



Carta da filtro in dischi piani WHATMAN 41 Ø 55 mm. conf. 100

Caratteristiche principali:

- Progettata per le analisi gravimetriche e per la preparazione di campioni per le analisi strumentali.
- La carta **grado 41** è senza ceneri (max contenuto di ceneri: 0,007%), raccomandata per procedure analitiche che prevedono la presenza di particelle grossolane o precipitati gelatinosi (es. idrossidi di ferro o di alluminio).
- Usata anche nell'analisi quantitativa degli inquinanti atmosferici come nastro di carta da impregnare per la determinazione di composti gassosi ad alte velocità di flusso.

Sono disponibili anche misure diverse da quelle indicate.

Prezzo: 27,68 €

SKU: 05.6220.47

Categorie: [05 FILTRAZIONE](#)

Breve descrizione del prodotto :

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN 41 Ø 55 mm. conf. 100

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Porosità (μm): 2,0
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 55
- Spessore (μm): 220
- Peso (mg/cm^2): 85 g/m^2
- Prodotto padre: 05.6220.47