

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 |