

# NITROCELL F

Cod. 15.0430.00

MEMBRANE BLOTTING PURA NITROCELLULOSA F 0,22  $\mu$ 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  $\mu$ g di BSA per cm<sup>2</sup>.

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

## Dati Tecnici

Porosità ( $\mu$ m)	0,45
Dimensioni (mm)	200x200
Confezione	25 fogli

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE