## Анализатор влажности WBA 110M



Высокопроизводительный анализатор влажности WBA-110M для определения содержания влаги в различных образцах в диапазоне от 0 до 100 %. Быстрое и точное определение влажности проводится термогравиметрическим методом. Интуитивно понятное управление и высокая воспроизводимость облегчают рабочий процесс.

Производитель: DAIHAN Scientific

Co, Ltd

Модель: WBA 110М Страна: Республика Корея Особенности: Внешняя калибровка Калибровочный вес 100 г и 10 весовых платформ для образца входят в комплект поставки Нагрев галогенной лампой и датчик температуры РТ 100 Встроенный порт RS232C & USB для принтера Возможность сохранения до 15 значений Режим работы по умолчанию и автоблокировка Жидкокристаллический дисплей с подсветкой Сертифицированный СЕ и уникальный серийный номер для отслеживания

## Характеристики

Экран	цифровой с обратной подсветкой
Электропитание	220 В, 50 Гц
Вес, кг	5.8
Калибровка	внешняя
Рабочий температурный диапазон	40 -199 °C
Диаметр платформы, мм	Ø 90 мм
Нагрев/Температурный датчик	галогеновая лампа/РТ100
Диапазон взвешивания, г	0,001 - 110
Воспроизводимость	0,002 Γ
Материал платформы	сталь
Материал корпуса	пластик
В комплекте	калибровочная гиря 100 г из нержавеющей стали, 10 платформ для образцов
Энергопотребление	400 Bt
Габариты внешние (Ш) х (Г) х (В), мм	$180 \times 200 \times 380$
Диапазон измерения влажности / читаемость	0,00 – 100 % / 0,01 %
Диапазон измерения сухого остатока / читаемость	0,00 – 100 % / 0,01 %
Таймер/автостоп	1 - 99 мин (разрешение: 1 сек.) / 0,1 - 9,9 % в течение 1 мин.

## Все изображения



