

FICHE TECHNIQUE

MC6T-1

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 6 puits stériles

CODE ARTICLE : 013656

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



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MC6T-1

Désignation

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 6 puits stériles

Application

- Culture cellulaire

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 72

Minimum de vente (nombre de pièces) 72

FICHE TECHNIQUE

MC6T-1

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 6 puits stériles

CODE ARTICLE : 013656

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

Descriptif du produit

Couleur	Naturelle
Nombre de puits	6
Fond	Plat
Couvercle ou film	Avec couvercle
Repérage alphanumérique	Oui
Empilable	Oui
Matière	Polystyrène
Traité	Oui
Surface de culture (en mm ²)	903,0
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 009207B

FICHE TECHNIQUE

MC6T-1

Plaque de culture cellulaire TPP traitée en polystyrène fond plat 6 puits stériles

CODE ARTICLE : 013656

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

Pays d'origine

SUISSE