



## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 95.1994**

Fiche créée le : 13/07/2006

Dernière modification le : 23/10/2018

**Désignation commerciale** : Film transparent adhésif polyoléfin pour microplaques

**Application** : Fermeture hermétique de microplaques

**Fabricant** : SARSTEDT AG & Co.KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne  
Certification ISO 13485

### Caractéristiques produit :

**Description :** Film adhésif pour microplaques, optiquement clair  
Compatible PCR en temps réel  
Transmission de lumière 95/96%  
Absence d'autofluorescence à 360/460nm  
Tolérance en températures : -70°C à +110°C  
Compatible solutions aqueuses et solvants organiques comme DMSO, acétonitrile, méthanol

**Matière :** Polyoléfin

**Dimensions :** Longueur 142mm  
Largeur 79mm

**Conditionnement :** Boîte de 100 adhésifs

**Qualité bactériologique** : Absence de DNase et RNase

**Numéro de lot :** Sur chaque boîte

**Date limite d'utilisation** 24 mois en sortie de production  
Sur chaque boîte

### Mode d'emploi – Limites d'utilisation – Recommandations :

Article pour Usage Général de Laboratoire

Usage unique

Stocker à température ambiante