4-Room Incubator

4-룸 배양기

				-110-1 5-
Cat. No.	Model	Capacity	Range	EA Price ₩
103-02-085	LI-BM360	125 L×4	주변온도 +5 ~ 70℃	5,098,000
103-02-115	LI-BM850	120 LX4	0 ~ 70℃	6,640,000

- 4 Room 각각 개별 온도제어
- 동일한 온도 조건하에 비교 실험에 적합
- 공간 효율성 좋음
- 내부 순환 Fan을 통한 정밀한 온도 분포도
- Door Open 시 Fan 정지 기능, 온도 변화 최소화
- 5단계 풍량 조절 기능을 통한 시료 확산 방지
- Inner Glass Door 장착
- 0.01℃의 정밀 제어 구현
- Graphic LCD Display, 간편하고 직관적인 Controller 조작
- Auto-tuning, Temperature Calibration 기능
- 2가지 타입의 타이머. 구동과 동시에 시작, 목표 온도 도달 후 시작
- 정전 보상 기능
- Automatical Fault Sensing System 기기 스스로 이상 상황을 감시 (특허 등록)
- 2중화 과온 안전장치, 1차 Controller 과온 Alarm과 2차 과온 차단 회로
- PL Insurance (제조물 배상 책임 보험)
- Validation Service (IQ, OQ, PQ)
- LK Labkorea

Validation Service

Cat. No.	Model	Description	EA Price ₩
103-91-997	VA-FI100	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 ₩	
103-02-125	LI-BMSH01	Shelf for 4 Room Incubator	40,000	





Cat. No.		103-02-085	IO3-02-115		
Model		LI-BM360	LI-BM850		
(Capacity		125 L×4		
	Control	PID Control, Auto Tuning			
Controller	Display	GLCD (Graphic LCD)			
Controller	Resolution	0.01℃			
	Timer	Run start / Wait start (99 hr 59 min)			
Fan Speed		1 ~ 5 Step			
	Range	Ambient +5 ~ 70℃	0 ~ 70℃		
Temperature	Accuracy at 37°C	±0.3°C			
	Uniformity at 37℃	±0.63℃			
Size	Interior	w500×d500×h500 mm			
3126	Exterior	w1600×d800×h1730 mm			
Material	Interior	Stainless Steel 304 Powder Coated Steel			
iviateriai	Exterior				
Flantin	Power	1 Phase / 220VAC / 50/60 Hz			
Electric Supply	Max Consumption	500 W×4ea (9.1 A)	800 W×4ea (14.6 A)		
55,517	Power Line	Standard Plug			
Other	Shelves	Room×2ea (8ea)			
Caster		Leveling Caster			
	Safety	Over Temp. & Current Pro	tection, Automatical Fault Sensing System		