



Coperchi per piastre per micrometodi PS non sterili

Cf.100pz. Coperchi per piastre per micrometodi PS non sterili



Codes produits :

Référence 13 893 007

Galerie de produits :



Description du produit :

Coperchi per piastre a 96 pozzetti per micrometodi prodotte con polistirene trasparente non trattato.

Questi coperchi anti-statici sono lunghi 126.9mm (+/- 0.5mm), una larghezza di 85mm (+/- 0.5mm) e sono alti 9.7mm.

Compatibili con le micropiastre Alpha a fondo tondo, a V e piatto.

Posseggono un bordo rialzato lungo tutta la circonferenza per una conveniente impilabilità delle piastre.

Permettono inoltre una eccellente visibilità del campione proteggendolo nel contempo da eventuali contaminazioni provocate dall'esposizione all'aria.

Fornite non sterili in 20 confezioni da 5pz

caractéristiques du produit :

FLM - TYPE: la plaque de couverture

FLM - COMPATIBILITÉ: plaques micrometodi

FLM - MATÉRIEL: PS

FLM - JETABLE: vous

FLM - PUIITS: -

FLM - PURETÉ: nd



FLM - STÉRILITÉ: pas de
FLM - FORME: standard
FLM - TEMPÉRATURE MAX: -
FLM - TEMPÉRATURE MINIMALE: -
FLM - OPTIQUE DE LA ZONE DE: nd
FLM - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: nd
FLM - AUTOCLAVABLE: pas de
FLM - CYTOTOXICITÉ: nd
FLM - CODAGE COULEUR: pas de
FLM - ÉTIQUETTE: pas de
FLM - TAILLE: 85x127mm
FLM - ÉPAISSE: nd
FLM - GRILLE ALPHA-NUMÉRIQUE: no
FLM - ADAPTÉ POUR LA BIOLOGIE MOLÉCULAIRE: pas de
FLM - ADAPTÉ POUR LES CULTURES DE CELLULES: pas de
FLM - CONVIENT À LA CONGÉLATION: pas de
FLM - ADAPTÉ POUR ELISA: nd
FLM - ADAPTÉ POUR MICROMETODI: vous
FLM - ADAPTÉ POUR LA PCR EN TEMPS RÉEL: pas de
FLM - CONFORMITÉ: CE
FLM - CARACTÉRISTIQUES: coperchi per piastre micrometodi Alpha non sterili
FLM - IDONEE PER STOCCAGGIO: si