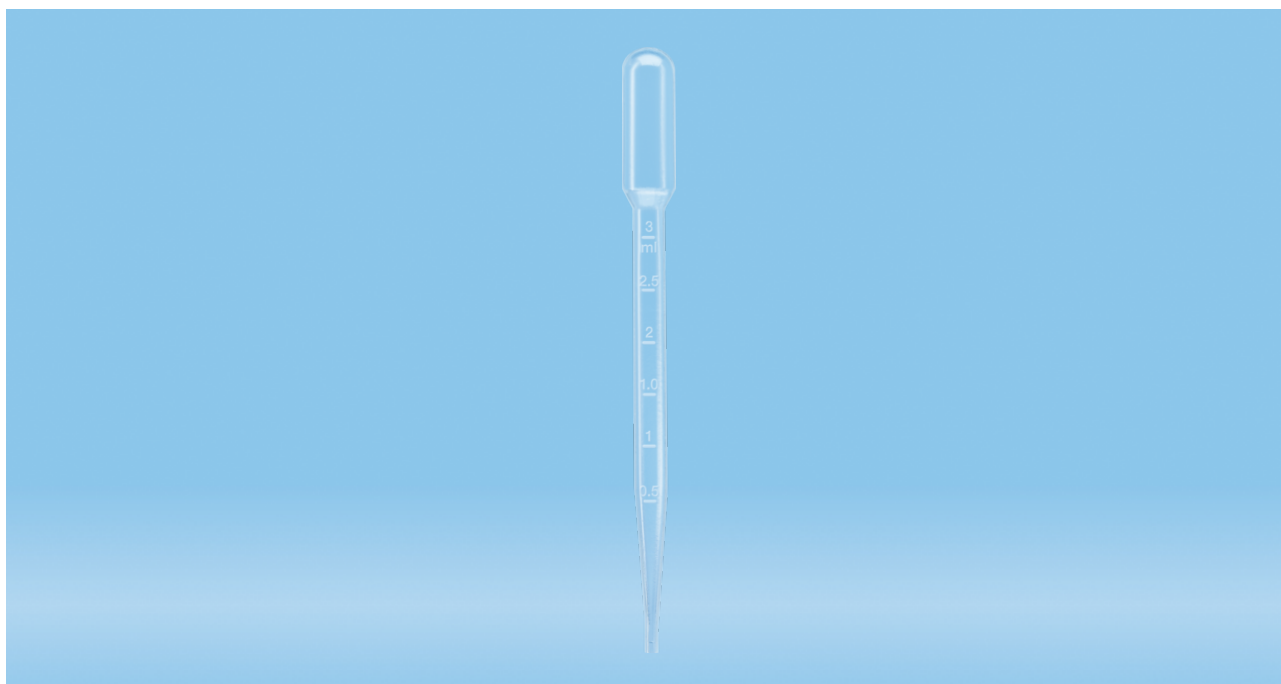




Spécification de produit
Pipette de transfert, 3,5 ml, (L x l) : 155 x 15 mm,
LD-PE, transparent

Page 1



Description d'article

| | |
|-----------------------|--|
| Numéro de commande | 86.1171.001 |
| Description d'article | Pipette de transfert, volume nominal : 3,5 ml, (L x l) : 155 x 15 mm, matériau : LD-PE, transparent, volume des gouttes : 35 µl - 55 µl, graduation moulée jusqu'à 3 ml, stérile, 1 pièce(s)/blister |
| Code NACRES | NB.04 |

Caractéristiques du produit

| | |
|------------|-----|
| Graduation | oui |
|------------|-----|

Dimensions

| | |
|---------------------|---------------|
| Volume nominal | 3.5 ml |
| Largeur du produit | 15 mm |
| Longueur du produit | 155 mm |
| Volume des gouttes | 35 µl - 55 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:
2024-08-17

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 15 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
Label de pureté stérile
Stérilisation Stérilisation au gaz
Alloti oui

Conditionnement

Minimum order qty. 840
Type d'emballage intérieur blister
pièces / boîte 42
pièces / carton 840
pièces / pallet 30240
Profondeur du carton 578 mm
Largeur du carton 368 mm
Hauteur du carton 195 mm
Volume du carton 0.0415 cbm
Poids du produit 0.0015 kg
Poids du carton 2.6 kg
Code EAN de la boîte 4038917126267
Code EAN du carton d'emballage 4038917020541

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:
2024-08-17

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



SARSTEDT