



Piastra multipozzetto con inserti

Thermo Scientific

Piastra multipozzetto con inserti Nunc# - non tossica - apirogena - facile da usare - utilizzabile per la maggior parte dei tipi cellulari - non coattata - ideale per studi di trasporto, test di tossicità, studi di chemiotassi, microscopia elettronica - superficie trattata Nunclon™ Delta testata per l'adesione delle cellule - alette per una facile presa e per agevolare la manipolazione.

Guida alla scelta:

- Dimensione pori 0,4 o 3,0 μm ---> studi di trasporto: molecole inclusi ormoni e fattori di crescita, trasporto di farmaci attraverso l'epitelio (Caco⁻²) e la barriera endoteliale, trasporto di farmaci attraverso le cellule endoteliali microvascolari (HBEC) del cervello.
- Dimensione pori 0,4 o 3,0 μm ---> studi di co-coltivazione: interazioni tra cellule, interazioni tra matrici cellulari, interazioni tra substrati cellulari.
- Dimensione pori 0,4 o 3,0 μm ---> ingegneria dei tessuti: angiogenesi, modelli di derma, epiderma e tessuto epiteliale.
- Dimensione pori 3,0 o 8,0 μm ---> studi di chemiotassi: migrazione di cellule inclusi eosinofili, neutrofili e macrofagi.
- Dimensione pori 3,0 o 8,0 μm ---> studi di invasione: invasione tumorale e di metastasi, inibitori di invasione, effetti sulla matrice extracellulare.



Code	Description	Packaging
FA9140620	multidish 24 con inserti - 0,5 mL - area colt. 0,47 cm ² - pori 0,4 µm	48 pezzi
FA9140627	multidish 24 con inserti - 0,5 mL - area colt. 0,47 cm ² - pori 3 µm	48 pezzi
FA9140629	multidish 24 con inserti - 0,5 mL - area colt. 0,47 cm ² - pori 8 µm	48 pezzi
FA9140640	multidish 6 con inserti - 1,5 mL - area colt. 3,14 cm ² - pori 0,4 µm	24 pezzi
FA9140642	multidish 6 con inserti - 1,5 mL - area colt. 3,14 cm ² - pori 3 µm	24 pezzi
FA9140644	multidish 6 con inserti - 1,5 mL - area colt. 3,14 cm ² - pori 8 µm	24 pezzi
FA9140652	multidish 12 con inserti - 1,1 mL - area colt. 1,13 cm ² - pori 0,4 µm	48 pezzi
FA9140654	multidish 12 con inserti - 1,1 mL - area colt. 1,13 cm ² - pori 3 µm	48 pezzi
FA9140656	multidish 12 con inserti - 1,1 mL - area colt. 1,13 cm ² - pori 8 µm	48 pezzi
FA9140660	multidish 6 con inserti - 1,75 mL - area colt. 4,1 cm ² - pori 0,4 µm	24 pezzi
FA9140663	multidish 6 con inserti - 1,75 mL - area colt. 4,1 cm ² - pori 3 µm	24 pezzi
FA9140668	multidish 6 con inserti - 1,75 mL - area colt. 4,1 cm ² - pori 8 µm	24 pezzi



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

