



**Biosigma S.r.l.**

Via Valletta, 6 - 30010 Cantarana di Cona (VE) Italy

Tel.: ++39 0426 302224 - Fax: ++39 0426 302228

E-mail: [italia@biosigma.com](mailto:italia@biosigma.com) - [export@biosigma.com](mailto:export@biosigma.com)

[www.biosigma.com](http://www.biosigma.com)

**M521D**

Rev.01 del

05/09/03

Pag. 1 di 1

## **SCHEMA TECNICA PRODOTTO**

### **Ref. ABS273**

*Carta da Filtro 50 x 50 mm*

*Confezioni da 100 fogli*

*Lotto n. 18 ID 4*



La parte non plastificata consente di assorbire rapidamente liquidi, mentre lo strato in polietilene ne impedisce il passaggio e protegge la superficie di lavoro.

Le carte da filtro sono costituite da fibre di cellulosa pura e sono disponibili in una ampia gamma di gradi e dimensioni. La scelta della carta da filtro ottimale per una particolare applicazione dipende, dalle condizioni operative e dagli obiettivi dell'esperimento o della metodica analitica. I criteri più importanti sono: l'efficienza di ritenzione particellare, la portata del fluido e la capacità di carico di particolato. Le tavole ed i compendi sui diversi gradi di carta da filtro riportati nelle pagine seguenti forniscono i criteri guida per la scelta della carta da filtro è ottimale per ogni applicazione.

19 8 GEN. 2007

BIOSIGMA S.r.l.

Via Valletta, 6  
30010 CANTARANA DI CONA (VE)  
ITALY