

## Neveras de transporte

Neveras para el transporte de muestras fabricadas en polietileno acetato de vinilo (PEVA), PE y espuma de poliuretano.

Color verde. Tienen dos funciones principales: Mantienen la temperatura de las muestras durante su transporte independientemente de las condiciones climáticas durante 6 horas; protegen las muestras y su contenido.

### Partes de la nevera:

- Poseen tres niveles de cierre: velcro (excepto el modelo de 6 l), cremallera y candado con código numérico.
- Bolsillo interior separado, para las pastillas de frío.
- Bolsillo exterior frontal transparente muy resistente, para identificación del laboratorio.
- Bolsillo exterior (encima de la tapa) transparente, para documentación.
- Incorporan 2 pastillas de frío (excepto el código **900073**, que incorpora 1) consistentes en una funda de polietileno de alta densidad conteniendo un líquido congelante.

**Modo de empleo:** congelar el gel durante 24 h a una temperatura de  $-20\text{ }^{\circ}\text{C}/-24\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

### Ventajas:

- Material muy robusto y con alta resistencia mecánica a la manipulación y los choques.
- Ligeras y silenciosas, en contraposición a las neveras rígidas existentes en el mercado.
- Inviolables, ya que pueden ser precintadas con un candado.
- Ocupan poco espacio de almacenaje. Se suministran plegadas, reduciendo así su volumen en un 50%.
- Se pueden limpiar fácilmente con detergentes de diluciones normales.
- Bordes redondeados y reforzados con doble cosido.

| código | dimensiones externas mm | dimensiones internas mm | litros | cantidad caja | peso caja | volumen caja |
|--------|-------------------------|-------------------------|--------|---------------|-----------|--------------|
| 900073 | 230x230x170             | 200x200x150             | 6      | 1             | 0,63      | 0,004        |
| 900074 | 220x220x260             | 200x200x240             | 10     | 1             | 1,17      | 0,010        |
| 900076 | 390x250x280             | 370x230x260             | 27     | 1             | 1,38      | 0,011        |
| 900078 | 450x300x300             | 430x280x280             | 40     | 1             | 1,51      | 0,014        |



## Botellas para el muestreo de aguas

Botellas estériles, diseñadas según normativa ISO para el muestreo de aguas de consumo.

Disponibles con tiosulfato, para el análisis microbiológico; y sin tiosulfato, para el análisis físico-químico.

Disponibles en polietileno o en PET. Versiones desde 500 a 1.000 ml.

Diferentes opciones disponibles:

- Etiquetas personalizadas,
- Botellas en bolsa individual,
- Dosificaciones especiales de tiosulfato,
- Versiones en otros frascos de catálogo, etc.

Consulte más información en el capítulo **Microbiología**



## Cepillos endocervicales

Soporte en ABS azul. Cepillo para la toma de muestras cervicales, permitiendo recoger las muestras sin romper las células.

La textura de la cabeza es muy suave para no dañar al paciente.

Longitud total: 19,5 cm.

El modelo estéril es por óxido de etileno e incluye hoja de modo de empleo.



| código | características                        | cantidad caja | peso caja | volumen caja |
|--------|--|---------------|-----------|--------------|
| 440150 | no estéril                             | 50 x 50       | 3,55      | 0,009        |
| 440151 | <b>STERILE EO</b> individual peel-pack | 2 x 500       | 3,23      | 0,029        |



## Speculum vaginal

Fabricados en poliestireno transparente. Diseño que permite usar de forma rápida y cómoda. Sistema de cremallera para abrir y cerrar. Aséptico. Bordes redondeados y con un diseño ergonómico para su uso con una sola mano. Libre de materiales pesados, siguiendo la directiva CE/94/62.

Empaquetado individualmente con un envoltorio que facilita la trazabilidad y que indica la fecha de caducidad.

Disponible en 3 tamaños diferentes.



| código | dimensiones | cantidad caja | peso caja | volumen caja |
|--------|-------------|---------------|-----------|--------------|
| 440157 | 17          | 100           | 3,89      | 0,060        |
| 440158 | 30          | 100           | 4,10      | 0,060        |
| 440159 | 33          | 100           | 4,62      | 0,060        |



## Espátula de AYRE en madera

Fabricada en madera. Cantos redondeados.

El modelo estéril es por **óxido de etileno** e incluye hoja de modo de empleo.

Longitud total 178 ± 5 mm.



| código   | características                        | cantidad caja | peso caja | volumen caja |
|----------|--|---------------|-----------|--------------|
| 440142.0 | no estéril                             | 50 x 100      | 10,00     | 0,025        |
| 444150   | <b>STERILE EO</b> individual peel-pack | 2 x 500       | 5,10      | 0,029        |



## Espátula de AYRE en plástico

Fabricada en polipropileno **autoclavable**.

Cantos redondeados.

Los modelos estériles lo son por **óxido de etileno** e incluyen hoja de modo de empleo.

Longitud total 179 ± 1 mm.



| código | características                        | cantidad caja | peso caja | volumen caja |
|--------|--|---------------|-----------|--------------|
| 440142 | no estéril                             | 5 x 500       | 7,00      | 0,025        |
| 444142 | <b>STERILE EO</b> individual peel-pack | 2 x 500       | 4,60      | 0,029        |
| 444242 | <b>STERILE EO</b> individual flow-pack | 2 x 500       | 4,60      | 0,029        |

Cantidad mínima de venta: 500.

