



Papel filtro análisis cualitativo, bajo en cenizas FILTER-LAB®

Ref. 1256

Código: PN12560425

Círculos de 42,5 mm. diámetro

Caja de 100 unids.



Catálogo filtración: páginas 26, 27, 28, 29.

APLICACIONES ESPECIALES

- Clarificación de muestras de vinos antes del análisis de color.
- Filtración de muestras como sulfato de bario, óxido cuproso, etc.
- Filtración de muestras con partículas coloidales.
- Filtración final después de prefiltraciones con tierras diatomeas o polvo de celulosa.
- Análisis cualitativos críticos.
- Análisis de distribución de humedad en margarinas y mantequillas.
- Determinación del contenido de sulfatos en aguas.
- Determinación del contenido de fósforo en aguas.
- Filtración crítica de muestras antes de la filtración submicrónica con filtros membrana o filtros jeringa.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Referencia	1256
Código	PN12560425
Medida	42,5 mm.
Formato	plano
Presentación	Caja de 100 unidades
Gramaje (EN 536)	80 gr./m ²
Espesor (EN 20534)	0,150 mm.
Contenido en cenizas (DIN 53137)	< 0,06%
Porosidad	1 - 3 µm
Filtración	muy lenta
Velocidad de filtración (DIN 53137)	300 s
Resistencia al estallido en húmedo (ISO 2758)	> 20 kPa
Composición	celulosa pura
Tipo de filtro	profundidad

Productos relacionados



Papeles filtro análisis cualitativo, bajos en cenizas FILTER-LAB®

Fabricados con linters de algodón de elevada pureza. Se utilizan en ensayos analíticos críticos de tipo cualitativo.

Especificaciones técnicas

Ref.	Filtración / grosor	Gramaje gr/m ²	Espesor mm	Porosidad µm	Cenizas %
1248	Muy rápida	80	0.210	25 - 30	< 0.06
1249	Rápida	80	0.180	20 - 25	< 0.06
1250	Media	87	0.180	10 - 13	< 0.06
1252	Medio - lenta	80	0.160	7 - 9	< 0.06
1254	Lenta	80	0.150	2 - 4	< 0.06
1256	Muy lenta	80	0.150	1 - 3	< 0.06
1258	Medio - lenta/grueso	200	0.360	5 - 7	< 0,1