

LLAVE DE TRES VÍAS

Descripción del producto

- Las llaves de 3 vías es un producto sanitario, estéril y empaquetados en blister de fácil visualización para poder ser identificado sin necesidad de apertura.
- Tres vías de paso con dos conexiones hembra y una macho. Con tapón protector.
- Uso recomendado para la infusión y administración intermitente de medicamentos por vía intravenosa.
- Cuerpo de policarbonato totalmente transparente.
- Utilizado principalmente por profesionales de enfermería cualificados en hospitalización, con otros equipos de infusión, para la inyección intravenosa humana, infusión y transfusión de sangre



Características generales

- Material utilizado en el cuerpo PC transparente, los tapones PE blanco y el tornillo de paso ABS azul.
- Conexiones Luer-Lock giratorias.
- Presentación en blister individual estéril.
- Esterilización: con óxido de etileno. Libre de látex y ftalatos.
- Certificado CE0123, directiva MDD 93/42/EEC.
- Clasificación clase IIa.

Precauciones y advertencias

- Use este dispositivo solo para un paciente, deséchelo de manera segura después de usarlo para prevenir la infección cruzada.
- No utilizar el producto sobre piel lesionada.
- Uso único por acceso venoso o arterial.
- No utilizar el producto si éste se encuentra contaminado, sucio o evidentemente deteriorado.
- Una vez abierto, utilizar inmediatamente.
- Producto de un solo uso.
- No utilizar si el producto ha caducado.
- No utilizar si el embalaje está dañado.
- Después de utilizar, deséchelo.

Condiciones de almacenaje y transporte

- Debe ser almacenado en una habitación con una temperatura menor o igual a 40°C.
- Sin gas corrosivo y buena ventilación. Humedad menor o igual al 80%

Instrucciones de uso

- Retirar la llave de tres vías del envase.
- Separar cuidadosamente los tapones protectores.
- Utilizar el producto inmediatamente después de abrir el blíster individual.
- Conectar con el terminal correspondiente el conector de la alargadera o de otro dispositivo de infusión compatible.
- Hacer que el líquido fluya y se desplace el aire del tubo.
- Limpiar el sitio de inyección y conectar con el paciente.

Vida Útil

- Cinco años, siempre y cuando, se cumplan las condiciones de almacenamiento.

COLK00027

Llave de Tres Vías. Estéril.

50 UDS. POR CAJA 20 CAJAS POR EMBALAJE

LLAVE DE TRES VÍAS



Características Técnicas

Nombre del Producto	Llave de tres vías
Conceptos	Especificación
Esterilización	Estéril. Los residuos de óxido de etileno son inferiores a 5 mg/kg.
Talla	La conicidad de la junta cónica del 6%, la cabeza de cierre y su tamaño cumplen los requisitos de GB/T1962.1-2001 y/o GB/T1962.2-2001.
Fugas	Después de mantener 30s a 0,3MPa de presión hidráulica, no aparecen fugas. Después de girar el grifo 50 veces, se realiza prueba de sellado, no hay fugas.
Tensión	La conexión de las piezas a una fuerza de tracción $\geq 15N$ durante 15s, mantienen la conexión hermética de cilindro y el eje, y su capacidad de girar.
Superficie	El grifo puede girar fácilmente y mostrar la dirección del flujo. La superficie es lisa y limpia. Embalaje resistente, fácil apertura. No mancha, sin impurezas, ni defectos.