

Unités de filtration complètes stériles

Unités de filtration et bottle-top pour la filtration sous vide. Idéales pour la séparation et la purification d'échantillons. Large choix de membranes : porosité 0,22 ou 0,45 µm, en esters mixtes de cellulose (MCE), nylon, PVDF et PES.

- Graduées
- Stérilisées par irradiation, emballage unitaire pelable
- Entonnoir en polystyrène, flacon et support de filtre en polypropylène vierge

Unités de filtration complètes

| Volume | 150 ml | | | 250 ml | | | 500 ml | | | 1000 ml | | |
|---------------|--------|--------|----------|--------|--------|----------|--------|--------|----------|---------|--------|----------|
| | 0,2 | 0,45 | € les 12 | 0,2 | 0,45 | € les 12 | 0,2 | 0,45 | € les 12 | 0,2 | 0,45 | € les 12 |
| Porosité (µm) | | | | | | | | | | | | |
| Membrane | | | | | | | | | | | | |
| PES | 141303 | 141305 | NC - | 141234 | 141238 | NC - | 141242 | 141246 | NC - | 141304 | 141306 | NC - |
| MCE | - | - | - | 141232 | 141236 | NC - | - | - | - | - | - | - |
| PVDF | - | - | - | 141235 | 141239 | NC - | 141243 | 141247 | NC - | 141307 | 141308 | NC - |
| Nylon | - | - | - | 141233 | 141237 | NC - | 141241 | 141245 | NC - | - | - | - |

Bottle-top - Se placent sur flacon ISO de col 45 mm

| Volume | 250 ml | | 500 ml | |
|---------------|--------|----------|--------|----------|
| Porosité (µm) | 0,2 | € les 24 | 0,2 | € les 24 |
| Membrane | | | | |
| PES | 141309 | NC - | 141310 | NC - |



Unités de filtration Sartolab RF et BT

- Prêtes à l'emploi
- Unités complètes ou entonnoirs pour flacon col 45 mm
- Pour filtration sous vide de solutions de 150 ml à 1 litre
- Surface de filtration augmentée pour un meilleur débit de filtration
- Membrane PES optimisée pour faible adsorption aspécifique des protéines
- Stérilisation radiation E-beam (SAL 10-6)

Unités de filtration Sartolab RF

- Unités complètes de filtration
- Gradués et zones de marquage

| Réf. | Seuil (ml) | Volume entonnoir et bouteille (ml) | Unités/ carton | €/ carton |
|--------|------------|------------------------------------|----------------|-----------|
| 845220 | 0,1 | 250 | 12 | NC - |
| 845221 | | 1000 | 12 | NC - |
| 845212 | 0,22 | 150 | 12 | NC - |
| 845213 | | 250 | 12 | NC - |
| 845214 | | 500 | 12 | NC - |
| 845215 | | 1000 | 12 | NC - |
| 845207 | 0,45 | 150 | 12 | NC - |
| 845208 | | 250 | 12 | NC - |
| 845209 | | 500 | 12 | NC - |
| 845210 | | 1000 | 12 | NC - |

Entonnoirs de filtration Sartolab BT

- Entonnoirs de filtration avec couvercle et adaptateur de prise de vide
- Gradués et zones de marquage

| Réf. | Seuil (ml) | Volume (ml) | Unités/ carton | €/ carton |
|--------|------------|-------------|----------------|-----------|
| 845216 | 0,22 | 150 | 12 | NC - |
| 845217 | 0,22 | 250 | 12 | NC - |
| 845218 | 0,22 | 500 | 12 | NC - |
| 845219 | 0,22 | 1000 | 12 | NC - |
| 845211 | 0,45 | 1000 | 12 | NC - |

Flacons récepteurs pour unités de filtration

- Stérile et sans endotoxines
- Col 45 mm
- Profil optimisé pour préhension facile
- Corps polystyrène, capuchon HDPE (emballé individuellement)

| Réf. | Volume (ml) | Unités/ carton | €/ carton |
|--------|-------------|----------------|-----------|
| 845223 | 150 | 12 | NC - |
| 845224 | 250 | 12 | NC - |
| 845225 | 500 | 12 | NC - |
| 845226 | 1000 | 12 | NC - |



Prix indicatifs et exprimés hors taxes. Consultez Dutscher.com

FILTRATION
SÉPARATION