

WHATMAN GRADO 6

Cod. 05.0061.85

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 6 Ø 185 mm. conf. 100



Descrizione

Caratteristiche principali:

- Usata in tecniche analitiche qualitative.
- Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% .
- E' due volte più veloce di quella grado 5, con un grado di ritenzione del particolato simile.
- Spesso viene indicata per l'analisi dell'acqua delle caldaie.

Dati Tecnici

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Peso (mg/cm²) | 105 g/m ² |
| Diametro (mm) | 185 |
| Porosità (µm) | 3* |
| Spessore (µm) | 180 |
| 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