UNIDADES DE FILTRACIÓN NALGENE™

Se fijan a las botellas de vidrio tipo ISO, Pyrex o Schott, con cuello 45 mm. Membranas PES $(0.45~\mu m)$ o PES FASTER $(0.2~\mu m)$, y membranas SFCA.

Top-Filtros desechables Nalgene™

				Cuello 33 mm		Cuello 45 mm	
Membrana	Volumen (ml)	Porosidad (µm)	ø (mm)	Ref.	€ 12 unid.	Ref.	€ 12 unid.
PES FASTER	150	0,2	50	029670	NC -	029671	NC -
PES	150	0,45	50	028599	NC -	028609	NC -
PES FASTER	500	0,2	75	029668	NC -	029669	NC -
PES	500	0,45	75	028601	NC -	028611	NC -
PES FASTER	1000	0,2	90	029672	NC -	029673	NC -
SFCA	150	0,2	50	028603	NC -	028613	NC -
SFCA	150	0,45	50	028604	NC -	028614	NC -
SFCA	500	0,2	75	028605	NC -	028615	NC -
SFCA	500	0,45	75	028606	NC -	028616	NC -
SFCA	1000	0,2	90	028607	NC -	028617	NC -



Características PES FASTER:

- + Membranas PES FASTER: Membrana Supor Mach V
- + Membrana de filtración rápida "Rapid-flow": nueva tecnología de fabricación para filtrar más y más rápido
- + Asimétrica
- + Baja tasa de fijación de proteínas



Frascos receptores para unidades de filtración Nalgene™

Frascos de poliestireno con tapón de rosca de polietileno para unidades de filtración NalgeneTM

- Estériles
- Cuello 45 mm

Ref.	Volumen (ml)	Unid./ caja	€/ caja
029190	150	24	NC -
029191	250	24	NC -
029192	500	12	NC -
029193	1000	12	NC -



Unidades de filtración analítica Nalgene™

Unidad de filtración de polipropileno con membrana extraíble y frasco receptor o embudo.

- Membrana de nitrato de celulosa 0,45 µm ò 0,2 µm
- La membrana se retira fácilmente
- Volumen : 150 ml
- Esterilizada por rayos gamma, un solo uso

Volumen (ml)	150	150	150	
Receptor	Frasco	Frasco	Embudo	
Membrana	NC	NC	NC	
Porosidad	0,2 μm	0,45 μm	0,45 μm	
Color	Blanco	Blanco, con cuadrícula	Blanco, con cuadrícula	
Unid./ bolsa	12	12	12	
Unid./caja	72	72	72	
Ref.	028032	029335	029336	
€ la caja	NC -	NC -	NC -	





Embudos de filtración analítica Nalgene™

Económico, graduado, con membrana para filtración y análisis microbiológico. La parte superior de polipropileno del embudo se retira para lograr un acceso inmediato a la membrana.

- Membrana de nitrato de celulosa, adecuado para el control del agua
- Estéril, un solo uso
- Membrana blanca o gris (se vuelve negra al mojarse)

Accesorios

Ref.	Descripción	€
029380	Tubo inferior de embudo de polipropileno autoclavable (25 uni.)	NC -

