

Pointes One Touch bi-composants sans filtre et à filtre MuTI

- Pointes bi-composants : partie haute en élastomère souple
- Étanchéité et précision optimales : pointes idéales pour le travail en pipettes multicanaux
- Réduction de la fatigue musculaire de l'utilisateur



Pointes One Touch bi-composants

Pointe	Portoir plastique		
	Réf.	Unités/boîte	CHF/boîte
20 µl non stérile	010300	10 x 96	NC -
20 µl stérile	010310	10 x 96	NC -
330 µl non stérile	010330	10 x 96	NC -
330 µl stérile	010340	10 x 96	NC -
1000 µl non stérile	010360	8 x 96	NC -
1000 µl stérile	010370	8 x 96	NC -

Pointes à filtre One Touch bi-composants

Volume (µl)	Portoir plastique Cell-Rack		
	Réf.	Unités/carton	CHF/carton
1 - 20	010320	10 x 96	NC -
10 - 100	010510	10 x 96	NC -
20 - 350	010350	10 x 96	NC -
100 - 1250	010380	8 x 96	NC -

Pointes MuTI

➤ Une garantie de qualité



➤ Avantages

- Une pointe spécialement destinée à la recherche
- Un graSoft Tip : fabriquées dans un polypropylène plus souple, ces pointes facilitent la fixation sur la micropipette et allègent l'effort.
- Un grand choix de conditionnements et de présentations - voir ci dessous.

➤ Pointe standard ou pointe Low Binding

Les pointes MuTI offrent deux qualités de surface :

- la surface "standard" en polypropylène vierge ;
- la surface "Low Binding" : la pointe, rendue hydrophobe, réduit les tensions de surface. Cette propriété présente deux avantages : une restitution maximale de l'échantillon et une rétention d'ADN et de protéines beaucoup plus faible que sur une pointe ordinaire.

Toutes les références : pages suivantes

Pointes MuTI en vrac



En sachet avec zip pour garantir la re-fermeture.

Portoir à charnière



Portoir avec couvercle battant, charnière et verrou.

Pointes sur portoir CellRack



- Portoir avec couvercle coiffant ou à charnière
- Alvéoles individuelles fermées pour chaque pointe
- Conception éliminant tout risque de contamination de pointe à pointe
- Facilité d'insertion des pointes sur la micropipette
- Stabilité du portoir renforcée
- Autoclavable

Pointes en recharge sur plateau Platinum

- Portoir robuste pyramidal à charnière, empilable, autoclavable de nombreuses fois
- Economise de l'espace et des déchets
- Emballage transparent permettant la visualisation des pointes



Pointes en recharge sur QuickRack



- 96 pointes disposées sur un plateau
- Il suffit de prélever un plateau et de le déposer sur un portoir vide de pointes quelconque pour avoir un rack chargé
- Rapide, économique, faible encombrement
- Permet de réutiliser les Cell Rack vides

Pointes sur portoir TipStation



- 10 portoirs de pointes prêts à l'emploi, dans un encombrement minimal
- Il suffit de retirer un niveau après utilisation des pointes
- Fond de grande stabilité
- Idéal pour les micropipettes multicanaux
- Couvercle à deux compartiments