



FORMATO FICHA TÉCNICA

Código: FM-GC-012

Versión: 02

GESTIÓN DE CALIDAD

1/11/2022

EQUIPO	Incubadora dual	 <p>JPIDR</p>
MARCA	Jpinglobal	
ORIGEN	Colombia	
REGISTRO SANITARIO	N/A	

DESCRIPCION DEL EQUIPO

Las incubadoras duales de ultima teconologia permiten trabajar convección natural y en convección forzada por medio de un ventilador ajustable de 0 al 100%, este componente tecnologico hace que el mismo equipo sea usado por gravedad minimizando el secado de las muestras o con ventilador permitiendo mejor homogeneidad, secado y recuperación rapida de temperatura

DATOS TECNICOS	REFERENCIAS	
	JPIDF66-TS	JPIDF104-TS
Dimensiones (An. x Pr. x Al)	Externas 53 cm x 57 cm x 72 cm/ Internas 36 cm x 37 cm x 51 cm	(An. x Pr. x Al) Externa 65 cm x 60 cm x 88 cm / Internas 47 cm x 40 cm x 61 cm
Capacidad máxima de bandejas	4	5
Peso (Kg)	77	99
Tipo de convección	Dual (forzada y natural)	
Ventilador	Para alta temperatura incorporado / velocidad del ventilador ajustable digitalmente de 0 a 100%.	
Estantería	Bandejas en acero inoxidable de posición variable	
Rango de temperatura	5 a 105°C.	
Condiciones ambientales	Temperatura: 10°C hasta 35°C Humedad relativa: 80% Sin condensación	
Ventilador	Para alta temperatura incorporado , velocidad del ventilador ajustable digitalmente de 0 a 100%	
Extracción de ventilación	Tubo de extracción de aire con válvula de estrangulación la cual se regula electrónicamente, orificio de ventilación con cuerpo y tapa de acero inoxidable, diámetro 40 mm	
Seguridad	Clave de acceso de 4 dígitos	
Resolución de temperatura	± 0.1°C	
Sensor de temperatura	PT100 (clase DIN A) con sistema de medición de 4 hilos.	
Visualización	Pantalla digital Touch a todo color	
Temporizador	0 Minuto a 99 Horas 59 Min / Continuo	
Materiales de construcción	Material interior: Acero inoxidable 304 de alta resistencia a la corrosión con sellado para evitar filtraciones de aire en la tarjeta electrónica, puerta interna en acero inoxidable 304 de alta resistencia a la corrosión, puerta de visualización interna en vidrio de seguridad, puerta externa aislada térmicamente Material externo: Acero recubierto en pintura en polvo epoxi poliéster blanca, bisagras en acero inoxidable y cierre en acero inoxidable.	
Alarmas	Audibles y visibles	
Alimentación electrónica	110V/60Hz	
Potencia	600 W	840 W

ACCESORIOS

2 bandejas incluidas, manual de operación en Idioma español y certificación de fábrica bajo norma internacional

OPCIONALES

LOS SIGUIENTES OPCIONALES APLICA PARA TODAS LAS REFERENCIAS: OP-TSB01, OP-TSB02 Bandeja en acero inoxidable adicional

CONDICIONES

Garantía 1 año

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