

BIOBASE



Incubadora de Plaquetas con
Rotador para Banco de Sangre
Modelo: BJPX-SP10

DESCRIPCIÓN:

1. Alarma sonora y visual de alta/baja temperatura, velocidad de calado.
2. Cámara interior de acero inoxidable, estructura de ángulo de la ronda, fácil limpieza.
3. Lámpara UV para la desinfección, la función de bloqueo para lámpara UV y la puerta.
4. Sistema de control de microprocesador, pantalla LCD.
5. Sistema de refrigeración de alta eficiencia, la velocidad de enfriamiento rápido y uniformidad de temperatura del interior.
6. Vidrio de doble capa de la ventana de observación, rellenas con gas inerte, para garantizar el rendimiento de refrigeración

CARACTERÍSTICAS:

- **Modelo:** BJPX-SP10
- **Tipo:** Incubadora
- **Potencia:** 1300w
- **Resolución:** 0,1°C.
- **Power Supply: estándar: ac220v,50/60hz, opcional: 110v, 50/60hz**
- **Oscillation Type:** Continuous Reciprocating (Left and Right) Horizont
- **Packing Size (mm):** 757*853*1315mm
- **Peso bruto:** (kg 158kg
- **Peso neto:** 138kg
- **Tamaño externo (mm):** 645*730*1225mm
- **Uniformidad de temperatura:** $\pm 2.0^{\circ}\text{C}$
- **Oscilación:** 60,0rpm \pm 5,0rpm
- **Refrigeranter:** 134a, sin cfc
- **Amplitud:** 50,0mm \pm 5,0mm
- **Nombre:** incubadora de plaquetas
- **Rango de temperatura:** $22.0^{\circ}\text{C}\pm 2.0^{\circ}\text{C}$
- **Paquete de Transporte:** Wooden Case or Carton Package
- **Especificación:** 645*730*1225mm
- Origen Shandong, China

ESPECIFICACIONES:

Modelo	BJPX-SP10
Cantidad de capa/bolsa	10 Piezas/ 20 Bolsas
Rango de temperatura	220 °(± 2.0 °(
Frecuencia Oscillation	600rpm, 50rpm
Uniformidad de temperatura	± 2.0 °(
Fluctuación	@1.0 °C
Resolución	0.1 °C
Amplitud	500mm-50mm
Refrigerante	R134a, sin CFC
Tipo Oscillation	Alternante continuo (izquierda y derecha) horizontal oscillation
Suministro eléctrico	Estándar AC220V,50/60Hz, opcional 110V, 50/60Hz
Potencia	1300W
Tamaño externo	645*730*1225mm
Peso neto	138kg
Tamaño del embalaje	757*853*131 Smm
Peso bruto	158kg