

# АНАЛИЗАТОРЫ ВЛАЖНОСТИ



**HE73 и HE53**

**Новые влагомеры**

Надежные результаты

Простое управление

Качество по доступной цене



**Влажность — важный параметр качества**  
Быстрый и простой анализ

**METTLER TOLEDO**

# Надежный, простой и доступный Разумные инвестиции в качество

**Галогенные анализаторы влажности HE73 и HE53 гарантируют точные результаты для улучшения качества продукции и помогут определить оптимальный срок ее хранения. В надежных и недорогих анализаторах реализован многолетний опыт компании МЕТТЛЕР ТОЛЕДО в производстве высокоточных приборов и систем анализа влагосодержания.**

Даже неопытный оператор легко освоит анализаторы HE73 и HE53. Благодаря экранным подсказкам и бесплатному руководству вы сможете быстро настроить прибор и приступить к измерению. Прибор был разработан в Швейцарии, поэтому вы можете быть уверены не только в точности измерений, но и в сохранении превосходных характеристик на протяжении многих лет службы.

## Точность



Анализаторы влажности HE73 и HE53 гарантируют точные и воспроизводимые результаты за считанные минуты.

- Надежность
- Эффективность
- Производительность

## Доступность



Галогенная технология сушки и высокопроизводительный весовой модуль в одном устройстве — великолепное соотношение «цена/качество».

- Передовая технология
- Надежная конструкция
- Длительный срок службы

## Экспертиза



Воспользуйтесь богатым опытом МЕТТЛЕР ТОЛЕДО — мы поможем вам сразу начать анализ без специальных навыков.

- Быстрая настройка
- Онлайн-обучение
- Проверенные методы сушки



### Быстрые результаты анализа в три этапа

Теперь анализ влагосодержания стал значительно проще. Следуйте инструкциям на экране и получите результат за считанные минуты.



1. Тарируйте пустую грузоприемную чашку.



2. Добавьте и равномерно распределите пробу.

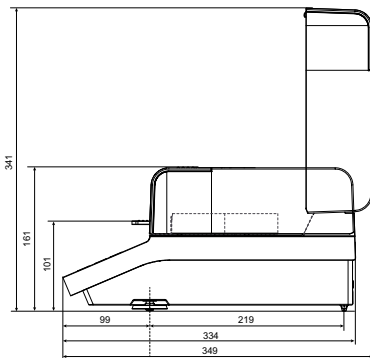
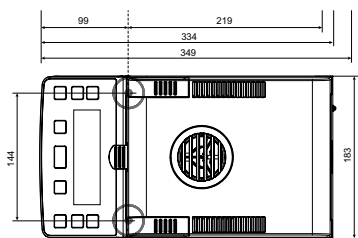


3. Нажмите «Старт». Результаты отобразятся на экране через несколько минут.

### METTLER TOLEDO Service

Международная сервисная сеть МЕТТЛЕР ТОЛЕДО всегда готова помочь в вопросах калибровки и технического обслуживания, чтобы ваш анализатор влажности работал с максимальной точностью.

## Технические характеристики



	HE73	HE53
НПВ	71 г	54 г
Дискретность	1 мг, 0,01 % влаги	1 мг, 0,01 % влаги
Воспроизводимость	0,15 % (проба 2 г), 0,05 % (проба 10 г),	0,15 % (проба 2 г), 0,05 % (проба 10 г),
Выключение	Авто, по таймеру Настройка (1 мг/10–140 с)	Авто, по таймеру
Программы сушки	Стандартная, быстрая	Стандартная, быстрая
Методы сушки	2	1
Температура	50–200 °С (инкременты в 1 °С)	50–160 °С (инкременты в 1 °С)
Нагреватель	Галогенная лампа	Галогенная лампа
Отображение результатов	% влажности, % сухого остатка, % влажности ATRO, % сухого остатка ATRO, г	% влажности, % сухого остатка, % влажности ATRO, % сухого остатка ATRO, г
Дисплей	ЖК с подсветкой	ЖК с подсветкой
Функции дисплея	Инструкции, индикатор выполнения	Инструкции, индикатор выполнения
Вес	4,1 кг	4,1 кг

## Принадлежности



### Алюминиевые чашки

#### для проб

Подходят для отраслей, где необходима высокая воспроизводимость.

Номер для заказа 13865



### Стекловолоконные фильтры

Используются с жидкостями и пастами для увеличения воспроизводимости и сокращения времени измерения на 50 %.

Номер для заказа 214464



### Принтеры

Самый быстрый способ регистрации результатов.

Номер по каталогу

11124300 (RS-P25)

11124303 (RS-P26)

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

Дополнительная информация

### Mettler-Toledo AG

Лабораторные весы и компараторы массы

CH-8606 Greifensee, Швейцария

Тел.: +41 44 944 22 11

Факс: +41 44 944 30 60

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики

без предварительного уведомления.

© 11/2014 Mettler-Toledo AG

Напечатано в Швейцарии 30097217

Global MarCom, Швейцария