alfanumerico sul blocco in alluminio.

Alloggia microtubi per PCR da 0.2ml singolarmente o in strip così come piastre da 96, mantenuti ad una temperatura compresa tra -15°C e -20°C fino a 2 ore

Griglia 12x8

Coperchio senza gel

Coperchio con clip

Mantenimento temperatura: -20°C / 2 ore

Dimensioni 220x163x150mm

Altezza rack 150mm, con clip del coperchio in posizione l'altezza aumenta di circa 50mm.

adattatori per provette 0.5ml inclusi

**Product features:**

RCK - PECULIARITA': box in PC con blocco interno in alluminio per mantenimento temperatura di -20°C per 2 ore di piastre strips e microtubi PCR da 0.2ml  
RCK - TIPO: box+rack  
RCK - TIPO: mantenimento temperatura  
RCK - COPERCHIO: presente  
RCK - POSTI: 96  
RCK - FORMA: rettangolare  
RCK - DIMENSIONI: 220x163  
RCK - ALTEZZA: 150  
RCK - MATERIALE: PC  
RCK - MATERIALE: alluminio  
RCK - IMPILABILE: no  
RCK - LATI UTILIZZABILI: 1  
RCK - RANGE TEMPERATURA: -196°C - +121°C  
RCK - TEMPERATURA MAX: +121°C  
RCK - TEMPERATURA MINIMA: -196°C  
RCK - GRIGLIA ALFANUMERICA: sul coperchio  
RCK - GRIGLIA ALFANUMERICA: si  
RCK - AREA SCRIVIBILE: nd  
RCK - AUTOCLAVABILE: nd  
RCK - CONFORMITA': nd  
RCK - ACCESSORI COMPRESI: coperchio  
RCK - COMPATIBILE CON: microtubi PCR  
RCK - COMPATIBILE CON: piastre PCR  
RCK - COMPATIBILE CON: strip PCR  
RCK - COMPATIBILE CON: microtubi 0.2ml  
RCK - IDONEO PER: preparazione campioni  
RCK - IDONEO PER: mantenimento temperatura  
RCK - TRACCIABILITA': -