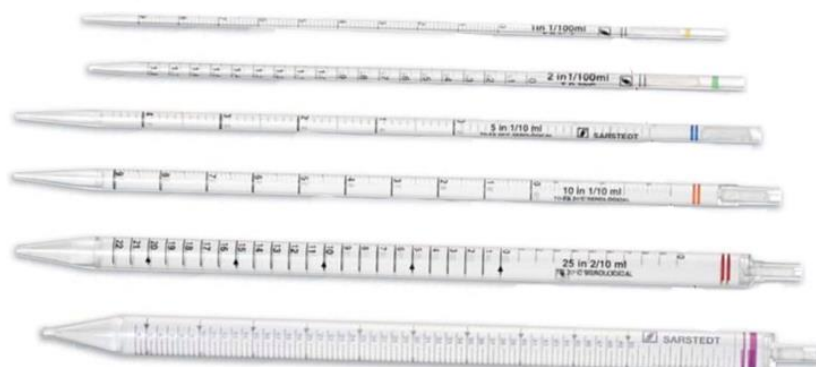


FICHE TECHNIQUE

Manipulation des liquides – Pipettes sérologiques cotonnées emballage multiple

Fiche créée le: 26/08/2020

Dernière modification le:



Désignation commerciale : Pipette graduée stérile en emballage multiple, cotonnée

Application : Manipulation des liquides

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

Caractéristiques produit :

- **Description :** Pipette en polystyrène, cotonnée, stérile en emballage multiple.
Emballage polyéthylène.
Graduations noires.
Graduations inversées excepté pour le volume 1ml.
Code couleur international.
- **Matière:** Polystyrène cristal
- **Dimensions:** Se référer au tableau page suivante
- **Conditionnement :** Se référer au tableau page suivante
- **Numéro de lot :** Situé sur chaque sous conditionnement et carton
- **Date limite d'utilisation :** Situé sur chaque sous conditionnement et carton
Durée de vie : 36 mois en sortie de production
- **Qualités biologiques :** Stérile par irradiation

FICHE TECHNIQUE

Manipulation des liquides – Pipettes sérologiques cotonnées emballage multiple

Référencement des pipettes :

Référence	Code couleur	Volume	Longueur	Graduations	Précision volume	Conditionnement Sous-conditionnement
86.1251025	Jaune	1 ml	275 mm	De -0,3 ml à +0,9 ml Incrément 0,01 ml	+/- 5 %	1 000 Sachets de 25
86.1252025	Vert	2 ml	275 mm	De -0,5 ml à +1,85 ml Incrément 0,01 ml	+/- 3 %	1000 Sachets de 25
86.1253025	Bleu	5 ml	340 mm	De -2,5 ml à +4,5 ml Incrément 0,1 ml	+/- 2 %	500 Sachets de 25
86.1254025	Orange	10 ml	340 mm	De -3,0 ml à +9,0 ml Incrément 0,1 ml	+/- 2 %	500 Sachets de 25
86.1685020	Rouge	25 ml	345 mm	De -10 ml à +22 ml Incrément 0,2 ml	+/- 2 %	200 Sachets de 20



Limites d'utilisation – Recommandations :

Article pour usage Général de Laboratoire
Usage unique