




EQUIPO	Descongelador de plasma	  
MARCA	Helmer	
ORIGEN	Estados Unidos	
REGISTRO SANITARIO	2023DM-0026354	
CLASIFICACIÓN DE RIESGO	I	
		DH2
		DH4
		DH8

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

Los descongeladores utilizan temperatura y agitación controladas para reducir sustancialmente los tiempos de descongelación y garantizar la seguridad de su plasma. Aplicación: descongelación de productos sanguíneos congelados y otros productos médicos, biológicos y científicos.

DATOS TECNICOS	REFERENCIA		
	DH2	DH4	DH8
Capacidad Descongelación (bolsas)	2 Bolsas	4 bolsas	8 bolsas
Monitor	LED		
Material de la Bandeja	Acero inoxidable		
Temperatura ambiente	15°C a 32°C		
Ciclos	14 programas de tiempo		
Material	Externo : recubrimiento en polvo resistente a las bacterias Interno: acero inoxidable		
Alimentación electrónica	110V-60HZ		
Alarmas	Audible y Visible		
Dimensiones Exteriores (An x Al x Pr)	286 x 413 x 375 mm	470 x 413 x 375 mm	470 x 413 x 559 mm
Dimensiones cámara (An x Al x Pr)	204 x 280 x 191 mm	394 x 280 x 191 mm	394 x 280 x 381 mm
Volumen de la cámara (L)	8.5	18	32
Tiempo de drenaje (min)	1.5	3	5.5
Peso (Kg)	18	26	34

CERTIFICACION

UL y CSA

ACCESORIOS

Seguros en teflon para bolsas ,cable de poder ,sistema de desagüe,bolsas overwraps

OPCIONALES

Termometro Digital DT1,envoltura de plasma (estandar),cubierta de camara, clean bath

CONDICIONES

Garantía	1 año
----------	-------

CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
1	1/1/2021	Creación del documento	Ingeniería
2	1/11/2022	Actualización versión, logo y codificación	Ingeniería

ELABORADO POR

Ingeniería

REVISADO POR

Especialista de producto

APROBADO POR

Dirección Técnica