

Automatic Digital Melting Point Apparatus 자동 디지털 용점측정기

Cat. No.	Model	Temp. Range	Sample	EA Price ₩
M06-07-360	SMP50	상온 ~ 400°C	Max. 3ea	12,340,000

- 7" color touch screen 로 직관적이고 신속히 측정 가능
- 측정대상 이미지를 터치스크린에 표시하거나 PC로 전송 가능
- 개선된 디지털 이미지 처리로 용점을 정확히 식별
- 3가지 샘플 동시 분석
- 사용분야 : 의약품, 원료, 품질관리 등
- Android 플랫폼 기반의 직관적인 메뉴 시스템
- 측정, 결과보기, 저장, 사용자 설정 가능
- 결과를 USB 저장 및 출력 가능
- 3개의 모세관 보관함에 유리절단기가 있음
- US Pharmacopeia (USP) and GLP 준수
- Stuart

Cat. No.	M06-07-360
Model	SMP50
샘플 수	3 ea
Temp. Range	상온 ~ 400°C
Heat-Up Time	0.1 ~ 20°C / min. 조절 가능
Display	7" color touch screen
Temperature Sensor	PT1000 Platinum Resistance
Memory	8GB (300 Results with Video)
Heat Up	50°C → 350°C (6min)
Cooling Down	350°C → 50°C (12min)
Interface	USB
Size / Weight	w300×d360×h164 mm / 4.6kg
Power	120V-230V, 50-60Hz



CE

Melting Point Apparatus 용점 측정기

Cat. No.	Model	Temp. Range	Sample	EA Price ₩
M06-07-400	SMP30	Max. 400°C	Max. 3ea	3,745,800

- LCD Display
- Illuminated with bright White LED's to Give the Clearest View of the Sample during the Melt
- 3개의 Sample을 동시에 측정 가능하며, 각 8개의 Events를 저장 가능함
- 온도 상승율 : 0.5 ~ 10°C (Selectable)
- Stuart

Cat. No.	M06-07-400
Model	SMP30
샘플 수	3 ea
Temp. Range	Ambient to 400°C
Temp. Resolution	0.1°C
Display	40×4 LCD
Ramp Rates	0.5 ~ 10°C in 0.1°C Increments
Temp. Sensor	PT1000 Platinum resistance
Memory	8 Results per Tube
Cooling Down	350°C → 50°C (12 min)
Heat Up	50°C → 350°C (6 min)
Size / Weight	w325×d200×h170 mm / 3.6 Kg
Power	120/230V, 50Hz

Optional Printer

Cat. No.	Model	Description	EA Price ₩
M06-07-410	SMP30/1	Printer with Power Supply	1,135,600



CE

