



NITROCELL C

Cod. 15.0801.00

MEMBRANE BLOTTING PURA NITROCELLULOSA F 0,45 μ m MM 200x200 25 FOGLI

Descrizione

Membrane per trasferimenti in pura nitrocellulosa di prima scelta per le applicazioni di immuno-blotting: western, Southern, Northern blotting e analisi dot-blot. L'elevata sensibilità di queste membrane assicura risultati eccellenti in tutte le condizioni di trasferimento, in particolare di proteine, con basso background. Si inumidiscono senza problemi, sono facili da bloccare e sono compatibili con tutti i sistemi di rivelazione. Hanno una capacità legante di 100 µg di BSA per cm2.

Disponibili con due diverse porosità e presentate nei formati più diffusi. A richiesta sono disponibili anche formati diversi.

Dati Tecnici

Dimensioni (mm)	200x3000
Porosità (µm)	0,22
Confezione	1 rotolo

Varianti

Codice	Prodotto	Dimensioni (mm)	Porosità (µm)	Confezione
15.0427.00	NITROCELL A	0,22	70x84	10 fogli
05.4600.02	NITROCELL B	200x200	0,22	25 fogli
05.4630.02	NITROCELL D	300x3000	0,22	1 rotolo



15.0429.00	NITROCELL E	70x84	0,45	10 fogli	
15.0430.00	NITROCELL F	0,45	200x200	25 fogli	
05.4780.03	NITROCELL H	300x3000	0,45	1 rotolo	
15.0801.00	NITROCELL C	200x3000	0,22	1 rotolo	
15.0802.00	NITROCELL G	200x3000	0,45	1 rotolo	