

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CÁNULA YANKAUER ET-DP03-09

Rev. # 1 Fecha de Vigencia: 2014-05-01

Fecha de Astualización: May/14

NOMBRE		CÁNULA YANKAUER					
MARCA	MEDEX		CLASIFICA RIESGO	CACION DEL IIA		VIDA UTIL	5 Años
REG SANITARIO	INVIMA 2012 DM-008948		VIGENCIA	. 24-jul-2022		MODALIDAD	Importar, semielaborar y vender
FABRICANTE	MEDITEC SA		INVASIVO	SI		USO	CORTO PLAZO
RECOMENDACIONES DE USO	Catéter hueco rígido con una curva en el extremo distal para facilitar la eliminación de secreciones espesas durante la aspiración faríngea.						
INDICACIONES	Está diseñada para aspirar secreciones de boca, nariz y traqueo-bronquiales con seguridad para el paciente.						
COMPOSICION	Plástico (PVC: Cloruro de Polivinilo) Grado médico, Atóxico, Libre de Látex, biocompatible, antiadherente.						
FORMA	Está compuesta por un tubo transparente azul y un mango del mismo color, mide 16 cm (De la base de mango al extremo del tubo). El tubo en su extremo inferior (distal) es abierto y suave con Cuatro (4) orificios de tamaños adecuados, y Un (1) orificio al extremo distal del mango en la parte superior.						
REFERENCIAS/ CALIBRE(Fr)	Tubo: 7mm extremo distal y 9mm extremo proximal			MARCACION		No No	
PRESENTACION COMERCIAL	Empacados en unidades Estériles.			MÉTODO DE ESTERILIZA		Gas Oxido de Etileno	
PRECAUCIONES	No utilizar si el empaque se encuentra abierto, roto o vencido.						
RESTRICCIONES	Desechar el producto una vez utilizado. Un solo Uso						
VENTAJAS	Proceso de Esterilización a concentraciones bajas de oxido de Etileno(10%), lo cual garantiza la completa atoxicidad del dispositivo.						
ESPECIFICACIONES DE CALIDAD	Atóxico Esteril Apirógeno		ANALISIS	FISICOS QUÍMICOS MICROBIOL	OGICO	Textura, Ensamble Toxicidad. Prueba de Esterilio	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	En locales cubiertos, protegidos de: * Lluvia * Vapores  * Exposición directa a los rayos del sol * Fuentes de calor						
METODOLOGÍA	Basado en la USP 37						

JHERLYM CRUZ-SALAZAF DIRECCIÓN TÉCNICA T.P. 8474



AMPARO REINOSO BENITEZ REPRESENTANTE LEGAL