



Rack Quick Freeze -70C 12 posti vial da 0.5 a 2ml (con adatt. -20C /2min.ad isopropanolo - 0C /3.2minuti ad acqua. Giallo

Rack Quick Freeze ?°C 12 posti vial da 0.5 (adattatori inclusi) a 2ml. In PC riemp. non tossico. Griglia alfanumerica, tubi 1.5ml raggiunge ?°C in 2minuti ad isopropanolo / 0°C 3.2minuti ad acqua. Coperchio trasparente. 220x163xh113mm (h163 con clip). Giallo



Codes produits :

Référence 63 896 2809

Galerie de produits :

Description du produit :

Rack isothermico per microtubi da 0.5 a 2ml.

Con ID alfa-numerico sul coperchio trasparente e sulla sezione inferiore.

Ideale per una rapida e ripetibile refrigerazione dei campioni nei laboratori di biologia molecolare.

Può essere usato ripetutamente fino a 45 minuti.

Prodotto in resistente policarbonato riempito con fluido isolante non tossico.

Nessun contatto diretto tra la provetta ed il fluido isolante.

Con piedini antiscivolo.



Griglia 4x3

Coperchio senza gel

Raggiungimento temperatura con isopropanolo, microtubi da 1.5ml: -20°C / 2 minuti

Raggiungimento temperatura con isopropanolo/adattatori, microtubi da 0.5ml: -20°C / 2.8 minuti

Raggiungimento temperatura con acqua microtubi da 1.5ml: -0°C / 3.2 minuti

Raggiungimento temperatura con acqua/adattatori, microtubi da 0.5ml: -0°C / 4.0 minuti

Dimensioni 151x108x125mm

caractéristiques du produit :

RCK - CARACTÉRISTIQUES: box rack in PC per il raffreddamento rapido a 1°C in 2 / 4 minuti di vial e microtubi da 0.5ml a 2ml

RCK - TYPE: raffreddamento

RCK - TYPE: box+rack

RCK - COUVERTURE: cette

RCK - LIEUX: 12

RCK - FORME: rectangulaire

RCK - TAILLE: 151x108

RCK - HAUTEUR: 125mm

RCK - MATÉRIEL: PC

RCK - EMPILABLE: pas de

RCK - VERSO UTILISABLE: 1

RCK - PLAGE DE TEMPÉRATURE: -50°C - +80°C

RCK - TEMPÉRATURE MAX: +80°C

RCK - TEMPÉRATURE MINIMALE: -50°C

RCK - GRILLE ALPHANUMÉRIQUE: sur la couverture

RCK - GRILLE ALPHANUMÉRIQUE: vous

RCK - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: nd

RCK - AUTOCLAVABLE: pas de

RCK - CONFORMITÉ: nd

RCK - ACCESSOIRES INCLUS: adattatori

RCK - ACCESSOIRES INCLUS: couvrir

RCK - COMPATIBLE AVEC: microtubes de 1,5 ml

RCK - COMPATIBLE AVEC: microtubes de 2.0 ml

RCK - COMPATIBLE AVEC: microtubes de 0,5 ml

RCK - COMPATIBLE AVEC: criotubi 1.2ml

RCK - COMPATIBLE AVEC: criotubi 1ml

RCK - COMPATIBLE AVEC: criotubi 2ml

RCK - ADAPTÉ POUR: raffreddamento campioni

RCK - SUIVI DES: -