



FORMATO FICHA TÉCNICA

Código: FM-
GC-012
Versión: 02
1/11/2022

GESTION DE CALIDAD

PRODUCTO	Caja isotérmicas	
MARCA	M&G	
REGISTRO SANITARIO	2023DM-0027449	
CLASIFICACIÓN DE RIESGO	IIA	
		EMO
		TS 22 C / 22CTHERM

DESCRIPCION

Caja isotérmicas para el transporte y almacenamiento de plaquetas y PRP. Apto para bancos de sangre, servicios de transfusión, hospitales, clínicas. Etc

DATOS TECNICOS	REFERENCIA	
	EMO 03 PP	EMO 06 PP
Dimensiones	Internas 220 x 165 x 160 mm / Externas 300 x 260 x 220 mm	Internas 500 x 300 x 250 mm / Externas 620 x 400 x 350 mm
Dimensiones pila	210 x 130 x 40 mm	380 x 215 x 26 mm
Material de construcción	Bolsa exterior: Polietileno expandido, bolsa caja interior: polipropileno expandido, manijas: poliéster	
Material de construcción pila	HDPE	
Tiempo de almacenamiento	Vida en frío de hasta 17 horas	
Peso	0.80 Kg	2.90 Kg
Peso pila	720 g	2.3 Kg
Capacidad	4 bolsas de 500ml o 8 bolsas de 250ml	22 bolsas de 500ml o 50 bolsas de 250ml
Volumen	6L	37.5L
Temperatura	20 a 22°C	
Tamaño estabilizador (ml)	650 ml	2000 ml

ACCESORIOS

EMO 03 PP: 1caja isotérmica + 1 pila estabilizadora (TS 22C 650) + 1 indicador de temperatura
EMO 06 PP: 1 caja isotérmica + 1 pila estabilizadora (TS 22C 2000)+ 1 indicador de temperatura

OPCIONALES

NFC Datalogger, Ble datalogger, USB datalogger

CONDICIONES

Garantía 1 mes

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