

Désignation

- Filtre Puradisc 25 nylon 0,45µm 25mm

Référence

- 036637

Unité de vente : 200



Description

- Filtre pour seringue en nylon Puradisc
- Taille des pores : 0,45 µm
- Diamètre : 25 mm
- Les filtres seringues Puradisc s'adressent à une grande variété de types d'échantillons et d'applications, notamment l'électrophorèse capillaire, les préparations biologiques, la filtration des protéines et la préparation d'échantillons par spectroscopie UV..
- Les filtres à membrane en nylon sont hydrophiles, flexibles, indéchirables et autoclavables. Ils résistent à une gamme de solvants organiques et conviennent pour une utilisation avec des échantillons à pH élevé. Le nylon lie les protéines, ce qui le rend impropre aux applications de récupération de protéines.

