

ALARGADOR VENOSO CON LLAVE DE TRES PASOS 10 CM

Insumos administración medicamentos



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Alargador venoso con llave de tres pasos 10 cm.
Marca:	Cranberry.
Material:	Llave de tres pasos de polipropileno, más alargador venoso de 10 cm de longitud de PVC.
Color:	Tubuladura transparente, llave azul con tapas blancas.
Tallas:	Ver especificaciones del producto.
Presentación:	Caja x 50 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	La llave de tres pasos con alargador de 10 cm es el más usado en el área de la salud para administrar fluidos endovenosos, ya que al tener un volumen pequeño de priming (cebado) permite administrar medicamentos con una rápida llegada al sistema endovenoso, y por tanto una acción terapéutica inmediata en el organismo. Es muy usada en servicios de urgencia, cirugía, medicina, ambulatorios, rescate móvil, entre otros.		
Libre de látex:	Sí.	Estéril:	Sí, en óxido de etileno.
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 5° y 30° C.		
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Insumo apirógeno, no produce fiebre.
- **Bajo el estándar ISO 8536-9:2004:** La fuerza de rotura del insumo, esta testeado en toda la línea del fluido, soportando una fuerza de tracción estática de al menos 15 Newton (N) durante 15 segundos.
- **Prueba de ausencia de filtración:** Se realiza en cada conexión cónica de la llave tres pasos, sometiéndola durante 15 minutos usando agua destilada bajo una sobrepresión interna de 200 KPa a 23°C ± 1 °C, y 40 ± 1 °C.

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- ISO 13485 - 2016.
- CE
- FDA

ALARGADOR VENOSO CON LLAVE DE TRES PASOS 10 CM

Insumos
administración
medicamentos

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Código Interno	Largo	Diámetro Interno	Diámetro Externo	Color Tapa	Color Llave	Volumen de Cebado
AALARVA2	10 cm	0,3 cm	0,41 cm	Blanca	Azul	0,65 ml ± 0,02

DESCRIPCIÓN GRÁFICA

