

GF-A Glass Fiber Filtre

Su kalitesi parametre ölçümü ve hava filtreleme uygulamaları için uygundur. 1.6 µm gözenek boyutu ve 25-37-47 mm çaplarda stoklarda bulundurulmaktadır. 550° C gibi yüksek sıcaklık dayanımına sahiptir.



Teknik Özellikleri

Sınıf	GF-A
Kullanım Alanları	Yüksek verimli genel amaçlı laboratuar filtrasyonları; <ul style="list-style-type: none">● Atık su kirliliği kontrolü● Gıda analizleri● Zayıf β emitörlerinin radyoimünolojik analizitahlil● Havadaki partikülleri gravimetrik olarak belirlenmesi● Hava kirliliğinin izlenmesi için katlı (cascade) örnekleme ve absorpsiyon yöntemleri
Nominal Hava Akışı Oranı	4.3 s/100 ml/in ²
Nominal Kalınlık	260 µm
Nominal Ağırlık	53 g/m ²
Tipik Su Akış Oranı	143 ml/min
Maksimum Sıcaklık Dayanımı	550 °C
Materyal	Borosilicate glass
Çaplar (Ø)	25-37-47 mm
Yüzey Yapısı	Kareli Değil
Partikül Tutma Çapı (Gözenek Çapı)	1.6 µm (%98 verimle)

Sipariş Bilgileri



Katalog No.	Açıklama
S-GFA-16-25	Glass Fiber Filtre GF-A, 1,6 µm, Ø 25 mm, 50 Ad/Pk
S-GFA-16-37	Glass Fiber Filtre GF-A, 1,6 µm, Ø 37 mm, 50 Ad/Pk
S-GFA-16-47	Glass Fiber Filtre GF-A, 1,6 µm, Ø 47 mm, 50 Ad/Pk