

REFRIGERADOR FARMACÉUTICO BPR-5V588

BIOBASE[®]



Marca: BIOBASE

Modelo: BPR-5V588

DESCRIPCIÓN:

- El refrigerador de laboratorio es un equipo de refrigeración especializado para el almacenamiento en frío de productos farmacéuticos y biológicos, entre otros. Es adecuado para hospitales, farmacias, laboratorios farmacéuticos, estaciones sanitarias, antiepidémicas y clínicas.

ESPECIFICACIONES:

- Modelo: BPR-5V588
- Capacidad: 656 L
- Rango de temperatura: 2°C a 8
- Exactitud de temperatura: 0.1°C
- Sistema de control: Control por microprocesador
- Pantalla: LED
- Sistema de alarmas: Alarma visual y de sonido: alta y baja temperatura, falla eléctrica, falla de sensor, puerta entreabierta.

REFRIGERADOR

FARMACÉUTICO BPR-5V588

ESPECIFICACIONES:

- Refrigeración: R134a, libre de CFC
- Tipo de refrigeración: Sistema de refrigeración por aire forzado
- Condensador y evaporador: Condensador de tubo Bundy
- Descongelador: Auto descongelador
- Puerta: Puerta de vidrio con calentamiento eléctrico
- Estructura: Diseño de un solo cuerpo y espuma de monoensamblaje (material de aislamiento de poliuretano rígido)
- Material interno: Acero laminado en frío recubierto con polvo antibacteriano.
- Material externo: Acero laminado en frío recubierto con polvo antibacteriano.
- Estantes: 10
- Consumo: 560W
- Suministro de energía: AC110/±10, 50/60Hz
- Accesorios estándar: Lámpara de LED, estantes, las claves de la puerta, puerto USB, puerto de acceso a la sonda(BPR-5V588)
- Dimensiones de paquete (W*D*H) mm: 1340*750*2100
- Peso: 248 Kg
- Marca: BIOBASE

