

<b>FICHA TECNICA PRODUCTO TERMINADO SISTEMA DE CALIDAD</b>	Doc. No.: FT/CC/003
	Versión: 03
<b>CIRU - DREN</b>	Fecha: 17/03/2014
	Página: 1 De 2

<b>PRODUCTO</b>	Unidad de Succión Portátil CIRU - DREN
<b>PRESENTACIONES</b>	1/4; 3/16 ; 1/8

<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>
----------------------------------

COMPONENETES	MATERIAL
Manguera Radiopaca Troquelada 1/4; 3/16 in	PVC Cristal Atóxica (50 SIL)
Manguera Radiopaca Troquelada 1/8 in	PVC Cristal Atóxico ( D-75)
Manguera corriente	PVC Cristal Atóxico ( D-75)
Conector 1/4; 3/16; 1/8 in	PVC Cristal Atóxico ( D-81)
Inflable Blanco redondo y ovalado impreso con Scream	PVC flexible libre de Cadmio.
Válvula de succión y drenaje	PVC Cristal Atóxico ( D-75)
Tapa inferior y superior	Polipropileno Random
Pinza de oclusión	Polipropileno Natural
Pinza de sostén	Acetal copolimero
Clear	PVC flexible transparente
Resorte cónico	Acero Inoxidable 302
Agujas de 1/4, 3/16 y 1/8 in	Acero Inoxidable 304
Válvula descargue	PVC Cristal Atóxico ( D-75)
Tapón válvula	Látex

<b>USOS</b>	Sistema de eliminación o evacuación de colecciones serosas, hemáticas, purulentas o gaseosas, desde los diferentes órganos y/o tejidos al exterior.
-------------	---

<b>TIPO DE ESTERILIZACIÓN</b>	Con óxido de etileno
-------------------------------	----------------------

<b>VIDA ÚTIL</b>	Tres años a partir de la fecha de esterilización
------------------	--

<b>MATERIAL DE EMPAQUE</b>	
<b>EMPAQUE PRIMARIO</b>	Bolsa en polietileno transparente
<b>EMPAQUE SECUNDARIO</b>	Bolsa formada por una lámina de papel grado médico y una lámina de polipropileno-polietileno
<b>EMPAQUE TERCARIO</b>	Caja plegable en cartulina Bristol Lacada

<b>FICHA TECNICA PRODUCTO TERMINADO SISTEMA DE CALIDAD</b>	Doc. No.: FT/CC/003
	Versión: 03
<b>CIRU - DREN</b>	Fecha: 17/03/2014
	Página: 2 De 2

<b>EMPAQUE CUARTEARIO</b>	Plástico termo-encogible
---------------------------	--------------------------

<b>PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>	Caja plegable por unidad; rotuladas con la siguiente información: nombre, dirección y teléfono del fabricante, nombre del producto, esterilizado por óxido de etileno, registro sanitario, fecha de fabricación, fecha de vencimiento e identificación de no reutilizar. Código de barras con el código interno del producto y Código de barras compuesto por código producto, número de lote, fecha de vencimiento.
-------------------------------	--

<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Alejado de fuentes de calor Alejado de los rayos del sol Alejado de elementos corto punzantes Lugares ventilados y libres de humedad
--------------------------------------	---

<b>DESPACHO</b>	Caja corrugada por 10 y por 20 unidades.
-----------------	--

<b>INFORMACION DE TRANSPORTE</b>	Mantener los empaques cerrados. Evitar transportar con sustancias incompatibles tales como alimentos, materias primas, ácidos.
----------------------------------	--

<b>INFORMACIÓN DE REGULACIÓN</b>	INVIMA 2013DM-0009724
----------------------------------	-----------------------

<b>OTRA INFORMACIÓN</b>	La información relacionada con este producto no puede ser válida si este producto es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para uso particular
-------------------------	---