



# Filtro Jeringa CA-T



Son muy utilizadas en los laboratorios de análisis de aguas. La porosidad 0,22 mm es muy solicitada para las filtraciones estériles de soluciones acuosas. En tanto que la membrana de 0,45 mm es muy requerida en la reducción de partículas y microorganismos presentes en el fluido.

Diseñadas con carcasa de cyrolite, se presentan en embalaje a granel de 500 unidades y en embalaje unitario estéril en cajas de 50 unidades.

## Características

Alta capacidad de carga

Hidrofílicas

Alto caudal de flujo

Baja adsorción de proteínas

Porosidad uniforme, flujo consistente

## Filtros Jeringa Acetato de Celulosa Serie T

Filtros jeringa Dorsan® fabricados con membranas de Acetato de Celulosa (CA).

De naturaleza hidrofílica, presenta una muy baja adsorción de proteínas. Es el filtro ideal para clarificación de fluidos biológicos, filtración de enzimas, medios celulares de cultivo, etc., y en general, todos aquellos usos en los que prima la máxima recuperación de proteínas.

Garantizan una muy alta capacidad de carga y una resistencia mecánica y estabilidad muy importantes.

Presentan una muy buena uniformidad de poros y unos caudales de filtración consistentes.



**DORSAN®**  
LIVING FILTRATION



# Filtro Jeringa CA-T

## Características Técnicas del filtro jeringa Acetato de Celulosa, Serie T

	13 mm	25 mm
Material Membrana / Material Cápsula	CA/Ciro	CA / Ciro
Diámetro Filtro (mm)	13	25
Área de Filtración (cm <sup>2</sup> )	1,09	4,08
Diámetro de poro (μm)	0,22//0,45	0,22//0,45
Volumen Muestra (ml)	< 10	< 100
Máxima Temperatura operativa (C)	50°	50°
Máxima Presión Operativa (psi)	75	75

## Especificaciones del filtro jeringa Acetato de Celulosa, Serie T

Código	Descripción	Un. Caja
<b>0,22 μm</b>		
S13-CA022-T	Filtro Jeringa CA, No Estéril, Poro: 0.22 μm, Diámetro 13 mm	100
S25-CA022-T	Filtro Jeringa CA, No Estéril, Poro: 0.22 μm, Diámetro 25 mm	100
<b>0,45 μm</b>		
S13-CA045-T	Filtro Jeringa CA, No Estéril, Poro: 0.45 μm, Diámetro 13 mm	100
S25-CA045-T	Filtro Jeringa CA, No Estéril, Poro: 0.45 μm, Diámetro 25 mm	100

## Filtro Jeringa CA Cápsula de Cyrolite

Diámetro	Acetato de Celulosa	Poro	No Estéril	Estéril
S	13	CA	0.22	-
	25		0.45	
			0.65	
			0.8	
			1.2	
			5.0	

### Embalaje

#### Estéril:

50 unidades x caja

#### No Estéril:

500 unidades x caja

**DORSAN®**  
LIVING FILTRATION

Nota. Nos reservamos el derecho a modificar la información que aparece en este folleto sin previo aviso.

v02.2019 © Dorsan Filtración