

Membrane in acetato di cellulosa Ø 47 mm. porosità 0,2 µm conf.100

Membrane in acetato di cellulosa Ø 47 mm.
porosità 0,2 µm conf.100

Identificativi Prodotto

Reference: 05.6710.44



Descrizione

Caratteristiche principali:

- Offrono un livello di assorbimento specifico di proteine più basso rispetto alle versioni in nitrato di cellulosa o cellulose rigenerate e sono la scelta appropriata per gli studi biologici.
- Hanno un'elevata resistenza termica ed a solventi, particolarmente agli alcoli di basso peso molecolare e sono in grado di tollerare ripetute sterilizzazioni a vapore con integrità ed efficacia inalterata.

Disponibili anche altri formati e porosità diverse.

Dati Tecnici

Porosità (μm): 0,2

Confezione (pezzi): 100

Diametro (mm): 47

Spessore (μm): 135