

FICHE TECHNIQUE

MP227B1

Barrette de 8 capes pour tubes Micronic en polyéthylène non perforable

CODE ARTICLE : 012448

DATE D'EDITION : 21/03/2018 14:40:32

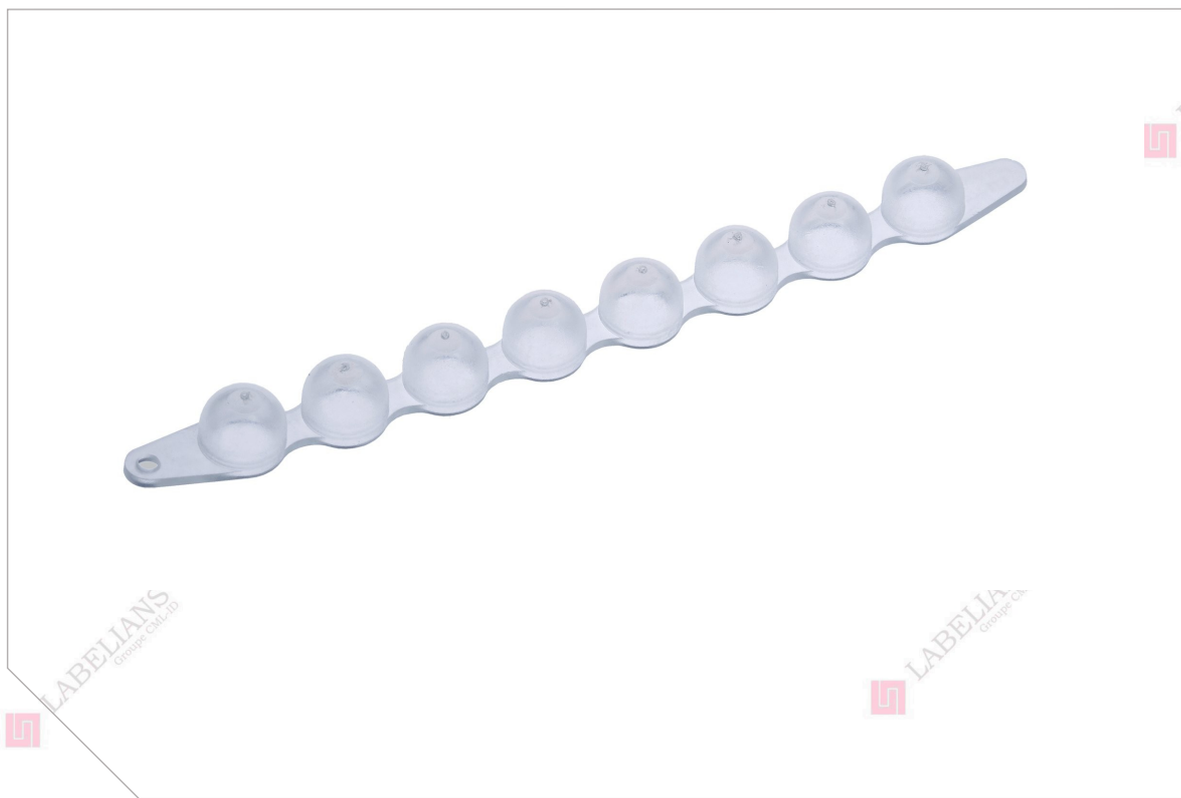


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MP227B1

Désignation

Barrette de 8 capes pour tubes Micronic en polyéthylène non perforable

Application

- Stockage et congélation d'échantillons

Conditionnement

Minimum de vente (nombre de pièces) 2880

FICHE TECHNIQUE

MP227B1

Barrette de 8 capes pour tubes Micronic en polyéthylène non perforable

CODE ARTICLE : 012448

DATE D'EDITION : 21/03/2018 14:40:32

Descriptif du produit

Température d'utilisation mini (en °C)	-40
Température d'utilisation maxi (en °C)	100
Matière	Éthylène acétate de vinyle
Couleur	Naturel
Niveau de stérilité	Non stérile
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">- Hauteur : 5,88mm- Respect la législation européenne et américaine relative au contact avec la nourriture- Résistant à la plupart des dissolvants chimiques- Produits dans une pièce stérilisée de classe 7- Les bouchons ne contiennent pas de RNase/DNase ou de pyrogène- Les bouchons EVA sont fabriqués éthylène-acétate de vinyle résistant aux produits chimiques, ce qui garantit l'intégrité de vos échantillons sur le long terme

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	120

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	NOVAZINE
Référence du fournisseur	MP227B1

FICHE TECHNIQUE

MP227B1

Barrette de 8 capes pour tubes Micronic en polyéthylène non perforable

CODE ARTICLE : 012448

DATE D'EDITION : 21/03/2018 14:40:32

Pays d'origine

PAYS-BAS