



Sistema di colorazione vetrini StainTray 30 posti coperchio nero

Cf 1pz. Sistema di colorazione vetrini StainTray 30 posti in ABS con coperchio nero. Dim. 384x329x45mm. 1pz

Product codes:

Reference: 92 942 0153

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

Sistema di colorazione vetrini StainTray in ABS con colore a scelta trasparente o nero. Soluzione user friendly per la colorazione in immunoistochimica.

Questo vassoio in ABS è utilizzabile non solo per colorazioni di routine che richiedono una camera umida ma sono anche ideali per ematologia, citologia e microbiologia.

La manipolazione è resa sicura e semplice anche usando una sola mano.

Il vassoio StainTray ha una base in plastica ABS resistente ad un'ampia gamma di sostanze chimiche (evitare idrocarburi clorurati)

Mantengono 10, 20 o 30 vetrini anche se il vassoio è in posizione inclinata.

Quando lavora in presenza di umidità i pozzetti tra i binari possono contenere fino ad 1ml di acqua in modo sicuro senza schizzi. I pozzetti centrali possono contenere fino a 2ml ciascuno.



I binari hanno i bordi rialzati non solo per evitare che l'acqua entri in contatto con i vetrini ma anche per renderli facilmente recuperabili.

La base conterrà anche il colorante in eccesso gocciolato dai vetrini. Quattro piedini in gomma assicurano una grande stabilità.

Il vassoio è impilabile per salvare spazio.

Disponibili due tipologie di coperchio:

Trasparente, che permette di visualizzare i campioni. Prodotto in PETG resistente ad un range di temperature compreso tra i -20 +60 gradi

Nero per lavori in fluorescenza. Prodotto in ABS e resistente ad un range di temperature compreso tra i -80 e +80 gradi

Product features:

CLV - TYP: box-färbung objektträger

CLV - KOMPATIBEL: -

CLV - PLÄTZE: 30

CLV - MODELL: labor standard

CLV - GRÖßE: 384x329x45mm

CLV - MATERIAL: Plastica ABS

CLV - CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT: -

CLV - VERWENDBAR MIKROWELLE: -

CLV - TEMPERATUR MAX: +80°C

CLV - MINIMALE TEMPERATUR: -80°C

CLV - ZUBEHÖR: deckel

CLV - VERPACKUNG: cf 1pz

CLV - MATERIALE COPERCHIO: ABS opaco