

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