

IKA Incubator 인큐베이터, INC 125F digital

배송비 별도

Cat. No.	Model	Type	용량	EA Price ₩
I03-05-010	20117172	INC 125F Digital	125 L	3,510,000

- 정확하고 안전한 온도 제어로 세포 배양에 이상적임
- 0.3°C의 우수한 온도 안정성 및 균일성 구현
- Large LCD Display 및 간편하고 직관적인 Controller 조작
- Counter, Timer, Timer Auto Mode 선택 가능
- 교차오염을 방지하기 위한 오염 제거 모드 (Decontamination Mode)가 있음
- Ventillation Flap 및 Fan 속도를 0 ~ 100%로 조절 가능
- Door Open시, 예열된 공기를 공급하여 온도 변화 최소화하며 정지
- IKA

Type		INC 125F Digital
Capacity		125 L
Temperature	Range	Room Temp. +8°C ~ 100°C
	Stability	±0.3°C (Accuracy ±0.1°C)
Decontamination Mode		Yes (120°C / 2 hours)
Timer Setting Max.		100 days
Sight Glass		Tempered Glass Interior Door
Ventillation Flap & Fan		Yes (0 ~ 100% Adjustable)
Size	Interior	w550×d415×h550 mm
	Exterior	w700×d635×h720 mm
Wire Shelf		up to 6ea (Max. Load 20kg/per), 2개 기본 포함
사용 주변 환경		15 ~ 32°C, Max. 80% RH
Power		220-240V, 50/60 Hz (Max. 800 W)



IKA Incubator Shaker 진탕 배양기, INC 125FS digital (SP20 & SP25)

배송비 별도

Cat. No.	Model	Type	용량	Stroke	EA Price ₩
I03-05-020	20117221	INC 125FS Digital (SP20)	125 L	20 mm	8,160,000
I03-05-025	20117230	INC 125FS Digital (SP25)		25 mm	8,160,000

- 탈착식 진탕 플랫폼이 있는 Incubator Shaker
- 진탕 플랫폼 자동 인식 기능이 있으며 탈착 시 일반 인큐베이터로 사용 가능
- 최대 300 rpm의 Shaking 작업과 동시에 상부에 선반 설치해 작업 가능
- 0.3°C의 우수한 온도 안정성 및 균일성 구현
- Large LCD Display 및 간편하고 직관적인 Controller 조작
- Counter, Timer, Timer Auto Mode 선택 가능
- 교차오염을 방지하기 위한 오염 제거 모드 (Decontamination Mode)가 있음
- Ventillation Flap 및 Fan 속도를 0 ~ 100%로 조절 가능
- Door Open시, 예열된 공기를 공급하여 온도 변화 최소화하며 정지
- IKA

Type		INC 125FS Digital
Capacity		125 L
Speed Range		10 ~ 300 rpm (±5 rpm)
Temperature	Range	Room Temp. +8°C ~ 80°C
	Stability	±0.2°C (Accuracy ±0.1°C)
Decontamination Mode		Yes (100°C / 2 hours)
Timer Setting Max.		100 days
Sight Glass		Three-layer Glass Door
Ventillation Flap & Fan		No / 0 ~ 100%
Size	Interior	w550×d415×h550 mm
	Exterior	w700×d635×h720 mm
	Plate	340×480 mm (Max. Load 7.5 kg)
Wire Shelf		up to 6ea (Max. Load 20kg/per), 2개 기본 포함
사용 주변 환경		15 ~ 32°C, Max. 80% RH

