

FICHA TÉCNICA

Technical Specifications Especificaciones Técnicas

Fecha de actualización: 14/02/22

CATÉTER DE SUCCIÓN

MARCA: Global Healthcare

DESCRIPCION: Tubo hueco flexible que se introduce en un tubo, en un vaso o cavidad corporal para extraer o introducir líquidos, monitorizar directamente diversos tipos de exploración y visualización en el interior de un vaso o cavidad. Su tamaño es calibrado en unidades French y con código de colores, con sistema de control de flujo para facilitar su uso y ofrece mayor seguridad en su utilización.

El material plástico es grado médico, atoxico transparente elaborada en PVC de mínimo 40 cm de longitud, provista de un embudo plástico atoxico, el extremo inferior cerrado y suave con 2 orificios en forma alterna de tamaños adecuados, estéril. Con punta atraumática (punta roma) para succión de secreciones y fluidos orgánicos con sistema de válvula de paso (control) accionado por el dedo UND.

COMPOSICION:

Tubo PVC grado médico Mínimo 40 cm hasta 60cm

Conector Resina 100% 3.0cm.

Válvula de controlPVC grado medico5.7x1.8x3.2 cm.Ventilación – Air VentPlástico2.0x1.2 cm.Punzón UniversalPlástico hueco2.7cm.

PRESENTACIONES COMERCIALES: Por unidad en sobre, 100 sobres por caja. El empaque individual asegura la esterilidad.

ESTERILIZADO CON: Óxido de Etileno.

Ítem	Descripción	Empaque	Códigos de Barras	N° Registro Invima
83-CO6A -	Catéter de Succión, conector con tapa 6FR	100/caja	Unidad:872237004867 Corrugado: 20872237004861	
83-CO8A	Catéter de Succión, conector con tapa 8FR	100/caja	Unidad:872237004874 Corrugado: 20872237004878	
83-C10A	Catéter de Succión, conector con tapa 10FR	100/caja	Unidad:872237004881 Corrugado: 20872237004885	2018DM-0003342-R1
83-C12A	Catéter de Succión, conector con tapa 12FR	100/caja	Unidad:872237004898 Corrugado: 20872237004892	Vigente hasta 18 Dic 2028,
83-C14A	Catéter de Succión, conector con tapa 14FR	100/caja	Unidad:872237004904 Corrugado: 20872237004908	Riesgo IIA
83-C16A	Catéter de Succión, conector con tapa 16FR	100/caja	Unidad:872237004911 Corrugado: 20872237004915	
83-C18A	Catéter de Succión, conector con tapa 18FR	100/caja	Unidad:872237004928 Corrugado: 20872237004922	

TIPO DE CONSERVACIÓN: Almacenar en lugar limpio, fresco y seco, evitar el calor y la luz.

TIPO DE TRATAMIENTO: Extraer o introducir líquidos, monitorizar directamente diversos tipos de exploración y visualización en el interior de un vaso o cavidad. Además, se utiliza para realizar procedimientos de aspiración de secreciones en pacientes con inadecuado patrón de tos o en los pacientes con vía aérea artificial o traqueostomía. Dispositivo utilizado para realizar la técnica de succión abierta. Se debe elegir el diámetro adecuado de la sonda de acuerdo con el tamaño del paciente o del tubo traqueal y conectar a un caucho o manguera de succión y a una fuente de presión de vacío.

INDICACIONES: No utilice este producto si el empaque está roto o dañado.

VIDA ÚTIL: 5 años.

OBSERVACIONES: Producto para uso único, deséchelo después de usarlo.

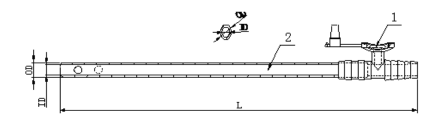


FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 14/02/22

CATÉTER DE SUCCIÓN

Technical Specifications Especificaciones Técnicas



Especificación	MM I.D	Tubo OD	Tubo L MM
2.00mm(F6)	1.00	2.00±0.10	
2.67mm(F8)	1.50	2.67±0.10	
3.33mm(F10)	2.00	3.33±0.15	
4.00mm(F12)	2.45	4.00±0.15	400-600
4.67mm(F14)	2.95	4.67±0.20	
5.33mm(F16)	3.40	5.33±0.20	
6.00mm(F18)	3.90	6.00±0.20	

CATÉTER DE SUCCIÓN



Si requiere de información adicional, puede contactarnos en: Colombia: ghc-colombia@globalhealthcare.net Chile: infochile@globalhealthcare.net Sitio web: www.globalhealthcare.net