

Papel filtro análisis cualitativo grado analítico, Ref. 1250, plano, FILTER-LAB®

Ref.: FILTER-LAB.1250.P | Categoría: Papel de filtro

Descripción

Recomendado para ensayos cualitativos con elevado nivel de precisión

Ref. 1250: **Gramaje:** **Espesor:** **Retención de partículas:** **Cenizas:**
Filtración media 87 g/m² 0.180 mm 10-15 ?m < 0.1%

Otros formatos o medidas disponibles, por favor, consultar catálogo [aquí](#)



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
PN1250047	47 mm	Plano	100
PN1250025	25 mm	Plano	100
PN1250050	50 mm	Plano	100
PN1250055	55 mm	Plano	100
PN1250070	70 mm	Plano	100
PN1250090	90 mm	Plano	100
PN1250110	110 mm	Plano	100
PN1250125	125 mm	Plano	100
PN1250150	150 mm	Plano	100
PN1250185	185 mm	Plano	100
PN1250200	200 mm	Plano	100
PN1250240	240 mm	Plano	100
PN1250250	250 mm	Plano	100
PN1250270	270 mm	Plano	100
PN1250300	300 mm	Plano	100
PN1250320	320 mm	Plano	100