

ООО «Универсальная база снабжения»

Тел: (843) 2-671-701

Анализатор влажности ADAM PMB

Анализаторы влажности PMB высоко ценятся на мировом рынке благодаря простоте использования, высокой функциональности и выгодной цене. Автоматическое запоминание программ сушки позволит Вам быстро, удобно и без дополнительных настроек производить однотипные операции. Анализатор оснащен интерфейсом RS-232 и двумя USB для подключения к компьютеру, принтеру, а также карте памяти для хранения неограниченного количества результатов. Для работы с прибором не требуется дополнительного программного обеспечения, это позволит Вам получать результаты измерений как при работе на производстве, так и при выездных исследованиях. Для нагревания образцов прибор оснащен галогеновой лампой мощностью 400 Вт и сроком службы более 2-х лет. Три режима нагревания позволят Вам оптимизировать программы сушки под различные материалы.

Функции и особенности:

- Функция автоматического начала сушки при закрытии крышки
- Прибор совместим с различными программами для сбора информации и ЛИМПС
- Простой и удобный ввод настроек с помощью клавиатуры, выгрузка с флэш карты или компьютера
- Функция отслеживания нуля для проведения точных измерений
- Галогеновая лампа мощностью 400 ватт, рассчитанная на 2 года бесперебойной работы
- Отражающее покрытие камеры для быстрой и равномерной сушки образцов
- Стеклозакрывающий экран для защиты лампы от брызг
- Быстрый набор температуры, даже по сравнению с другими галогеновыми лампами
- Функция быстрого разогрева
- Интерфейс RS-232 и USB для высокоскоростной связи с компьютером или принтером
- USB порт для карты памяти. Позволяет загружать в прибор и выгружать с него параметры измерений и результаты исследований. Позволяет быстро переносить настройки с прибора на прибор
- Вывод результатов измерений на принтер, компьютер или флеш-карту в соответствии со стандартом GLP
- Две регулируемые ножки для простого и точного выравнивания прибора
- Отверстие для замка Кенгсингтона
- Устойчивый к царапинам алюминиевый корпус
- Автоматическая система контроля стабильности показаний
- 3-х уровневый фильтр компенсации внешней вибрации
- Гистограмма нагрузки и предупреждающий о перегрузе звуковой сигнал

Три режима нагрева:

1. Стандартная сушка (поддержание постоянной температуры)
2. Линейная сушка (плавное увеличение температуры)
3. Пошаговая сушка (ступенчатое увеличение температуры)

Модель	PMB 53	PMB 163	PMB 202
МАХ	50 г	160 г	200 г
Дискретность	0.001 г / 0.01 %	0.001 г / 0.01 %	0.01 г / 0.05 %
Температурный диапазон	50 - 160 C° с шагом 1 C°		
Размер платформы	Ø 100 мм		

Модель	PMB 53	PMB 163	PMB 202
Методы измерения	% влаги, % твердого вещества, ATRO влаги, ATRO твердого вещества		
Сохранение данных	Встроенная память - 99 результатов тестов и 49 настроек сушки Внешний USB-накопитель - неограниченное количество данных		
Интерфейс	RS-232, 2 USB		
Калибровка	Внешняя калибровка по температуре и весу		
Дисплей	LCD дисплей с подсветкой, высота символов 24 мм		
Питание	~ 220В		
Температура	0 - 40 C°		
Корпус	Литой алюминиевый сплав		
Габариты	250 x 360 x 185 мм (Ш x Г x В)		
Вес	6 кг		