

**Filtri a siringa PE, polietilene****LLG Labware**

Filtri per siringa PE, polietilene. LLG offre una linea di filtri per siringa appositamente progettati per fornire una filtrazione efficiente per un'ampia varietà di fluidi, solventi, soluzioni acquose o inorganiche. Questi filtri a siringa coprono molte applicazioni in HPLC, laboratori farmaceutici, biotecnologici e per test su alimenti e bevande.

- Esterno iniettato in polipropilene o MABS
- Filtri per siringa multifunzionali con connessione Luer-Lock femmina / Luer-Lock maschio o connessione Luer Slip maschio, a seconda delle applicazioni
- Pre-sterilizzati o non sterili
- Prodotti sterili in robusti blister individuali
- Superiore stabilità alla pressione

Filtri membrana universali per tutte le esigenze analitiche. Per filtrazione di solventi organici acquosi ed aggressivi. Ampia applicazione nella preparazione dei campioni, in cromatografia ionica.



| Code        | Description   | Packaging |
|-------------|---|-----------|
| LLG09055540 | Filtro per siringa NY, Ø 13 mm, pori 0,20 µm, naturale, non sterile | 500 pz    |
| LLG09055542 | Filtro per siringa NY, Ø 13 mm, pori 0,45 µm, naturale, non sterile | 500 pz    |
| LLG09055541 | Filtro per siringa PE, Ø 25 mm, pori 0,20 µm, naturale, non sterile | 500 pz    |
| LLG09055543 | Filtro per siringa NY, Ø 25 mm, pori 0,45 µm, naturale, non sterile | 500 pz    |



**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](http://www.carloerbareagents.com)



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

