

Анализатор влажности серии FD-720

Номер в Госреестре СИ РФ 32650-06

- Инфракрасный термогравиметрический влагомер определяет содержание влаги с точностью до 0,01%. Память на 100 результатов, 7 режимов сушки и 10 встроенных программ. Температура сушки от 30 до 180°C.
- Инфракрасная кварцевая лампа: мощность 625W, работа в средневолновом диапазоне, не создает магнитных полей, воздействующих на сенсор определения, срок службы в 5-10 раз превышает срок службы галогенной лампы.
- Автоматическая система тарирования компенсирует дрейф показаний во время процесса сушки (до 240 минут), значительно повышает точность измерений.
- Влагомер с защищенной мембранной клавиатурой, ярким жидкокристаллическим дисплеем с индикацией выбранного режима, встроенной программы, массы пробы, температуры, содержания влаги и сухого остатка.



Технические характеристики

Модель	FD-720
НПВ, г	120
НмПВ, г	0.5
Дискретность, г	0.001
Дисплей	Жидкокристаллический
Интерфейс	RS-232C
Размер платформы, мм	∅ 130, глубина 13
Калибровка	Внешняя
Питание	220V/50Hz
Габаритные размеры, мм	220x415x190
Вес, кг	4,5

ОПЦИИ:

- KDL-1 – программное обеспечение
- DA-01 – одноразовые чашки для образцов (50 шт)
- VZ-330 – микропринтер (кабель в комплекте)
- TQ-100 – лабораторная мельница
- FW-100 – ветрозащита с дезодорирующим фильтром
- GF-100 – набор для калибровки температуры

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Калибровочная гиря