

수분분석기 분동

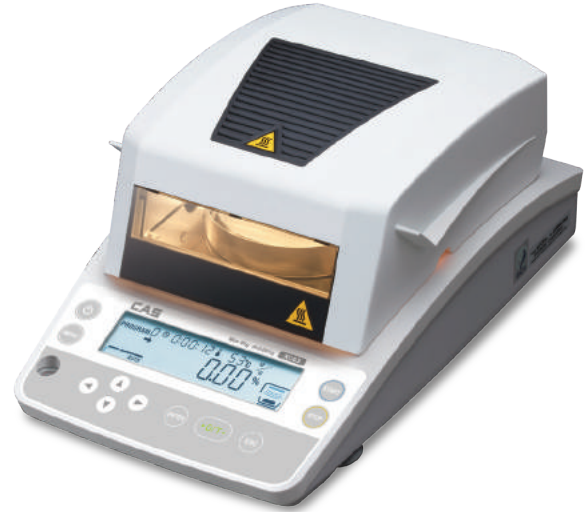


XC63 수분분석기

단순한 키, 쉬운 작동법 / 큰 접시 사이즈(Ø95)

막대형 할로겐 램프 / 백라이트 LCD화면 / 컴팩트한 디자인

모델명	XC63
최대표시 (g)	60
중량 최소 표시 (g)	0.02
수분율 최소 표시	0.001g, 0.01/0.1%(Selectable)
수분율 허용 오차	0.15%(2g), 0.05%(5g), 0.02%(10g)
가열방식	막대형 할로겐램프
사용전원	220V AC 50/60Hz
가열온도범위	50 ~ 200°C(1°C씩 증가) - 180°C가 초과될시 시간제한
팬크기 / 제품크기 (mm)	Ø95 / 202(W) x 336(L) x 157(H)
제품무게 (kg)	4
작동온도&온도범위	5~40°C, 85%RH(상대습도)이거나 낮음
측정 모드	표준 건조, 빠른 건조, 느린 건조, 단계건조 (쉬운 시작/자동 종료/시간 종료)
타이머 설정	1~120 분으로 설정 또는 그 이상도 가능 (최대 12시간)
인터페이스	RS-232C(9Pin 커넥터), I/O 포트/ USB 포트
측정상태 데이터메모리	10
데이터메모리	100



옵션 : 프린터 (EP-80/EP-90), 디스플레이 보호덮개(5세트), 알루미늄 시트, 섬유 유리 시트, 프린터 CP-7020, 온도 조정 키트, 샘플접시(SUS), RS-232C 케이블, USB 연결 케이블, 대체 할로겐 램프

LABORATORY WEIGHING SOLUTION



- ◆ Sheet weight
- ◆ Marked sheet weight
- Cylindrical weight with knob
- Marked cylindrical weight with knob

Weight Set E2

Model	CME2 -100G	CME2 -200G	CME2 -1K	CME2 -2K	CME2 -5K	CME2 -10K	CME2 -20K
Nominal Value	1mg ~100g	1mg ~200g	1mg ~1kg	1mg ~2kg	1mg ~5kg	10kg	20kg
1mg	◆						
2mg	◆◆						
5mg	◆	◆					
10mg	◆	◆	◆				
20mg	◆	◆	◆	◆			
50mg	◆	◆	◆	◆	◆		
100mg	◆	◆	◆	◆	◆		
200mg	◆◆	◆	◆	◆	◆		
500mg	◆	◆	◆	◆	◆		
1g		◆	◆	◆	◆	◆	
2g		◆	◆	◆	◆	◆	
5g		◆	◆	◆	◆	◆	
10g		◆	◆	◆	◆	◆	
20g		◆	◆	◆	◆	◆	
50g		◆	◆	◆	◆	◆	
100g		◆	◆	◆	◆	◆	
200g		◆	◆	◆	◆	◆	
500g			◆	◆	◆	◆	
1kg			◆	◆	◆	◆	
2kg				◆	◆	◆	
5kg					◆	◆	
10kg						◆	
20kg							◆
Internal	21 pcs	23 pcs	25 pcs	27 pcs	28 pcs	1 pcs	1 pcs

Weight Set F1

Model	CMF1 -100G	CMF1 -200G	CMF1 -1K	CMF1 -2K	CMF1 -5K	CMF1 -10K	CMF1 -20K
Nominal Value	1mg ~100g	1mg ~200g	1mg ~1kg	1mg ~2kg	1mg ~5kg	10kg	20kg
1mg	◆	◆	◆				
2mg	◆◆	◆	◆	◆	◆		
5mg	◆	◆	◆	◆	◆		
10mg	◆	◆	◆	◆	◆		
20mg	◆	◆	◆	◆	◆	◆	
50mg	◆	◆	◆	◆	◆	◆	
100mg	◆	◆	◆	◆	◆	◆	
200mg	◆◆	◆	◆	◆	◆	◆	
500mg	◆	◆	◆	◆	◆	◆	
1g		◆	◆	◆	◆	◆	
2g		◆	◆	◆	◆	◆	
5g		◆	◆	◆	◆	◆	
10g		◆	◆	◆	◆	◆	
20g		◆	◆	◆	◆	◆	
50g		◆	◆	◆	◆	◆	
100g		◆	◆	◆	◆	◆	
200g		◆	◆	◆	◆	◆	
500g			◆	◆	◆	◆	
1kg			◆	◆	◆	◆	
2kg				◆	◆	◆	
5kg					◆	◆	
10kg						◆	
20kg							◆
Internal	21 pcs	23 pcs	25 pcs	27 pcs	28 pcs	1 pcs	1 pcs

Individual Weights

Nominal value	Shape
1mg	◆
2mg	◆◆
5mg	◆
10mg	◆
20mg	◆◆
50mg	◆
100mg	◆
200mg	◆◆
500mg	◆
1g	◆
2g	◆◆
5g	◆
10g	◆
20g	◆◆
50g	◆
100g	◆
200g	◆◆
500g	◆
1kg	◆
2kg	◆◆
5kg	◆
10kg	◆
20kg	◆