

Коммерческое предложение от 17.04.2025

Наименование товара: Анализатор влажности ADAM PMB-163

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/analizatory-vlazhnosti/analizator_vlazhnosti_adam_pmb_163



Описание

Анализатор влажности **ADAM PMB-163** предназначен для определения количества влаги в исследуемом материале. Модель оснащена LCD-дисплеем с подсветкой, встроенным трехуровневым фильтром для компенсации внешних вибраций, галогеновой лампой и держателем для простой и безопасной установки и снятия чаши. Корпус выполнен из литого алюминиевого сплава, устойчивого к внешним воздействиям.

Особенности:

- Быстрый и равномерный нагрев образца
- Внешняя калибровка по температуре и весу
- Методы измерения:
 - % влаги
 - % твердого вещества
 - ATRO влаги
 - ATRO твердого вещества
- Импорт / экспорт настроек и результатов с USB-накопителя

- Сохранение данных:
 - Встроенная память: 99 результатов измерений / 49 настроек сушки
 - Внешний накопитель: неограниченное количество данных
- Двухнаправленный интерфейс RS-232
- Оптический USB для передачи данных на компьютер
- Принтер или другие внешние устройства
- USB для карты памяти
- 3 режима нагрева:
 - Стандартная сушка (поддержание постоянной температуры)
 - Линейная сушка (плавное увеличение температуры)
 - Пошаговая сушка (ступенчатое увеличение температуры)
- Отражающее покрытие камеры для быстрой и равномерной сушки образца
- Стеклозакрывающий экран для бережной работы и защиты лампы от брызг
- Простой, интуитивно понятный интерфейс

Характеристики:

- Разогрев до 160 °C: 1 мин.
- Дискретность: 0,01 %
- Температурный диапазон: от 50 до 160 °C
- Рабочая температура: от 0 до 40 °C
- Мощность лампы: 0,4 кВт
- Высота символов на дисплее: 24 мм

Характеристики

Тип	электромеханические
Предел взвешивания	0.16 кг
Дискретность	0.001 г
ЖК-дисплей	Да
Напряжение	220 В
Размеры платформы (ШхГ)	100 мм
Ширина	250 мм
Глубина	360 мм
Высота	185 мм
Вес (без упаковки)	6 кг
Страна производства	Великобритания