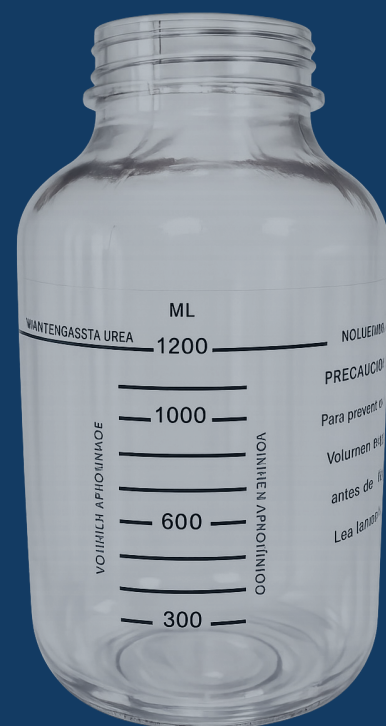


arigmed Frasco para Vacío 1.2L en Policarbonato Equipo Secundario



+52 (779) 79-69-370
ventasmx@arigmed.com
www.arigmed.com



Especificaciones:

1. Identificación:

- Fabricante / Marca: ARIGMED
- Capacidad: 1.2 litros
- Producto: Frasco recolector de secreciones de paciente de policarbonato con capacidad de 1.2 Litros.

2. Descripción:

Frasco para recolección de secreciones para paciente con capacidad de 1.2 litros y dispositivo anti-derrame, fabricado en "policarbonato" transparente de alta resistencia al impacto y apto para limpieza con vapor.

Componentes incluidos:

- Tapa con rosca tipo "MASON" fabricada en inyección de termoplástico de ABS de alta resistencia al impacto, incluye un dispositivo de obstrucción tipo flotador anti-derrames, cuando el llenado del frasco se encuentre a su límite máximo.

**Aplicación: Para la recolección de las secreciones del paciente en todas las áreas de servicio médico.

**Flujo: Vacío Médico Directo.

**Uso: Exclusivo Médico.

3. Especificaciones técnicas:

- Escalas disponibles: 1.2 LITROS
 - Precisión: $\pm 1\%$
 - Apto para limpieza en vapor (autoclave)
- **sólo retire los sellos de la tapa mason para esta operación, y límpielos por aparte.**

Componente

Material

Frasco	Policarbonato de alto impacto
Tapa	Plástico de inyección ABS
Conexiones	Latón con acabado de cromo
Sellos	Libres de látex

- Tipo de Roscado:

Rosca Mason

4. Cumplimiento normativo y certificaciones

*Normas aplicables: NFPA99, FDA

*Declaración de cumplimiento:

El producto cumple con los requisitos aplicables para sistemas de distribución de gases medicinales y vacío médico quirúrgico establecidos por el código NFPA99.

5. Información logística

*Contenido del empaque:

Frasco de policarbonato de 1.2 Litros con tapa.

*Condiciones de almacenamiento:

Lugar seco, temperatura máxima 45°C, evitar la exposición a cloro y ambientes de alta humedad (tropicales).

*Condiciones de transporte:

No estibar, No golpear, No maltratar.

6. Instalación, operación y mantenimiento

*Instalación:

Debe realizarse conforme a los lineamientos del manual de uso por parte del fabricante.

*Operación:

El usuario debe consultar el manual de uso del fabricante.

*Mantenimiento preventivo:

Cambio de kit de sellos en la tapa cada 24 meses como mínimo.

*Vida útil estimada: 10-15 años en condiciones normales de uso.

7. Garantía y servicio.

*Garantía: 2 años contra defectos de fabricación.

*Exclusiones: Las establecidas en las condiciones de uso por parte del fabricante.

*Reclamaciones: Consulte las notas de venta vigentes.

Fabricado por **Grupo Arigmed S. de R.L. de C.V.**

Calle 16 de enero de 1869 No.6, Huitzila,

Tizayuca Estado de Hidalgo, México 43820.

