



## Papel filtro análisis cualitativo FILTER-LAB

**Ref. 1318**

**Código: PN1318047**

**Círculos planos de 47 mm. diámetro**

**Caja de 100 unidades**



**Catálogo filtración: páginas 22, 23, 24 y 25**

### **APLICACIONES ESPECIALES**

- Filtración de zumos y colorantes alimentarios.
- Limpieza de muestras difíciles.
- Recuperación de partículas de metales preciosos.
- Clarificación de algunos aceites esenciales.

### **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Referencia	1318
Código	PN1318047
Medida	47 mm. Ø
Formato	Plano
Presentación	Caja de 100 unidades
Gramaje (EN 536)	155 gr./m
Espesor (EN 20534)	0,450 mm.
Contenido en cenizas (DIN 53137)	< 0,2%
Poros medio	35 - 40 µm
Filtración	Muy rápida
Superficie	crepada
Composición	Celulosa pura
Tipo de filtro	Profundidad

### **Productos relacionados**



#### Papeles filtro análisis cualitativo FILTER-LAB

Especialmente utilizados en filtraciones en análisis de rutina y en el proceso de fabricación de algunos productos químicos y alimentarios.

#### **Especificaciones técnicas**

Ref.	Filtración / Superficie / grosor	Gramaje gr/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Poros µm	Cenizas %
1300/80	Muy rápido. Liso	80	0,185	43 - 48	< 0,2
1320	Extra-rápido. Liso. Grueso	160	0,470	60 - 68	< 0,2
1318	Muy rápido. Rugoso. Grueso	155	0,450	35 - 40	< 0,2
1303	Muy rápido. Rugoso.	64	0,165	34 - 42	< 0,2



#### Equipo de filtración de policarbonato

Equipo de filtración de policarbonato a vacío. Incorpora filtros de 47-50 mm. Embudo graduado de 250 ml.

Ref. 16510

Equipo completo

Ref. 16511

Embudo + soporte



#### Portafiltros de acero inoxidable

Especial para filtros de 47-50 mm. de diámetro. Usado en la filtración de muestras con disolventes orgánicos. Esterilizable. Conector entrada: manguera de goma 8-10 mm.

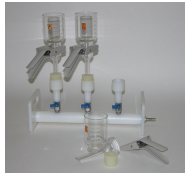
Ref. 16254



#### Equipo de filtración a vacío de vidrio FILTER-LAB

Fabricado en vidrio y aluminio (pinza). Para filtros de 47-50 mm. Embudo graduado de 250 ml.

Ref. G047/M



#### Rampa de filtración de nylon FILTER-LAB

Fabricada en 2, 3, 4, 5 y 6 posiciones. Mediante un tapón de silicona con un orificio se acoplan los embudos de vidrio de 300 ml. Dispone de llave de paso independiente en cada posición. Medida filtros: 47 mm. de diámetro.



#### Rampa de filtración de acero inoxidable SARTORIUS

Fabricada en 3 y 6 posiciones y con embudos de 100 ó 500 ml. Medida filtros: 47 mm. de diámetro. Incluye los embudos.