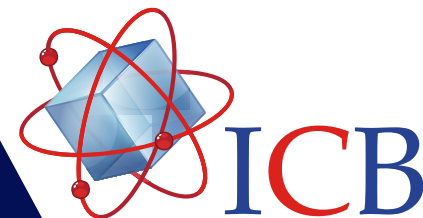




# Garantía 2 años

# Incubadora de Laboratorio 210 Litros



IDF109723 / 2<sup>da</sup> Generación

## Descripción

La incubadora de 210 litros para laboratorio es un equipo que proporciona un ambiente controlado para el cultivo de microorganismos y células, utilizando convección natural para calentar el aire y mantener una temperatura constante y homogénea.

## Especificaciones Técnicas

Capacidad	210 litros
Temperatura	TA+5°C a 70°C
Estabilidad	±0.5°C
Temporizador	0 - 9999 min
Operación	Continua/Tiempo
Dimensiones internas	600x580x600 mm
Dimensiones externas	775x710x870 mm
Peso	55 kg
Potencia	700 W
Alimentación	110V 60Hz



## Características

- Pantalla LED de 7 segmentos para la configuración de parámetros.
- Interior de acero inoxidable SUS304 con terminado en espejo.
- Puerta interior de cristal templado de 6mm con sello de goma.
- Puerta exterior de acero con sello de goma magnético.
- Rejillas de acero inoxidable removibles y ajustables en 14 niveles.
- Cuerpo de acero laminado en frío con pintura electrostática.
- Orificio de Ø35mm para la inserción de sondas de monitoreo.
- Sensor electrónico de temperatura PT100 en el interior.
- Sistema de seguridad en caso de sobrecalentamiento.
- Alarma auditiva y visual al finalizar el tiempo programado.
- Calentamiento por película electrotérmica de mica.
- Convección natural.

## Accesorios Incluidos

- 2 rejillas removibles y ajustables
- Cable de alimentación (110V 60Hz)
- Manual de Operación en Español