

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 экраным 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.

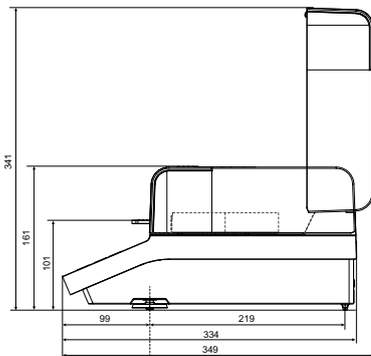
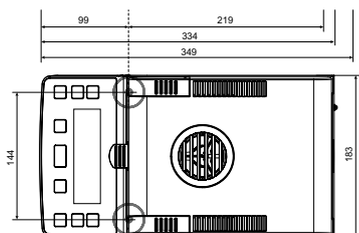


3. Нажмите «Старт». Результаты отобразятся на экране через несколько минут.

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

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