

Papel filtro análisis cualitativo grado analítico, Ref. 1254, plano, FILTER-LAB®

Ref.: FILTER-LAB.1254.P | Categoría: Papel de filtro

Descripción

Recomendado para ensayos cualitativos con elevado nivel de precisión

Ref. 1254:	Gramaje:	Espesor:	Retención de partículas:	Cenizas:
Filtración lenta	80 g/m ²	0.160 mm	2-4 µm	< 0.1%



Los papeles filtro para análisis cualitativo grado analítico FILTER-LAB® están fabricados con linters de algodón y fibras de celulosa pura de gran pureza. Por ello se utilizan en ensayos cualitativos de elevada exactitud como la determinación o la identificación de materiales, entre otros. Estos papeles tienen una excelente resistencia química y a la humedad gracias a la adición, durante el proceso de fabricación, de un ligante inerte. Este producto contiene nitrógeno, con lo cual, en el caso de análisis Kjeldall recomendamos el uso del papel filtro FILTER-LAB® ref. 1290, de bajo contenido en N. La gama está formada por 7 calidades y están disponibles en formato plano, plegado y en hojas.



Especificaciones técnicas

Referencia	Diámetro Ø	Formato	Unids/caja
PN1254025	25 mm	Plano	100
PN1254047	47 mm	Plano	100
PN1254050	50 mm	Plano	100
PN1254055	55 mm	Plano	100
PN1254070	70 mm	Plano	100
PN1254090	90 mm	Plano	100
PN1254110	110 mm	Plano	100
PN1254125	125 mm	Plano	100
PN1254150	150 mm	Plano	100
PN1254185	185 mm	Plano	100
PN1254200	200 mm	Plano	100
PN1254240	240 mm	Plano	100
PN1254250	250 mm	Plano	100
PN1254270	270 mm	Plano	100
PN1254300	300 mm	Plano	100
PN1254320	320 mm	Plano	100