



Flask Jet Biofil

JetBiofil

Flask per colture di cellule e tessuti - sterilizzata mediante raggi gamma - apirogena - superficie trattata liscia e priva di difetti: assicura la massima area di crescita - collo angolato per facilitare l'accesso con pipette e cell scraper - ampia base d'appoggio: garantisce stabilità - impilabile - area di scrittura in prossimità del collo - graduata da entrambi i lati - confezione riutilizzabile con chiusura a zip e self-standing - numero di lotto stampato su ogni confezione.

2 differenti tipologie di chiusura:

Standard: tappo in polietilene che garantisce tenuta a liquidi e gas, ruotato di un quarto di giro può essere usato in sistemi aperti;

Ventilata: tappo in polietilene dotato di filtro idrofobico da 0,22 μm che permette gli scambi gassosi e impedisce la possibilità di contaminazione crociata.



Code	Description	Packaging
TCF011025	flask con superficie trattata - 25 mL - 12,5 cm ² - tappo standard	200 pezzi
TCF011050	flask con superficie trattata - 50 mL - 25 cm ² - tappo standard	200 pezzi
TCF011250	flask con superficie trattata - 250 mL - 75 cm ² - tappo standard	100 pezzi
TCF011600	flask con superficie trattata - 600 mL - 182 cm ² - tappo standard	40 pezzi
TCF012025	flask con superficie trattata - 25 mL - 12,5 cm ² - tappo con filtro	200 pezzi
TCF012050	flask con superficie trattata - 50 mL - 25 cm ² - tappo con filtro	200 pezzi
TCF012250	flask con superficie trattata - 250 mL - 75 cm ² - tappo con filtro	100 pezzi
TCF012600	flask con superficie trattata - 600 mL - 182 cm ² - tappo con filtro	40 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*

