

05 Filtrazione » CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA » WHATMAN



WHATMAN GRADO 40 IN DISCHI

Cod. 05.6200.64

Descrizione

I filtri quantitativi Whatman sono progettati per le analisi gravimetriche e per la preparazione di campioni per le analisi strumentali.

La carta grado 40 è la classica carta da filtro senza ceneri (max contenuto di ceneri: 0,007%) per usi generici, con velocità e capacità di ritenzione medie. Le applicazioni tipiche includono l'analisi gravimetrica per numerosi composti in cementi, argille, ferro e prodotti in acciaio; come filtro primario per la separazione di materiali solidi da estratti acquosi nell'analisi del suolo generale, per la determinazione quantitativa dei sedimenti nel latte e come semplice filtro di grado analitico per la purificazione di soluzioni prima della spettrofotometria AA. Viene usato anche come filtro di elevata purezza per la raccolta di elementi in tracce e radionuclidi dall'atmosfera.

Sono disponibili anche misure diverse da quelle indicate.

Dati tecnici

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Diametro (mm) | 150 |
| Porosità (µm) | 8 |
| Peso | 95 g/m ² |
| Spessore | 210 µm |
| Confezione (pezzi) | 100 |