

МХ-50 анализатор влажности универсальный



Универсальный анализатор влажности МХ-50 для определения влагосодержания в твердых, жидких и парообразных материалах максимальным весом образца 51 гр. методом нагрева, что позволяет получить точный результат с помощью 20 автоматических программ измерения с погрешностью до 0.01% влажности.

Анализатор МХ-50 идеально подходит для использования в пищевой, фармацевтической, химической, строительной промышленности.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Государственный реестр средств измерений № 24789-05.

Особенности:

- Высокая точность 0,01% МХ.
- Превосходная повторяемость результатов.
- Небольшой размер пробы.
- Специальное программное обеспечение WinCT-Moisture.
- Технология супергибридного сенсора (SHS).
- Стандартная и легкозаменяемая галогеновая лампа (5000 часов).
- Большой ВФ дисплей.
- Функция памяти.
- Технологии вторичного излучения (SRA) (быстрый и эффективный способ нагрева).
- 5 режимов сушки: стандартный, ускоренный, автоматический, по таймеру и ручной.
- Простота в обращении благодаря технологиям, упрощающим работу с прибором.
- Продуманный эргономичный дизайн.
- Соответствие нормам GLP, GMP, ISO.
- Стандартный интерфейс RS-232C.
- Большой выбор аксессуаров.

Технические характеристики

Параметры	Значения
НПВ образца, г	51
Дискретность взвешивания, г	0.001
Погрешность содержания влаги, %	0.01/0.1
Температура сушки, °С	30-200 (шаг - 1°С)
Количество программ измерения в памяти, шт	20
Функция памяти данных	100
Программы измерения (режимы)	Стандартный режим/Быстрый режим/Режим автоматического завершения/Таймер/Ручной режим
Способ измерения	Влажная основа/Сухая основа/Твердое содержание/коэффициент
Программное обеспечение	WinCT-Moister

Стандартная комплектация:

- Алюминиевые чашки d 85мм 20шт.
- Одноразовые чашки 100шт.
- Стекловолоконные пластины (100шт).
- Держатель 2шт.
- Пинцет.



- Ложка.
- Тест образец (натрий тартрат дигидрат).
- Чехол прибора.
- Карта быстрой справки.
- Кабель RS-232C (только MX/MS).
- Чехол дисплея.
- Сетевой кабель.
- Руководство по эксплуатации.
- Справочник пользователя.

Дополнительное оборудование:

- АХ-МХ-30 Чашка для образцов одноразовая, 100 шт.
- АХ-МХ-31 Чашка для образцов многоразовая (d85мм), 100 шт.
- АХ-МХ-32-1 Стекловолоконный пластины (d70мм), 100 шт.
- АХ-МХ-32-2 Стекловолоконный пластины (d78мм), 100 шт.
- АХ-МХ-33 Контрольный образец (Натрий тартрат дигидрат, 30г) 12 шт.
- 1ETJ240V/400W Галогеновая лампа. (АС 200V–240V).
- АХ-МХ-35 Держатель чашки, 2 шт.
- АХ-МХ-36 Пинцет, 2 шт.
- АХ-МХ-37 Ложка, 2 шт.
- АХ-МХ-38 Чехол дисплея, 5 шт.
- АХ-МХ-39 Защитный чехол.
- АХ-МХ-40 RS-232C Кабель (2 м, 25-9 pins).
- АХ-МХ-42 Прогр. обеспечение WinCT-Moisture для Windows (CD-ROM).
- АХ-МХ-43 Калибратор температуры (только для МХ-50, MS-70).
- AD-8121В Матричный принтер.