

# Tamis Cellulaires Sarstedt

Filtration de suspensions de cellules individuelles - rapide et simple



Les tamis cellulaires Sarstedt offrent une solution innovante, rapide et simple pour manipuler des suspensions de cellules individuelles (cultures de cellules primaires, cytométrie en flux).

## Caractéristiques et Avantages

- Porosité à codage couleur – 40  $\mu\text{m}$  (bleu), 70  $\mu\text{m}$  (blanc) et 100  $\mu\text{m}$  (jaune)
- Rebord périphérique avec poignée pour une manipulation simple et sûre
- Quatre entretoises permettent une ventilation continue au cours de la filtration et préviennent tout effet de poche d'air tout en contribuant à éviter tout débordement du tamis cellulaire
- La possibilité d'empiler les tamis cellulaires permet une filtration à plusieurs niveaux
- Compatible avec les tubes de centrifugation de 50 ml courants
- L'adaptateur permet une compatibilité avec une multitude de plus petits tubes (par ex. tubes de centrifugation de 15 ml, tubes FACS 12 x 75 mm)

## Références pour commande

Référence	Désignation	Conditionnement
83.3945.040	Tamis cellulaire, pores de 40 $\mu\text{m}$ , code couleur : bleu, stérile	1 unité/blister ; 50 unités/carton
83.3945.070	Tamis cellulaire, pores de 70 $\mu\text{m}$ , code couleur : blanc, stérile	1 unité/blister ; 50 unités/carton
83.3945.100	Tamis cellulaire, pores de 100 $\mu\text{m}$ , code couleur : jaune, stérile	1 unité/blister ; 50 unités/carton
83.3945.999	Adaptateur de tamis cellulaires pour tubes de 15 ml, 5 ml, 17x100mm et 12x75, stérile	1 unité/blister ; 25 unités/carton

SARSTEDT S.A.R.L.  
Route de Gray  
Z.I. des Plantes  
70150 Marnay  
Tel: +33 384 31 95 95  
Fax: +33 384 31 95 99  
info.fr@sarstedt.com  
www.sarstedt.com