

WHATMAN N.602H ½ 150 MM 100 PZ



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. .

In magazzino: -2




Codice Articolo: 05.5840.64

Breve descrizione del prodotto:

Carta da filtro in dischi pieghettati WHATMAN GRADO 602h ½ Ø 150 mm. conf. 100

Informazioni aggiuntive:

- Peso (mg/cm²): 84 g/m²
- Porosità (µm) g: <2
- Diametro (mm): 150
- Spessore (µm): 160
- Confezione (pezzi): 100

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.5840.55	WHATMAN N.602H ½ 90 MM 100 PZ
	05.5840.62	WHATMAN N.602H ½ 125 MM 100 PZ
	05.5840.68	WHATMAN N.802H 185 MM 100 PZ