

# 1.3 Papeles de filtro especiales

## 1.3.1 Papel filtro con carbón activo

**GRADO F1010** El papel de filtro de carbón activado se utiliza para eliminar o adsorber pequeñas moléculas en grandes cantidades como benceno, tolueno, etil-benceno, xileno y compuestos orgánicos. Recomendado para filtración de agua, eliminación de olores y decoloración de muestras.

### Aplicaciones

Decoloración de muestras

Absorción de iones radiactivos en la atmósfera

Determinación del contenido de azúcar en la orina por método polarimétrico

### Especificaciones Técnicas

Grado	Carbón activo (%)	Gramaje (g/m <sup>2</sup> )	Espesor (μm)
F1010	40	155	500

### Información para pedidos

Diámetro (mm)	Código	Cantidad/Caja
70	F1010-070	100
90	F1010-090	100
100	F1010-100	100
130	F1010-130	100
150	F1010-150	100
200	F1010-200	100
250	F1010-250	100
300	F1010-300	100
350	F1010-350	100
400	F1010-400	100
450	F1010-450	100
500	F1010-500	100

