

WHATMAN GRADO 602h

1/2

Cod. 05.5840.55

Carta da filtro in dischi pieghettati WHATMAN GRADO 602h 1/2 µm Ø 90 mm.
conf. 100



Descrizione

Caratteristiche principali:

- Usata in tecniche analitiche qualitative.
- Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% .
- E' una carta da filtro densa per la raccolta di particelle molto piccole e per la rimozione di precipitati fini.
- Viene usata nella preparazione di campioni, es. nell'industria delle bevande, per la determinazione dello zucchero residuo, spettri degli acidi, analisi rifrattometriche e HPLC.

Dati Tecnici

| | |
|--------------------|---------|
| Diametro (mm) | 90 |
| Porosità (µm) | 2 |
| Peso (mg/cm2) | 84 g/m2 |
| Spessore (µm) | 160 |
| Confezione (pezzi) | 100 |

Varianti

| Codice | Prodotto | Diametro (mm) |
|------------|------------------------|---------------|
| 05.5840.55 | WHATMAN GRADO 602h 1/2 | 90 |

| | | |
|------------|----------------------|-----|
| 05.5840.62 | WHATMAN GRADO 602h ½ | 125 |
| 05.5840.64 | WHATMAN GRADO 602h ½ | 150 |
| 05.5840.68 | WHATMAN GRADO 602h ½ | 185 |

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