

Digital Leader

# SE2/ME5

완전 자동보정시스템 (Fully auto calibration)  
 스위치하나로 Door를 임의 위치로 자동개폐  
 밝고 선명한 후면발광 디스플레이  
 공기부력 보정시스템 (EUREKA)  
 불확도 및 최소계량표시(S.U.R.E)  
 시료의 변화과정 전후의 정밀한 측정 연소, 건조, 코팅, 충전 전후 미세무게변화  
 높은 작업효율을 위한 다양한 응용프로그램 시료무게합산 기능,  
 ISO/GLP 규정에 의한 결과치출력



Desing1



Desing2

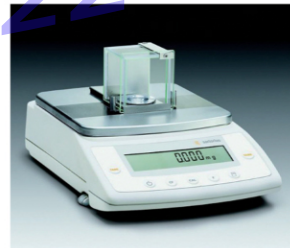
## Specifications

모 델	최대용량	최소표시	계량판 크기	재현성	Desing	소비자가
*Semimicro & Micro Balances *iso CAL(분동내장형)						
SE2	2.1g	0.1ug	φ 20	±0.25ug	2	32,500,000
ME36S	31g	1ug	φ 20	± 1ug	1	30,000,000
ME5	5.1g	1ug	φ 30	± 1ug	2	27,000,000

# CPA 2P

050-2222-9933

완전, 자동보정 시스템(Fully auto Calibration)  
 밝고 선명한 후면발광 디스플레이  
 공기부력 보정프로그램(EUREKA)  
 불확도 및 최소계량표시 (S.U.R.E)  
 시료의 변화과정 전후의 정밀한 측정 연소, 건조, 코팅, 충전 전후의 미세무게변화  
 높은 작업효율을 위한 다양한 응용프로그램 시료무게합산기능, %계량, 계수기능,  
 동물계량 등 ISO/GLP 규정에 의한 결과치출력  
 Poly type(-P모델)의 경우 용기를 계량판에 올려놓고 영점을 잡으면 뒷 Range에서  
 용기무게가 소거되므로 앞 Range는 항상 사용가능



Desing1



Desing2

## Specifications

모 델	최대용량	최소표시	계량판 크기	재현성	Desing	소비자가
CPA2P	0.5/1/2g	1/2/5ug	φ 20	1 / 2 / 3 ug	1	16,000,000
CPA26P	5/21g	0.002/0.01mg	φ 50	4ug	2	14,000,000

# LA Sartorius Balances Reference Series

완전 자동보정시스템 (Fully auto calibration)  
 스위치하나로 Door를 임의 위치로 자동개폐  
 밝고 선명한 후면발광 디스플레이  
 공기부력 보정시스템 (EUREKA)  
 불확도 및 최소계량표시(S.U.R.E)  
 시료의 변화과정 전후의 정밀한 측정 연소, 건조, 코팅, 충전 전후 미세무게변화  
 높은 작업효율을 위한 다양한 응용프로그램 시료무게합산 기능,  
 ISO/GLP 규정에 의한 결과치출력



## Specifications

모 델	최대용량	최소표시	계량판 크기	재현성	소비자가
LA16001S	16kg	0.1g	400 x 300	± 0.05g	
LA34001S	34kg	0.1g	400 x 300	± 0.05g	
LA64001S	64kg	0.1g	400 x 300	± 0.05g	

정밀 전자 저울