






FORMATO FICHA TÉCNICA

Código: FM-IN-039

Versión: 03

2024/05/16

INGENIERÍA

PRODUCTO	Cajas isotérmicas	  		
MARCA	M&G			
REGISTRO SANITARIO	2023DM-0027449			
CLASIFICACIÓN DE RIESGO	IIA			
		TV 02 PP	TV 04 PP	TS -30C 200

DESCRIPCION

Cajas isotérmicas para el transporte y almacenamiento de plasma fresco congelado (PFC). Apto para bancos de sangre, servicios de transfusión, hospitales y clínicas.

DATOS TECNICOS	REFERENCIA			
	TV 02 PP	TV 04 PP	TV 06 PP	TV 06 VIP
Dimensiones caja	Externas 300 x 260 x 160 mm Internas 220 x 165 x 90 mm	Externas 445 x 320 x 290 mm Internas 395 x 245 x 190 mm	Externas 620 x 400 x 350 mm Internas 500 x 300 x 250 mm	Externas 620 x 400 x 350 mm Internas 440 x 220 x 210 mm
Dimensiones pila	165 x 88 x 21 mm	360 x 210 x 18 mm	380 x 215 x 26 mm	
Material de construcción caja	Bolsa exterior: Polietileno expandido, bolsa caja interior: polipropileno expandido, manijas: poliéster			
Material de construcción pila	HDPE			
Tiempo de almacenamiento	12 horas	17 horas		40 horas
Capacidad en bolsas	2 x 500 ml / 4 x 250 ml	10x 500 ml / 25x 250 ml	20x 500 ml / 50 x 250 ml	10 x 500 ml / 25 x 250 ml
Volumen	3 L	18L	37.5L	23.5 L
Peso caja	0.70 Kg	1.6 Kg	2.90 Kg	6 Kg
Peso pila	220g	1.2 Kg	2.3 Kg	
Temperatura de transporte	-30°C.			
Tamaño estabilizador	200 ml	1000 ml	2000 ml	

ACCESORIOS

- TV 02 PP: 1 caja isotérmica + 2 estabilizadores (TS -30C 200)
- TV 04 PP: 1 caja isotérmica + 2 estabilizadores (TS -30C 1000)
- TV 06 PP: 1 caja isotérmica + 2 estabilizadores (TS -30C 2000)
- TV 06 VIP: 1 caja isotérmica + 2 estabilizadores (TS -30C 2000)

OPCIONALES

NFC Datalogger, Ble datalogger, USB datalogger

CONDICIONES

Garantía

1 mes