

MEMBRANE NYLON NYTRAN SUPERCHARGE 0,45µm 200X3000 MM 1 ROTOLO WHATMAN



Le membrane di trasferimento in nylon Nytran SuPerCharge (SPC) hanno caratteristiche di altissima carica positiva e bassissimo background. L'aumentata carica e la maggior densità di nylon offre un maggior numero di siti di legame per l'adesione del campione pur mantenendo un bassissimo background sia con sistemi di detection radioattivi che non. Le membrane Nytran SPC moffrono, inoltre, la massima uniformità di porosità rispetto alle membrane classiche. Quest'ultima caratteristica permette una miglior riproducibilità del risultato tra diversi blot. Capacità legante maggiore di 600 µg/cm².

Codice Articolo: 05.4495.03

Breve descrizione del prodotto:

MEMBRANE IN NYLON NYTRAN SERIE SUPERCHARGE DIM.MM. 200X3000 0,45 µm 1 ROTOLO

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni (mm): 200×3000
- Porosità (µm) g: 0,45
- Confezione: 1 rotolo

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.4505.03	MEMBRANE NYLON NYTRAN SUPERCHARGE 0,45µm 300X3000 mm 1 ROTOLO WHATMAN