

**Piastra multipozzetto Nunclon Sphera****Thermo Scientific**

Piastra multipozzetto Nunclon# Sphera# - sterile, SAL 10^{-6} - sterilizzata mediante ossido di etilene - permette alle cellule di crescere in sospensione, virtualmente senza aderenza cellulare - crescita cellulare ripetibile - variabilità minimizzata - ottimizza la formazione di sferoidi che simulano le strutture 3D delle cellule tumorali - ideale per lo studio in vitro della crescita di cellule tumorali e l'efficacia di agenti anticancerogeni - promuove lo sviluppo di corpi embrioidi di cellule staminali pluripotenti con differenziazione spontanea minima - esente da prodotti di origine animale - esente da pirogeni (0,5 EU/mL) - biologicamente inerte: reattività biologica USP classe VI - durata: 4 anni - disponibile 6, 12 o 24 pozzetti.



Code	Description	Packaging
FA9174930	piastra a 24 pozzetti Nunclon Sphera	7 pezzi
FA9174931	piastra a 12 pozzetti Nunclon Sphera	7 pezzi
FA9174932	piastra a 6 pozzetti Nunclon Sphera	7 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*

