

Désignation

- Membrane ST68 cellulose acétate 0,8 μ m 47mm

Référence

- 036881

Unité de vente : 100

Description

Les filtres à membrane en acétate de cellulose Whatman de Cytiva ont une très faible liaison aux protéines, ce qui minimise la perte d'échantillon lors du filtrage d'échantillons aqueux à base de protéines.

Caractéristiques techniques

- Type de membrane : ST68
- Dimensions : Ø 47 mm
- Taille des pores : 0.8 μ m
- Non stérile

