

## **МА-100 анализатор влажности Sartorius**



Анализатор Sartorius предназначен для повседневного анализа влажности о содержании воды в твердых монокристаллических, сыпучих, пастообразных материалах, водных суспензиях, неводных жидкостях в лабораторных условиях в ходе проведения научно-исследовательских работ, а также при контроле процессов и качества.

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### **Особенности:**

- Высокая воспроизводимость результатов.
- Энергонезависимая память, от 5 до 30 индивидуальных программ.
- Статистическая обработка до 9999 данных – для оптимизации процесса и контроля качества.
- Защита паролем параметров сушки для предотвращения несанкционированных изменений.
- В корпус прибора может быть встроен принтер для протоколирования, согласно требованиям стандартов ISO/GLP.
- 3 режима сушки: нормальный, ускоренный и плавный.
- МА100 имеет встроенную калибровочную гирю, что позволяет быстро и легко проводить контроль точности автоматической калибровкой и функцией *perroTEST* в соответствии со стандартами DIN/ISO.
- Автоматическое и/или полуавтоматическое завершение процесса сушки.
- Автоматический поиск/Автоматическое программирование (режим ASAP) для определения параметров процесса сушки.
- Эргономичный дизайн прибора с подвижным источником нагрева.
- Удобный доступ к сушильной камере, благодаря подвижному блоку нагревателя.
- Дисплей с подсветкой – результат легко считывается даже при недостаточном освещении.
- Задаваемые в меню подсказки для оператора отображаются на дисплее.
- Дополнительные принадлежности, включающие порт интерфейса RS485, набор для контроля температур.

### **Технические характеристики**

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Диапазон измерений влажности, %	0,02-99,98
Цена наименьшего разряда в единицах массы, г	0,0001
Максимальная масса пробы, г	100 г
Диапазон устанавливаемых температур сушки, °С	30 - 200
Регулируемый интервал продолжительности сушки, мин.	0,1 - 999
Режимы сушки	Стандартный, быстрый, плавный, поэтапный нагрев
Режимы остановки сушки	Автоматический, полуавтоматический, по критерию потери массы, по времени, ручной
Нагревательный элемент	Галогеновая лампа – МА 100 Н Керамический источник ИК излучения – МА 100 С Кварцевая лампа – МА 100 Q



**торговый дом**  
**АВТОМАТИКА**

ООО «ТД «Автоматика»  
[www.td-avtomatika.ru](http://www.td-avtomatika.ru)  
[sales@td-avtomatika.ru](mailto:sales@td-avtomatika.ru)

Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б  
Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311  
Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

---

Количество программ, сохраняемых в энергонезависимой памяти	30
Встроенный интерфейс	RS-232C
Статистическая обработка данных анализа	есть
Гарантийный срок (с момента продажи)	24 месяца