

## Papel filtro análisis cualitativo grado analítico, Ref. 1249, plano, FILTER-LAB®

Ref.: FILTER-LAB.1249.P | Categoría: Papel de filtro

### Descripción

---

**Recomendado para ensayos cualitativos con elevado nivel de precisión**

<b>Ref. 1249:</b>	<b>Gramaje:</b>	<b>Espesor:</b>	<b>Retención de partículas:</b>	<b>Cenizas:</b>
Filtración rápida	88 g/m <sup>2</sup>	0.180 mm	20-25 µm	< 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
PN1249025	25 mm	Plano	100
PN1249047	47 mm	Plano	100
PN1249050	50 mm	Plano	100
PN1249055	55 mm	Plano	100
PN1249070	70 mm	Plano	100
PN1249090	90 mm	Plano	100
PN1249110	110 mm	Plano	100
PN1249125	125 mm	Plano	100
PN1249150	150 mm	Plano	100
PN1249185	185 mm	Plano	100
PN1249200	200 mm	Plano	100
PN1249240	240 mm	Plano	100
PN1249250	250 mm	Plano	100
PN1249270	270 mm	Plano	100
PN1249300	300 mm	Plano	100
PN1249320	320 mm	Plano	100