Incubator 배양기

Cat. No.	Model	Capacity	Range	EA Price ₩
103-91-015	LI-IS060	60 L	- Ambient +5°C ~ 70°C	1,020,000
103-91-020	LI-IS100	100 L		1,148,000
103-91-025	LI-IS150	150 L		1,318,000
103-91-035	LI-IS200	200 L		1,786,000

배송비 별도

- 미생물 시험 및 식품 공정의 품질 관리용
- 내부 순환 Fan을 통한 정밀한 온도 분포도
- Door Open시 Fan 정지 기능, 온도 변화 최소화
- 5단계 풍량 조절 기능을 통한 시료 확산 방지
- Inner Glass Door. 온도 변화 없이 내부 관찰 용이
- 0.01℃의 정밀 제어 구현
- Graphic LCD Display, 간편하고 직관적인 Controller 조작
- 2 가지 타입의 타이머. 구동과 동시에 시작, 목표 온도 도달 후 시작
- Auto-tuning, Temperature Calibration 기능
- RS-485 통신 포트 기본 포함
- Automatical Fault Sensing System 기기 스스로 이상 상황을 감시 (특허 등록)
- 2중화 과온 안전장치, 1차 Controller 과온 Alarm과 2차 과온 차단 회로
- 정전 보상 기능
- PL Insurance (제조물 배상 책임 보험)
- Validation Service (IQ, OQ, PQ)
- LK Labkorea

Validation Service

Cat. No.	Model	Description	EA Price ₩
103-91-999	VA-SI100	Validation for Incubator	

• 당사 기본 양식에 따른 IQ/OQ Validation Service 비용이며, 고객 요청에 의하여 비용이 변경될 수 있음

Optional Accessory

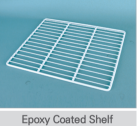
Cat. No.	Model	Туре	EA Price ₩
B04-01-085	LI-USB	RS485 to USB Communication Cable	62,700
103-91-800	LI-ISSH060	Spare Shelf for 60 L	25,000
103-91-805	LI-ISSH100	Spare Shelf for 100 L	28,000
103-91-810	LI-ISSH150	Spare Shelf for 150 L	32,000
103-91-815	LI-ISSH200	Spare Shelf for 200 L	35,000
103-91-905	LI-INCON	내부 220 V Power Outlet 설치	106,000





Vent hole (Left side)





(Cat. No.	103-91-015	103-91-020	103-91-025	103-91-035		
Model		LI-IS060	LI-IS100	LI-IS150	LI-IS200		
Capacity		60 L	100 L	150 L	200 L		
	Control	PID Control, Auto Tuning					
Controller	Display	GLCD (Graphic LCD)					
	Resolution	0.01℃					
	Timer	Run start / Wait start (99 hr 59 min)					
Fan Speed		1 ~ 5 Step					
	Range	주변온도 +5℃ ~ 70℃					
	Accuracy at 37℃	±0.3°C					
	Uniformity at 37℃	±0.54°C	±0.65°C	±0.63°C	±0.68°C		
Size	Interior	w420×d350×h450 mm	w480×d410×h520 mm	w505×d505×h600 mm	w630×d515×h630 mm		
	Exterior	w580×d560×h780 mm	w640×d620×h850 mm	w670×d715×h930 mm	w790×d720×h960 mm		
Material -	Interior	Stainless Steel 304					
	Exterior	Powder Coated Steel					
Electric Supply	Power	1 Phase, 220 Vac, 50/60 Hz					
	Max Consumption	400 W (1.9 A)	600 W	(2.8 A)	800 W (3.7 A)		
	Power Line	Standard Plug					
Other	Wire Shelf	1ea 2ea					
Safety		Over Temp. & Current Protection, Automatical Fault Sensing System					