

APARATO DE FILTRACIÓN VF 5



Especificación:

- Capacidad del embudo: 15 ml.
- Capacidad del matraz: 125 mm
- Diámetro del filtro: 25 mm.
- Área de filtración efectiva: 2.2 cm²
- Lengüeta: 5/16 de pulgada

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicaciones:

Ideal para filtración de vacío de pequeño volumen para análisis biológicos o análisis de contaminación de partículas.

El juego completo incluye:

- Portafiltros de vidrio de 15 ml
- tapón de silicona (No.5)
- Frasco receptor de 125 ml

Especificación:

Material :

- Filtro embudo - vidrio de borosilicato
- Base de apoyo del embudo - vidrio de borosilicato
- Soporte de membrana - vidrio sinterizado
- Abrazadera - Aluminio anodizado
- Tapón - Caucho de silicona (No.5)
- Frasco receptor - vidrio de borosilicato

Información sobre pedidos :

- 167200-05 VF5, aparato de filtración de microanálisis de vidrio de 25 mm
- 167120-32 Portafiltros de vidrio de 15 ml (incluye 1-3)
- 167250-05 Frasco receptor de 125 ml

Descargas:

- [Descargar PDF](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO