

# 간편한 수분 분석

## 신뢰할 수 있고 실용적인 성능



### 밝고 선명한 디스플레이

한눈에 들어오는 숫자 표기 밝은 LCD 디스플레이 덕분에 모든 조명 조건에서 정보와 결과를 쉽게 읽을 수 있습니다.



### 간단한 3단계 조작

누구나 수분 분석을 수행할 수 있을 만큼 매우 직관적입니다.

1. 빈 칭량 팬의 무게를 칭량하십시오
2. 귀하의 샘플을 균일하게 분포시키십시오
3. 뚜껑을 간단히 닫아 시작하고 단 몇 분 내에 결과를 보십시오



### 신뢰할 수 있는 품질

HE73은 할로겐 건조 기술과 고성능 칭량 셀로 구성된 최상의 비용 대비 가치를 제공합니다. 금속 하우징의 내구성이 뛰어난 설계 및 세척이 용이한 스테인리스 스틸 표면으로 되어있어, HE73은 신뢰할 수 있는 품질을 제공합니다.



### 신속한 분석법 선택

HE73에는 최적의 샘플 건조를 보장하기 위해 사전 정의된 분석법 파라미터에서 신속하게 선택할 수 있도록 해주는 두 개의 분석법 버튼이 있습니다.



## HE73

### 할로겐 수분 분석기

HE73 할로겐 수분 분석기는 사용하기 쉬운 기기로 모든 일상적인 샘플에 대해 신뢰할 수 있는 수분 함량 측정 기능을 제공합니다. 화면상의 지원, 간단한 3단계 작동 및 두 가지의 저장된 분석법을 통해, 수분 측정을 신속하고 효율적으로 수행할 수 있으며 작업자 교육이 필요하지 않습니다. 내구성이 뛰어난 칭량 기술 및 정확한 할로겐 가열을 통해, 탁월한 투자 수익을 제공합니다.

HE73의 추가적인 장점:

- 자동 및 수동 시작 모드
- 날짜 및 시간 통합
- 사용자 정의 종료 모드
- SmartCal 테스트 통합
- 손쉬운 프린터 연결

# HE73

## 할로겐 수분 분석기

### 할로겐 가열

정밀한 건조를 위한 정확한 온도 제어

### 밝은 디스플레이

쉽게 판독이 가능

### 진행 표시기

실시간 측정 진행 보기



### 프린터와 RS232 연결

빠르고 오류 없는 문서화

### 내구성이 뛰어난 구조

공간 절약 및 세척이 용이한 설계

### 칭량 장치

고성능 칭량 셀

### 분석법 버튼

신속한 분석법 선택

## 기술 데이터

반복성	0.15%(2 g 샘플)
	0.05%(10 g 샘플)
건조 프로그램	표준, 고속
해독도	1 mg, 0.01%MC
분석법 메모리	2
결과 저장	1
권장 %MC	1.0-100 %MC
결과 처리	진행 표시기
종료 기준	1회 자동, 예약(1-120분), 무료
건조 온도	50-200 °C(1 °C 증분)
테스트와 조정	온도 조정 100 °C/160 °C
	SmartCal 테스트 통합
	외부 테스트 분동 50 g
디스플레이 모드	%MC, %DC, %AM, %AD, g
인터페이스	RS232
용량	71 g
디스플레이	백라이트 LCD
부피 (W×D×H)	183 × 334 × 161 mm (덮개 개방할 경우, 341 mm)

## 수분 분석기용 액세서리

		제품 번호
샘플 취급	알루미늄 샘플 팬	00013865
	유리 섬유 필터	00214464
품질 관리	인증된 온도 키트 - HE	30134141
	인증된 조정 분동 50 g	30402574
기타 액세서리	보호 커버	30209145
	먼지 필터 - HC/HE	11113883
	먼지 필터 하우징 - HC/HE	30216118
	프린터, 예: RS-P25/01	11124300

## SmartCal™ 테스트 물질

	제품 번호
SmartCal StarterPac	30005917
cSmartCal StarterPac	30005918
SmartCal12	30005792
cSmartCal12	30005793
SmartCal24	30005790
cSmartCal24	30005791

▶ [www.mt.com/smartcal](http://www.mt.com/smartcal)

[www.mt.com/moisture](http://www.mt.com/moisture)

더 많은 정보 확인하기

**METTLER TOLEDO Group**  
Laboratory Weighing  
Local contact: [www.mt.com/contacts](http://www.mt.com/contacts)

**메틀러 토레도 코리아주**  
Laboratory Weighing  
서울 송파구 송파대로 155, 5층

Subject to technical changes  
© 08/2020 METTLER TOLEDO.  
All rights reserved  
Group MarCom RITM656512 MB

전화: +82 (0)2 1588 0180  
팩스: +82 (0)2 3498 3557  
기술적 변경 사항이 있을 수 있습니다  
30622808A