

Pointes à filtre spéciales

Pointes à filtre spécialement adaptées à des applications en biologie moléculaire (gel) ou à des marques de pipettes particulières.

- Filtre "self-sealing" anti-contamination
- Stériles sur portoir

Réf.	Volume (µl)	Type	Unités/ carton	€ HT/ carton
077051	5	Nanotip pour Gilson, Eppendorf, Sartorius Biohitfamily	10 x 96	NC -
077095	10	Pour Gilson, Sartorius Biohitfamily	10 x 96	NC -
077768	10	Pour Labystems, Sartorius Biohitfamily	10 x 96	NC -
077047	10	Pour Eppendorf	10 x 100	NC -
077771	100	Gilson, Eppendorf, Socorex	10 x 96	NC -
077512	100	Spéciale multicanaux 50 µl	10 x 96	NC -
077513	200	Spéciale Gilson, Sartorius Biohitfamily 200 µl	10 x 96	NC -
077515	200	Extra-longue pour Eppendorf (90 mm)	8 x 100	NC -
077539	200	Ouverture large, universelle	10 x 96	NC -
077649	1000	Extra-longue (88 mm) pour Gilson, Labystems, Sartorius Biohitfamily, Eppendorf	10 x 100	NC -
077107	1000	Ouverture large pour cellules	10 x 100	NC -
077204	1200	Pour Sartorius Biohitfamily Proline 1200 µl	10 x 96	NC -
077060	10	Pointe Gel pour Gilson	5 x 204	NC -
077062	20	Pointe Gel pour Gilson, Eppendorf, Sartorius Biohitfamily	5 x 204	NC -
077068	100	Pointe Gel pour Gilson, Eppendorf, Sartorius Biohitfamily	5 x 204	NC -
077089	5000	Pointe pour Pipetman P5000 (en sachet)	1 x 100	NC -



Pointes à filtre sous emballage stérile individuel

- Emballées individuellement
- Garantie de stérilité (stérilisées par radiation)
- Economiques, pour les usages ponctuels
- Filtre à barrière hydrophobe
- Compatibles avec toutes marque de pipettes



Référence	Volume	Type	€ HT la boîte de 100
077518	20 µl	Universelle	NC -

