

FICHA TÉCNICA - DISPOSITIVO MÉDICO

	INFORMACIÓN GENERAL			
NOMBRE COMERCIAL:	Cánister			
NOMBRE GENÉRICO:	Recipiente Colector			
REGISTRO , SANITARIO:	2021DM-0024234		VIGENCIA	14/09/2031
ESTÉRIL I	No		MÉTODO:	No se recomienda esterilizar
CLASIFICACIÓN DE RIESGO:		IIA	VIDA ÚTIL:	3 AÑOS
TIPO DE DISPOSITIVO:		No Invasiv	0	



FABRICANTE:	ANTE: SHENZHEN LIFOTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.		PAÍS DE ORIGEN:	CHINA
NUMERO DE US	OS PERMITIDOS:	Uno (1)	PRESENTACION COMERCIAL:	Unidad

CARACTERÍSTICAS					
DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO Los recipientes de la serie CS / CL están diseñados para utilizarse junto con la unidad principal del dispositivo de terapia de heridas por presión negativa (NPWT) fabricado por Shenzhen Lifotronic Technology Co., Ltd para recolectar diversos exudados de heridas.					
USO INDICADO	Recolección del exudado de heridas tratadas con el dispositivo LIFOTRONIC.				
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN				
CS300	CANISTER 300 ML				
CS500	CANISTER 500 ML				
CL500	CANISTER 500 ML				
CL1000	CANISTER 1000 ML				

PARTES	MATERIAL CONSTITUTIVO	
Canister	PC	
CONSUMIBLES REQUERIDOS PARA SU USO:	Tubo conector, accesorios del dispositivo y dispositivo LIFOTRONIC	

CUIDADOS EN TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO					
Temperatura recomendada (°C):	-10 - 50	Humedad recomendada (%):	5 - 85		
I Recomendaciones Especiales	Almacenar en un lugar limpio y seco cumpliendo los parámetros establecidos. Procure mantener la integridad del empaque y del dispositivo.				

V02 CO01-03