

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Bloque refrigerador para microtubos ('cooler')

Descripción : Diseñado en PC para mantener reactivos y enzimas fríos durante 1 hora. Color amarillo. La base está rellena de gel no tóxico. Capacidad para 12 microtubos o criotubos de hasta 2 ml, matriz de 3x4. Congelar durante 24hrs a -20 °C/-25 °C antes de usarlo

DATOS TÉCNICOS

referencia	dimensiones (mm)	tipo	unidades por ref.
CRYO-Y12-001	190 x 140 x 120	matriz de 3 x 4	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CRYO-Y12-001	2	0,68	39231090	08434868083899

FOTO DEL PRODUCTO



OTROS DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES

Diámetro posición: 11 mm

Profundidad posición: 39,8 mm

GENERAL INFORMATION

Product name : Cooler for microtubes

Description : Designed in PC to keep reagents and enzymes cool. Capacity for 12 microtubes or cryotubes of up to 2 ml, array of 3x4. Protects samples from temperature fluctuations. The base is filled with non-toxic gel. Yellow color. Will maintain temperature approximately for 1 hour on the bench. Freeze for 24 hours at -20°C to -25°C prior to use

TECHNICAL DATA

reference	dimensions (mm)	type	pcs/pack
CRYO-Y12-001	190 x 140 x 120	3 x 4 array	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CRYO-Y12-001	2	0,68	39231090	08434868083899

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Boîte réfrigérant pour microtubes

Description : Boîte réfrigérante conçue en polycarbonate pour conserver au froid les réactifs et les enzymes pendant 1 heure. La base est remplie de gel non toxique. Couleur jaune. Capacité pour 12 microtubes ou cryotubes jusqu'à 2 ml (3x4). Congeler pendant 24 heures à -20°C / -25°C avant utilisation

DONNÉES TECHNIQUES

référence	dimensions (mm)	type	unités par ref.
CRYO-Y12-001	190 x 140 x 120	3 x 4 puits	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CRYO-Y12-001	2	0,68	39231090	08434868083899

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Blocco di raffreddamento per microtubi ('cooler')

Descrizione : Progettato in PC per mantenere i reagenti e gli enzimi freddi per 1 ora. Colore giallo. La base è riempita con gel non tossico. Capacità per 12 microprovette o criotubi fino a 2 ml, matrice da 3 x 4. Congelare per 24 ore a -5 °C / -10 °C prima dell'uso

DATI TECNICI

referenza	dimensioni (mm)	tipo	unità per ref.
CRYO-Y12-001	190 x 140 x 120	matrice 3 x 4	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CRYO-Y12-001	2	0,68	39231090	08434868083899

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Koelblok voor microbuizen ('cooler')

Beschrijving : Van PC, ontworpen om reagentia en enzymen 1 uur koud te houden. Geschikt voor een breed scala aan microbuisjes. Geel. De basis is gevuld met niet-giftige gel. Capaciteit voor 12 buisjes tot 2 ml, 3x4 matrix. Vries vóór gebruik 24 uur in bij -20 °C/-25 °C

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	afmetingen (mm)	type	stuks per ref.
CRYO-Y12-001	190 x 140 x 120	kolf van 3 x 4	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CRYO-Y12-001	2	0,68	39231090	08434868083899

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Kühlbox für Mikroreaktionsgefäße (Cooler)

Beschreibung : Aus PC. Geeignet, um Reagenzien und Enzyme eine Stunde lang kalt zu halten. Geeignet für eine Vielzahl von Mikroreaktionsgefäßen. Gelb. Der Boden ist mit nicht-toxischem Gel gefüllt. Für zwölf Röhrchen bis 2 ml, Raster 3x4. Vor der Verwendung 24 Stunden bei -20 °C / -25 °C einfrieren.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Maße (mm)	Typ	Stückzahl pro Artikel
CRYO-Y12-001	190 x 140 x 120	Raster 3 x 4	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CRYO-Y12-001	2	0,68	39231090	08434868083899

PRODUKTFOTO

