



Description d'article

Numéro de commande	67.745
Description d'article	Cuve, volume de travail max. : 4,2 ml, matériau : PS, transparent, (h x l) : 45 x 12 mm, faces optiques : 2, convient à une utilisation à partir de 330 nm, épaisseur: 10 mm, 500 pièce(s)/sachet

Caractéristiques du produit

Domaine d'application	convient à une utilisation à partir de 330 nm
Volume de travail	2,5 ml - 4,2 ml
Nombre de faces optiques	2
Parcours optique	10 mm
Longueur d'onde de la plage de cuve	330 nm

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.

La présente spécification est confidentielle et constitue la propriété de Sarstedt. Elle ne doit pas être dupliquée ni rendue accessible à des tiers sans notre consentement écrit préalable.





Dimensions

Volume max.	4.5 ml
Largeur du produit	12 mm
Hauteur du produit	45 mm

Matériau et coloris

Matériau du produit	Polystyrène (PS)
Couleur du produit	transparent

Pureté et certification

Catégorie de produit	Aucun dispositif médical DIV
Alloti	non

Conditionnement

Minimum order qty.	2000
Type d'emballage intérieur	sachet
pièces / boîte	500
pièces / carton	2000
pièces / pallet	84000
Profondeur du carton	388 mm
Largeur du carton	378 mm
Hauteur du carton	250 mm
Volume du carton	0.0367 cbm
Poids du produit	0.002 kg
Poids du carton	4.42 kg
Code EAN de la boîte	4038917083911
Code EAN du carton d'emballage	4038917002790

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.

La présente spécification est confidentielle et constitue la propriété de Sarstedt. Elle ne doit pas être dupliquée ni rendue accessible à des tiers sans notre consentement écrit préalable.

