

Cell Strainer, in nylon, sterili

Filtri cellulari, Nylon, sterili. I filtri cellulari sono particolarmente adatti per la generazione di sospensioni omogenee unicellulari da tessuti o cellule primarie di lisati.

- Disponibili in 3 misure mesh 40 μm , 70 μm e 100 μm
- Codice colore per la facile determinazione della misura delle mesh.
- Studiati per adattarsi alle provette Jet Biofil coniche da 50 ml.
- Confezionati individualmente.
- La linguetta superiore permette la manipolazione asettica mediante pinzette.
- Mesh in nylon altamente resistente con pori uniformemente distanziati.
- Apirogeni.
- Esenti da DNasi- e RNasi.
- Sterilizzati con raggi gamma.
- Proteggono la strumentazione per citometria di flusso e cell sorting mediante l'affidabile rimozione di grumi (clump) e pezzi di cellule.



Codice	Descrizione	confezionamento
26CSS131	Cell Strainer in nylon - sterili, giallo, 100 μm	50
26CSS134	Cell Strainer in nylon - sterili, blu, 40 μm	50
26CSS137	Cell Strainer in nylon - sterili, bianco, 70 μm	50