



- Filtro de jeringa acetato de celulosa**
- Filtro de jeringa celulosa regenerada**
- Filtro de jeringa PTFE (teflón)**
- Filtro de membrana acetato de celulosa**
- Papel del filtro WHATMAN**
- Papel de filtro ALBET**
- Resmas de papel**
- Rampas de filtración**

FILTRO DE JERINGA ACETATO DE CELULOSA

PARA LA CLARIFICACION, PURIFICACION Y ESTERILIZACION DE SOLUCIONES ACUOSAS Y/O MUESTRAS BIOLÓGICAS. DIAMETRO DE LA MEMBRANA 25 mm.



Referencia	Descripción	Unidad venta
ALBJAC-020-25-100	FILTRO JERINGA ACETATO CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,20 μm PORO	100
ALBJAC-045-25-100	FILTRO JERINGA ACETATO CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,45 μm PORO	100
ALBJACS-020-25-50	FILTRO JERINGA ACETATO CELULOSA, ESTÉRIL 0,20 μm PORO	50
ALBJACS-045-25-50	FILTRO JERINGA ACETATO CELULOSA, ESTÉRIL 0,45 μm PORO	50

FILTRO DE JERINGA CELULOSA REGENERADA

PARA LA FILTRACION Y ESTERILIZACION DE MUESTRAS ACUOSAS, Y ORGANICAS EN APLICACIONES HPLC. AUTOCLAVABLE.

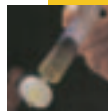
Referencia	Descripción	Unidad venta
ALBJCR-020-45-50	FILTRO JERINGA CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,20 μm PORO, 4 mm \emptyset	50
ALBJCR-045-45-50	FILTRO JERINGA CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,45 μm PORO, 4 mm \emptyset	50
ALBJCR-020-15-100	FILTRO JERINGA CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,20 μm PORO, 15 mm \emptyset	100
ALBJCR-045-15-100	FILTRO JERINGA CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,45 μm PORO, 15 mm \emptyset	100
ALBJCR-020-25-100	FILTRO JERINGA CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,20 μm PORO, 25 mm \emptyset	100
ALBJCR-045-25-100	FILTRO JERINGA CELULOSA, NO ESTÉRIL, 0,45 μm PORO, 25 mm \emptyset	100



FILTRO DE JERINGA DE PTFE (TEFLON) HIDROFOTO

PARA ESTERILIZACION Y CLARIFICACION DE SOLVENTES AGRESIVOS Y ACIDOS. AUTOCLAVABLE.

Referencia	Descripción	Unidad venta
ALBJPT-045-45-50	FILTRO JERINGA PTFE, NO ESTÉRIL, 0,45 μm PORO, \emptyset 4 mm	50
ALBJPT-020-15-100	FILTRO JERINGA PTFE, NO ESTÉRIL, 0,20 μm PORO, \emptyset 15 mm	100
ALBJPT-045-15-100	FILTRO JERINGA PTFE, NO ESTÉRIL, 0,45 μm PORO, \emptyset 15 mm	100
ALBJPT-020-25-100	FILTRO JERINGA PTFE, NO ESTÉRIL, 0,20 μm PORO, \emptyset 25 mm	100
ALBJPT-045-25-100	FILTRO JERINGA PTFE, NO ESTÉRIL, 0,45 μm PORO, \emptyset 25 mm	100



Whatman®

PAPEL DE FILTRO MARCA WHATMAN.
MICROFIBRA DE VIDRIO. ▶

Referencia	Descripción	Unidad venta
WHA1820025	PAPEL FILTRO WHATMAN GF/A 25 mm	100
WHA1820047	PAPEL FILTRO WHATMAN GF/A 47 mm	100
WHA1820090	PAPEL FILTRO WHATMAN GF/A 90 mm	100
WHA1820110	PAPEL FILTRO WHATMAN GF/A 110 mm	100
WHA1825025	PAPEL FILTRO WHATMAN GF/F 25 mm	100
WHA1825047	PAPEL FILTRO WHATMAN GF/F 47 mm	100



ALBET®

PAPEL DE FILTRO MARCA ALBET
PARA ANALISIS CUALITATIVO. BAJO EN CENIZAS. DISCO PLANO O DISCO PLEGADO. APLICACIONES EN LIMPIEZA Y CLARIFICACION DE EXTRACTOS ORGANICOS Y FLUIDOS BIOLOGICOS

Referencia	Descripción	Unidad venta
ALBDP411047	PAPEL FILTRO 47 mm DISCO PLANO	100
ALBDP411090	PAPEL FILTRO 90 mm DISCO PLANO	100
ALBDF411090	PAPEL FILTRO 90 mm DISCO PLEGADO	100
ALBDP411110	PAPEL FILTRO 110 mm DISCO PLANO	100
ALBDF411110	PAPEL FILTRO 110 mm DISCO PLEGADO	100
ALBDP411125	PAPEL FILTRO 125 mm DISCO PLANO	100
ALBDF411125	PAPEL FILTRO 125 mm DISCO PLEGADO	100



RESMAS DE PAPEL (PAPEL DE FILTRO)

Referencia	Descripción	Unidad venta
931.1001	RESMAS PAPEL 52 x 42 cm FASTLaS	500
932.4252	PAPEL ABSORBENTE CONTRA DERRAMES 52 x 42 cm	500
932.0100	PAPEL ABSORBENTE CONTRA DERRAMES 100 mt	1





FILTRO DE MEMBRANA DE NITRATO DE CELULOSA
 PARA LA FILTRACION DE SOLUCIONES ACUOSAS Y ANALISIS
 MICROBIOLOGICOS. ESTERILES.

Referencia	Descripción	Unidad venta
SAR11403047CN	FILTRO MEMBRANA Ø 47 mm, 1,2 µm PORO	100
SAR11406047CN	FILTRO MEMBRANA Ø 47 mm, 0,45 µm PORO	100
SAR11407047CN	FILTRO MEMBRANA Ø 47 mm, 0,2 µm PORO	100



EQUIPO DE FILTRACION

FORMADO POR: EMBUDO DE FILTRACION DE 300 ml, CUERPO
 CON PLACA POROSA PARA FILTROS DE Ø 47 mm, MATRAZ DE
 1000 ml y PINZAS DE SUJECCION.

Referencia	Descripción	Unidad venta
POB259903	EQUIPO DE FILTRACION COMPLETO	1



RAMPAS DE FILTRACION

ACERO INOXIDABLE. CON 3 o 6 EMBUDOS DE FILTRACION DE
 100 ml o 500 ml DE CAPACIDAD.
 REGULACION INDIVIDUAL. AUTOCLAVABLE.

Referencia	Descripción	Unidad venta
ALBRF3100	RAMPA DE FILTRACION 3 EMBUDOS 100 ml	1
ALBRF3500	RAMPA DE FILTRACION 3 EMBUDOS 500 ml	1
ALBRF6100	RAMPA DE FILTRACION 6 EMBUDOS 100 ml	1
ALBRF6500	RAMPA DE FILTRACION 6 EMBUDOS 500 ml	1