

Papel de filtro

Cuantitativo

Hoja Técnica

CN-540



Ideal para análisis cuantitativo en general y para determinaciones de gravimetría que requieran velocidad de filtración rápida.

● Velocidad de filtración 27 seg (según las normas DIN 53-137)

● Contenido promedio de cenizas 0,01%

● Gramaje 85g/m³

● Espesor 0,2mm

● Máximo tamaño de retención 4 - 12µm

● Usos: Análisis cuantitativo en general y en determinaciones de gravimetría que requieran velocidad rápida de filtración. También se utiliza frecuentemente como filtro de gran pureza para la filtración rápida de oligoelementos como cromato de plata, sulfato de plomo e hidróxido de zinc y aluminio, sulfitos y análisis rápidos de siliconas. En análisis de suelos encuentra aplicación para separar extractos sólidos y acuosos. Se recomienda como alternativa de aplicación a los papeles S&S 589/2 (banda blanca), Whatman 40 o Macherey-Nagel 640m.

Especialistas en Control de Calidad y Filtración Industrial