

# Papel filtro análisis cuantitativo Ref. 1238, plano, FILTER-LAB®

Ref.: FILTER-LAB.1238.P | Categoría: Papel de filtro

## Descripción

---

**Contenido en cenizas inferior a 0.01%. Gravimetrías y análisis críticos**

Ref. 1238	Gramaje:	Espesor:	Retención de partículas:	Cenizas:
Filtración rápida	85 g/m <sup>2</sup>	0.200 mm	20-25 ?m	< 0.01%



Los papeles filtro para análisis cuantitativo FILTER-LAB® están fabricados bajo las más estrictas exigencias de calidad, no solo de las materias primas utilizadas, sino también de las condiciones en que se realizan los procesos de elaboración. Para su fabricación se utilizan fibras de celulosa y linters de algodón de elevada pureza, cuyo contenido en alfa-celulosa es de prácticamente el 100%. En cualquier caso, las fibras de celulosa en su estado natural contienen pequeñas cantidades de impurezas orgánicas e inorgánicas. Es por ello que estos papeles filtro requieren un proceso de elaboración especial. Por todo ello estos filtros son especialmente adecuados en la filtración con embudos Büchner en análisis cuantitativos y gravimetrías, ya que cumplen con las normas internacionales sobre contenido en cenizas.



## Especificaciones técnicas

---

Referencia	Diámetro Ø	Formato	Unids/caja
PN1238025	25 mm	Plano	100
PN12380425	42.5 mm	Plano	100
PN1238047	47 mm	Plano	100
PN1238050	50 mm	Plano	100
PN1238055	55 mm	Plano	100
PN1238070	70 mm	Plano	100
PN1238090	90 mm	Plano	100
PN1238110	110 mm	Plano	100
PN1238125	125 mm	Plano	100
PN1238150	150 mm	Plano	100
PN1238185	185 mm	Plano	100
PN1238200	200 mm	Plano	100
PN1238240	240 mm	Plano	100
PN1238250	250 mm	Plano	100
PN1238270	270 mm	Plano	100
PN1238320	320 mm	Plano	100