

**FORMATO FICHA TÉCNICA**

Código:

FM-GC-012

Versión: 02

GESTION DE CALIDAD

1/11/2022

PRODUCTO

Filtro intravenoso NEO

MARCA

Pall

REGISTRO SANITARIO

2018DM-0018339

CLASIFICACIÓN DE RIESGO

IIA

**DESCRIPCION DEL EQUIPO**

El filtro NEO es un eliminador de aire con membrana Posidyne que puede utilizarse en cualquier equipo de administración para la eliminación de residuos inadvertidos de partículas, contaminantes microbianos y sus endotoxinas asociadas, aire atrapado y, además, para la reducción de nanopartículas que pudiesen encontrarse en soluciones destinadas a la administración intravenosa o subcutánea. Está indicado para la reducción de la tromboflebitis relacionada con la infusión, las complicaciones sépticas de la terapia de infusión y la embolia gaseosa.

DATOS TECNICOS**REFERENCIA****NEO96E****Medio filtrante**

Membrana Posidyne- nylon de 0.2 µm

Filtros y extensión de tubos**Carcasa del filtro:** Acrílico **Medio filtrante:** Poliamida - hidrofílico **Tubería:** Cloruro de polivinilo sin ftalatos (plastificado TOTM)**Área de la superficie de filtración**1,65 cm²**Volumen de retención total aproximado**

0,4 ml

Caudal máximo

110 ml/h

Presión de trabajo máxima

30 psi (1.500 mmHg)

Conectores

Salida Luer macho ISO, entrada Luer hembra ISO

Uso

Uso en un solo paciente hasta 96 horas

ACCESORIOS

N/A

OPCIONALES

N/A

CONDICIONES**Garantía**

8 días después de facturación

CONTROL DE CAMBIOS**VERSIÓN****FECHA****DESCRIPCIÓN****DESCRIPCIÓN**

1

1/1/2021

Creacion del documento

Ingeniería

2

1/11/2022

Actualizacion version, logo y codificacion

Ingeniería

ELABORADO POR**REVISADO POR****APROBADO POR**

Ingeniería

Especialista de producto

Dirección Técnica

www.bpl.co
Email: ventas@bplmedical.com
PBX + 601 338 1028
Calle 36 No.14 - 61
Bogotá D.C. Colombia - Sur América
BPL MEDICAL S.A.S