



Carta per cromatografia Grado 17 Chr in cellulosa, foglio, 7 × 9 cm

Cytiva

Le carte per cromatografia in cellulosa di grado 17 Chr Whatman sono altamente assorbenti, ideali per cromatografia preparativa su carta, Western blotting e blotting di acidi nucleici.

Carta per cromatografia in cellulosa spessa con assorbimento uniforme e capillare.

- Resistente: adatta per carichi pesanti;
- Portata: consente portate molto elevate (190 mm/30 min);
- Ampiamente utilizzata: sia nel blotting di proteine che di acidi nucleici;
- Prodotta e testata specificamente per cromatografia preparativa su carta.

Realizzata in pura cellulosa, prodotta interamente da scarti di cotone di altissima qualità, senza additivi di alcun tipo.



Code	Description	Packaging
LLG06228943	Carta per cromatografia Grado 17 Chr in cellulosa, in fogli, 7 x 9 cm	100 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

