

FICHE TECHNIQUE

Culture cellulaire et tissulaire – Plaque de Terasaki – 83.9923972

Fiche créée le: 23/08/2021

Dernière modification le:



Désignation commerciale : Microplaque de Terasaki

Application : Techniques générales en culture cellulaire et immunologie

Fabricant : SARSTEDT AUSTRALIA PTY LTD – MAWSON LAKES SA 5095 – Australie
Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

- **Description :** Microplaque 60 puits de 10µl, fond plat, avec couvercle, stérile. Repérage alphanumérique de chaque puits.
- **Matière :** Polystyrène (PS)
- **Dimensions :**
 - Longueur : 85 mm
 - Largeur : 56 mm
 - Hauteur : 10 mm
- **Conditionnement :** Carton de 65 sachets de 10 plaques, soit 650 plaques
- **Numéro de lot :** Situé sur chaque sachet et carton
- **Date limite d'utilisation :** Sur chaque sachet et carton
Durée de vie : 36 mois en sortie de production
- **Qualités bactériologiques :** Stérile par irradiation

Limites d'utilisation - Recommandations :

Article pour usage Général de Laboratoire

Usage unique

Vérifier la compatibilité avant utilisation sur un équipement.

