

WHATMAN GRADO 5

Cod. 05.0052.40

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 5 Ø 240 mm. conf. 100



Descrizione

Caratteristiche principali:

- Usata in tecniche analitiche qualitative.
- Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% .
- Rappresenta il grado più fine di filtrazione nel range delle carte qualitative. E' in grado di trattenere i precipitati fini che si incontrano nelle analisi chimiche.
- Velocità di filtrazione: lenta.
- Eccellente per la chiarificazione di sospensioni torbide e per l'analisi di acqua e suolo.
- E' disponibile anche in dischi pieghettati.

Dati Tecnici

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Diametro (mm) | 240 |
| Porosità (µm) | 2,5* |
| Peso (mg/cm ²) | 98 g/m ² |
| Spessore (µm) | 200 |
| Confezione (pezzi) | 100 |

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