

## FICHE TECHNIQUE

## MC12T-1

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 12 puits stériles

CODE ARTICLE : 013675

DATE D'EDITION : 22/03/2018 17:00:16



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

MC12T-1

### Désignation

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 12 puits stériles

### Application

- Culture cellulaire

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 72

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 72

## FICHE TECHNIQUE

## MC12T-1

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 12 puits stériles

CODE ARTICLE : 013675

DATE D'EDITION : 22/03/2018 17:00:16

### Descriptif du produit

Couleur	Naturelle
Nombre de puits	12
Fond	Plat
Couvercle ou film	Avec couvercle
Repérage alphanumérique	Oui
Empilable	Oui
Matière	Polystyrène cristal
Traité	Oui
Surface de culture (en mm <sup>2</sup> )	359,6
Stérilité	Stérile - Irradiation
Niveau de RNase	Non contrôlé
Niveau de DNase	Non contrôlé
Niveau d'endotoxines	Contrôlé
Emballage	Multiple
Autres caractéristiques	Format standard : 128x85mm

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	72

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur** DOMINIQUE DUTSCHER S.A.S

**Référence du fournisseur** 092412B

## FICHE TECHNIQUE

**MC12T-1**

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 12 puits stériles

CODE ARTICLE : 013675

DATE D'EDITION : 22/03/2018 17:00:16

**Pays d'origine**

SUISSE