

Filtres à seringue ClearLine



D'une excellente compatibilité chimique et hydrophobes, les filtres seringues en polypropylène sont adaptés pour les échantillons HPLC comportant peu de solides ou pour les échantillons de volume faible.

Caractéristiques :

- Membrane hydrophobe
- Filtration d'air et de solvants
- Débit élevé

Spécifications :

- Matériau : PP - Polypropylène
- Code couleur : Naturel
- Seuil : 0,22 µm
- Diamètre : 13 mm
- Débit (mL/mn@10psi) : 252-305
- Point de bulles (psi) : -
- pH : 1-14
- Stérilité : Non
- Préfiltre : -

Unités :

100 Filtres seringues