

Sistema de Terapia de Presión Negativa para el Tratamiento de Heridas



Parte del Grupo de Double Medical

Información de Productos

Descripción de Productos	Modelo	Especificación
Sistema de Terapia de Presión Negativa para el Tratamiento de Heridas	NPS-2000	224mm x 275mm x 162mm
Esponja	SAC-A1-D2	260mm x 160mm x 30mm
	SAC-A2-D2	160mm x 120mm x 30mm
	SAC-A3-D2	120mm x 80mm x 30mm
Película semi-transparente	Type D	200mm x 300mm
D2 Conectores	SAC-NPC-II	700ml
D2 Tubo de Instilación	SAC-NPC-III	1000ml

Sistema de Terapia de Presión Negativa para el Tratamiento de Heridas



Parte del Grupo de Double Medical



990150001

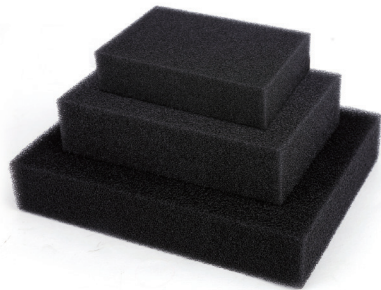
SAC (XIAMEN) MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD.
A DOUBLE MEDICAL COMPANY

No. 218 Houxiang Road, Haicang District,
Xiamen 361022, P.R.China
Tel: +86 592 6087101 Fax: +86 592 6587078
E-mail: info@double-engine.com
Website: www.double-engine.com



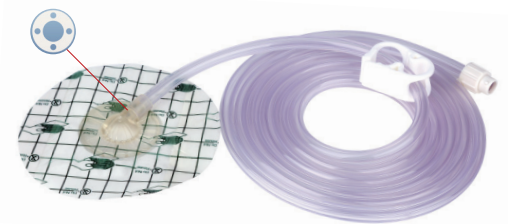
Información Básica (NPS-2000)

- Presión negativa continua (desde -25 hasta -200mmHg).
- Alta capacidad de batería: más de 40 horas.
- Intensidad: baja, media y alta.
- El diseño portátil de 2.3KG.
- Funcionamiento silencioso y tres modelos de trabajo (continuo/pulsado/lavado).
- Sistema de monitoreo inteligente y múltiples alarmas de fallo para nivel de presión, taponamiento, fuga, desbordamiento y batería baja.



Esponja

- Tamaño del poro: 400-600 micrón hacia toda dirección.
- Tamaños variables para satisfacer diferentes heridas.
- Material biocompatible aumenta la comodidad del paciente y promueve la formación del tejido de granulación.
- La estructura de células hidrófoba, abierta y grande asegura la distribución de presión negativa a la herida y promueve la eliminación de los exudados.



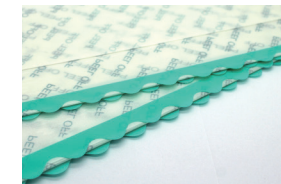
Conjunto de Tubo

- Diseño de 5 tuberías. La tubería principal es para drenar y las 4 tuberías circundantes monitorizarán el nivel de presión.
- Fácil en ensamblaje reduce el tiempo de operación.
- Material blando hace pacientes más cómodos.



Conector

Fácil en ensamblaje y desensamblaje con una sola rotación ligera.



Película Hidrófuga Semi-transparente

- Material impermeable y antibacterial.
- Permeabilidad crea un ambiente curativo óptimo.

Indicaciones

Sistemas de Terapia de Presión Negativa para Tratamientos de Heridas (NPWT) se pretende crear un ambiente el promueve la curación de heridas por medio de preparar la cierre de las heridas, reducir la edema, promover la formación del tejido de granulación y perfusión, también a través de eliminar el exudado y material infeccioso. Está indicado para pacientes con heridas crónicas, agudas, traumáticas, subagudas y heridas de agrietamiento, quemaduras de profundidad parcial, úlceras (como la diabetes, la presión o la insuficiencia venosa), válvulas e injertos.

Atención

Este folleto es solo para entender las especificaciones del producto. Para uso clínico por favor dirigirse a la técnica quirúrgica. Es altamente recomendado seguir las instrucciones de un cirujano con experiencia.