

## Tamis cellulaires - EASYstrainer™



Pour la filtration des suspensions cellulaires et cellules primaires isolées.

- Filtre en PET, trois tailles disponibles : 40, 70 et 100 µm
- S'adaptent sur tous les tubes 50 ml standard
- Manipulation aseptique et sécurisée grâce au corps et poignée latérale en polypropylène
- Aération entre le tube et le filtre : pas de liquide piégé ni de fuite à ce niveau
- Emballés individuellement sous blister (PETG et papier)

Référence	Type tamis	Stérile	Coloris	Pour tubes	Unités/ carton	€ HT/ carton
542040	Grille 40 µm	Oui	Vert	50 ml	50	NC -
542070	Grille 70 µm	Oui	Bleu	50 ml	50	NC -
542000	Grille 100 µm	Oui	Jaune	50 ml	50	NC -

## Tamis cellulaires - Cell Strainers Falcon®



- Tamis cellulaires stériles Falcon®
- Pour applications telles que la dissociation d'amas de cellules, la séparation de cellules obtenues par digestion enzymatique
- S'adaptent parfaitement sur les tubes de 50 ml Falcon®

Référence	Type tamis	Stérile	Code couleur	Pour tubes	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton
352340	Grille nylon 40 µm	Oui	Bleu	50 ml	1	50	NC -
352350	Grille nylon 70 µm	Oui	Blanc	50 ml	1	50	NC -
352360	Grille nylon 100 µm	Oui	Jaune	50 ml	1	50	NC -
352235	Grille nylon 35 µm	Oui	Bleu	Vendu avec tube 5 ml	25	500	NC -

## Tamis cellulaires ClearLine® cell strainers



- Membrane de filtration uniforme en nylon
- S'adaptent sur des tubes à centrifuger 50 ml toutes marques
- Emballés individuellement
- Stériles

Porosité (µm)	40	70	100
Coloris	Bleu	Blanc	Jaune
Référence	141378C	141379C	141380C
€ HT les 50	NC -	NC -	NC -

## Tamis cellulaires - PluriStrainer



- Adaptables sur les tubes à centrifuger 50 ml
- Pour la filtration et la dissociation de cellules
- Support en LDPE et tamis en PET
- Stériles, emballage individuel

Réf.	Code couleur	Porosité (µm)	Unités/ carton	€ HT/ carton
149212	Blanc	5	25	NC -
149016	Blanc	10	25	NC -
149017	Blanc	15	25	NC -
149019	Vert	20	25	NC -
149026B	Violet	30	25	NC -
149195	Bleu	60	25	NC -
149027	Orange	85	25	NC -

## Kit PluriStrainer

Réf.	Porosité	€ HT
149024B	Kit PluriStrainer 1 µm, 6 µm, 10 µm, 15 µm, 20 µm et 30 µm (4 de chaque) + 8 connecteurs	NC -
149025	Kit PluriStrainer 40 µm, 60 µm, 70 µm, 85 µm, 100 µm et 200 µm (4 de chaque)	NC -

## Tamis cellulaires stériles



- Membrane en nylon de porosité 40, 70 ou 100 µm
- Avec code couleur et languette de préhension
- Adaptables sur les tubes à centrifuger de 50 ml
- Stériles rayons gamma



Référence	Code couleur	Porosité	Unités/ carton	€ HT carton
010198B	Violet	40 µm	100	NC -
010199B	Orange	70 µm	100	NC -
010206B	Vert	100 µm	100	NC -