

APARATO DE FILTRACIÓN VF 12



Especificación:

- Capacidad del embudo: 300 ml
- Capacidad de la botella de almacenamiento: 1000 mm
- Diámetro del filtro: 47 mm
- Área efectiva de filtración: 9.6 cm²
- Púa de la manguera: 5/16 pulgadas

SKU: N / A | **Categorías:** [Aparatos de Filtración](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características :

Ahorre tiempo:

VF 12 puede filtrar y almacenar la solución directamente en la botella de almacenamiento GL45 sin la necesidad de ser transferido desde el matraz de filtración.

Adecuado para la botella de almacenamiento GL45:

El diseño exclusivo del adaptador de filtración se puede conectar con la botella de almacenamiento GL45 (1000 ml, 2000 ml, 5000 ml ... etc.)

Precio competitivo:

El conjunto completo se ofrece a un precio más competitivo que el conjunto de filtración común con matraz de filtración.

Patente, No. M508321

Adaptador de filtración ha sido galardonado con una patente, No. M508321

El juego completo incluye:

- Soporte de filtro de vidrio de 300 ml
- Tapón de silicona (No.8)
- Adaptador de filtración para botella GL45
- Botella de almacenamiento de 1000 ml

Aplicaciones:

Ideal para la purificación de líquidos orgánicos corrosivos como solventes (fase móvil) para análisis por HPLC.

Material:

- Embudo de filtro - vidrio de borosilicato
- Base de soporte del embudo: vidrio de borosilicato
- Soporte de membrana - vidrio sinterizado
- Abrazadera - Aluminio anodizado
- Tapón - Caucho de silicona (No.8)
- Adaptador de filtración - PP
- Botella de almacenamiento - vidrio de borosilicato

Información sobre pedidos :

- 167200-12 Juego de filtración de vidrio VF12
- 167120-31 300ml Portafiltros de vidrio (incluye 1-3)
- 197000-65 Adaptador de filtración para botella GL45
- 197000-59 1000ml botella de almacenamiento de vidrio

Descargas:

[Descargar PDF](#)

Videos

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO