



Incubadores refrigerados IMP

Incubadores refrigerados IMP

- Excelente uniformidad y estabilidad de la temperatura para mantener las muestras en un ambiente seguro
- Espuma de aislamiento de poliuretano libre de CFC / HFC para un rendimiento excepcional de la temperatura y la prevención de la condensación
- Función sofisticada del temporizador con modo semanal / diario o en tiempo real
- Programación intuitiva de rampas de temperaturas definidas, remojo / refrigeración y reposo: almacena hasta 10 programas con 10 incrementos de temperatura, programación en bucle y modo de selección al final del ciclo
- Regulación por sobretemperatura para protocolos que requieren ajuste preciso de la temperatura (clase 2 conforme a norma DIN12880)
- La velocidad del ventilador se adapta automáticamente para lograr un rendimiento óptimo de la temperatura

Especificaciones

Rango de temperatura: +5 °C hasta +70 °C

Uniformidad de la temperatura: $\pm 0,3$ °C (a +25 °C) y estabilidad de $\pm 0,1$ °C

Fuente de alimentación: 230 V, 50/60 Hz



Code	Description	Packaging
LLG06284917	Refrigerated incubator IMP180	1 pz.
LLG06284918	Refrigerated incubator IMP400 230V // 1	1 pz.
LLG06287660	Refrigerated incubator IMP180 230V // 1	1 pz.
LLG06287661	Refrigerated incubator IMP180 230V // 1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

