



Estufas refrigeradas

Ref. JBJ004 - JBJ005

La incubadora refrigerada bioquímica es un equipo ampliamente utilizado en laboratorios de protección medioambiental, biotecnológicos, sanitarios, de investigación agropecuaria, etc.

Puede utilizarse para análisis de agua, determinación de DBO (Demanda Bioquímica de Oxígeno), cultivos celulares, experimentos de cría, etc.

- La carcasa es de chapa de acero laminado en frío, y la cámara de trabajo y las bandejas son de acero inoxidable pulido espejo, conveniente para la limpieza y desinfección.
- La parte inferior dispone de ruedas para facilitar el desplazamiento; las dos ruedas delanteras tienen freno.
- La rejilla de entrada de aire puede abrirse directamente para facilitar la limpieza del condensador.
- Panel de mandos con pantalla LCD a color y 4 botones.
- Alarma por exceso de temperatura. Limitador de temperatura adicional.
- El compresor de alta calidad garantiza un largo tiempo de funcionamiento.
- El doble interruptor del evaporador garantiza el funcionamiento sin escarcha.
- El diseño especial asegura que la uniformidad de la temperatura esté dentro de 1°C.



Referencia		JBJ004	JBJ005
Temperatura	Rango de temperatura	0~65	
	Fluctuación de la temperatura (°C)	±0,5	
	Resolución de la temperatura (°C)	0,1	
	Precisión de la temperatura (°C)	1°C (a 37°C)	
	Temperatura ambiental de trabajo (°C)	+5~35	
Estructura	Potencia nominal (W)	600	800
	Compresor	Compresor hermético enfriado por aire	
	Refrigerante	R134a	
	Descongelación	Evaporador con interruptor doble	
	Tomacorriente externo	Una toma de 5 agujeros (en el lado izquierdo de la incubadora)	
	Agujero para experimentos	Diámetro interior 52 mm (en el lado izquierdo de la incubadora)	
	Material aislante	Espanja	
Controlador	Panel de mandos	Pantalla LCD a color y 4 botones	
	Control de temperatura	Control de temporización de una sola etapa	
	Sensor	PT100	
	Función adicional	Limitador mecánico de temperatura de valor fijo	
Otras especificaciones	Medidas internas (ancho*profundidad*altura, mm)	420x355x550	500x405x750
	Medidas ext. (ancho*profundidad *altura, mm)	588x670x1210	668x720x1410
	Capacidad (L)	70	150
	Carga máxima por bandeja (Kg)	15	
	Peso neto, (kg)	85	120
	Alimentación	AC220V, 50Hz	
	Bandejas incluidas	2	