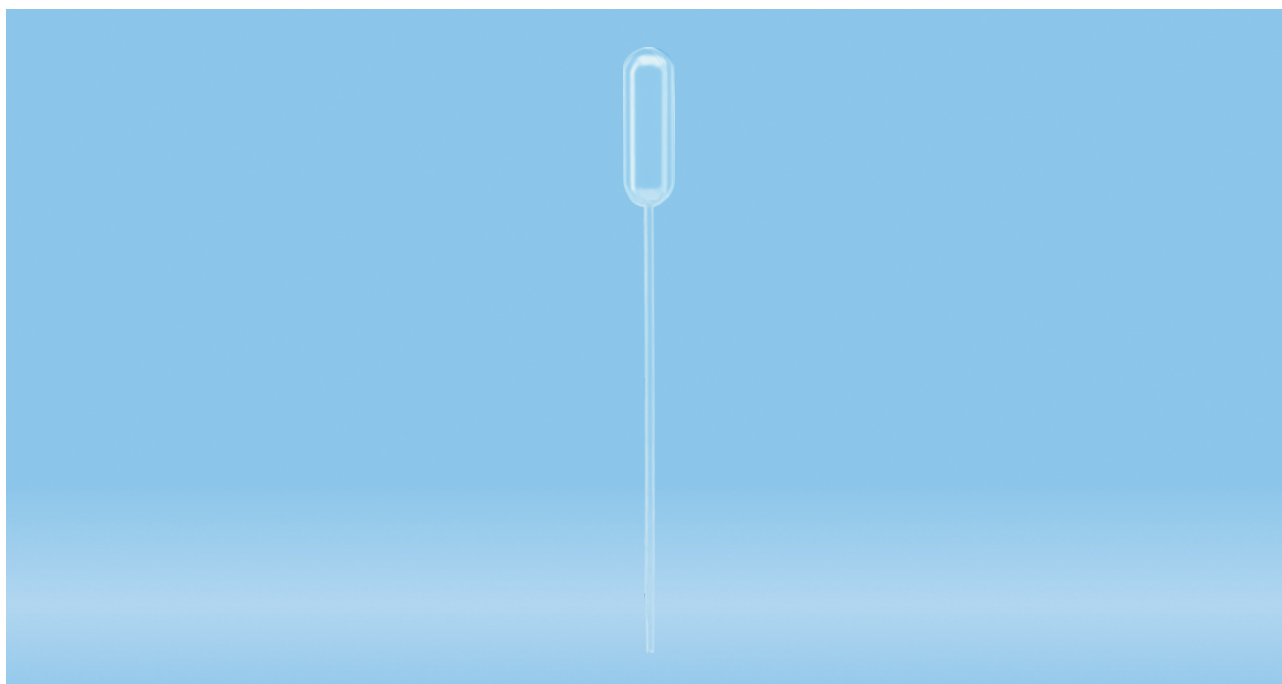




Spécification de produit
Pipette de transfert, 3,5 ml, (L x l) : 155 x 12,5 mm,
LD-PE, transparent

Page 1



Description d'article

| | |
|-----------------------|--|
| Numéro de commande | 86.1173 |
| Description d'article | Pipette de transfert, volume nominal : 3,5 ml, (L x l) : 155 x 12,5 mm, matériau : LD-PE, transparent, volume des gouttes : 30 µl - 45 µl, 500 pièce(s)/carton |
| Code NACRES | NB.17 |

Caractéristiques du produit

| | |
|------------|-----|
| Graduation | non |
|------------|-----|

Dimensions

| | |
|---------------------|---------------|
| Volume nominal | 3.5 ml |
| Largeur du produit | 12.5 mm |
| Longueur du produit | 155 mm |
| Volume des gouttes | 30 µl - 45 µl |

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

Date de publication:
2024-07-18

Le présent document a été élaboré par voie électronique et est valable sans signature.



SARSTEDT



Spécification de produit
Pipette de transfert, 3,5 ml, (L x l) : 155 x 12,5 mm,
LD-PE, transparent

Page 2

Matériau et coloris

Matériau du produit Polyéthylène basse densité (LD-PE)
Couleur du produit transparent

Pureté et certification

Catégorie de produit In vitro-Diagnostic, CE
Certifié CE CE
Alloti oui

Conditionnement

Minimum order qty. 2000
Type d'emballage intérieur carton
pièces / boîte 500
pièces / carton 2000
pièces / pallet 56000
Profondeur du carton intérieur 261 mm
Largeur du carton intérieur 161 mm
Hauteur du carton intérieur 231 mm
Profondeur du carton 533 mm
Largeur du carton 333 mm
Hauteur du carton 250 mm
Volume du carton 0.0444 cbm
Poids du produit 0.0009 kg
Poids du carton 2.72 kg
Code EAN de la boîte 4038917085595
Code EAN du carton 4038917004237
d'emballage

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit.
Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des
modifications partielles ou totales au contenu sans aucun
préavis.

Date de publication:
2024-07-18

Le présent document a été élaboré par
voie électronique et est valable sans
signature.



SARSTEDT