

**Piastra per colture cellulari UpCell****Thermo Scientific**

Piastra per colture cellulari Nunc# UpCell# - superficie sensibile alla temperatura per produzioni non-enzimatiche di cellule aderenti - nessuna tripzinizzazione: proteine di superficie intatte - nessuna forza fisica: alta vitalità delle cellule - le piastre da 60 e 100 mm possiedono una griglia 3x3 mm che permette la produzione di singole cellule o piccole colonie - la versione da 35 mm e la versione da 6 pozzetti possiedono una membrana di supporto che consente la formazione di sheet di cellule e la creazione di modelli 3-D di tessuti - ideale per passaggi di coltura, analisi di singole cellule, trapianti, modelli di tessuti 3-D per ricerca.



Code	Description	Packaging
FA9174898	piastra UpCell 48 pozz. a fondo piatto - 1,1 cm ² - 0,5 mL	6 pezzi
FA9174899	piastra UpCell 24 pozz. a fondo piatto - 1,9 cm ² - 1 mL	6 pezzi
FA9174900	piastra UpCell 12 pozz. a fondo piatto - 3,5 cm ² - 2 mL	6 pezzi
FA9174901	piastra UpCell 6 pozz. a fondo piatto - 9,6 cm ² - 3 mL - con membrana	6 pezzi
FA9174902	piastra UpCell - 100 mm - 92x17 mm - 56,7 cm ² - 12,5 mL	6 pezzi
FA9174903	piastra UpCell - 60 mm - 60x15 mm - 21,5 cm ² - 5 mL	30 pezzi
FA9174904	piastra UpCell - 35 mm - 40x12 mm - 8,8 cm ² - 3 mL - con membrana	30 pezzi
FA9174905	piastra UpCell - 100 mm - 92x17 mm - 56,7 cm ² - griglia 3x3 mm - 12,5 mL	6 pezzi
FA9174906	piastra UpCell - 60 mm - 60x15 mm - griglia 3x3 mm - 21,5 cm ² - 5 mL	30 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*

