



ДОЗАТОР ДАЖ-2М (3D ПАРОФАЗНЫЙ)

Габариты (ДхШхВ):
440х390х530 мм

Масса: 17 кг



Дозатор ДАЖ-2М (3D парофазный), производства ЗАО СКБ "ХРОМАТЭК":

**автосамплер для статического парофазного анализа в базовом
исполнении и имеющий возможность оснащения опциями
для жидкостного ввода
и твердофазной микроэкстракции (SPME)**

Преимущества:

- Обеспечивает выполнение серии анализов без участия оператора с точным выполнением всех алгоритмов подготовки пробы;
- Минимальный путь пробы от шприца до хроматографической колонки подходит для анализа лабильных соединений;
- Отсутствуют протяженные газовые линии, которые могут забиваться солями или служить источником сорбции анализируемых компонентов;
- Высокотемпературные шприцы SGE Diamond™ HS гарантируют отличную сходимость результатов и минимальное влияние предыдущей пробы;
- Стандартная игла имеет отверстие сбоку, диаметр 0.2 мм исключает засорение при проколе септы;
- Испаритель хроматографа остается свободным для проведения других анализов;
- Автоматический контроль времени термостатирования виал улучшает сходимость результатов измерений;
- Наличие механического шейкера для встряхивания виал позволяет анализировать вязкие пробы.



Дозатор ДАЖ-2М (3D парофазный), производства ЗАО СКБ "ХРОМАТЭК":

Общие характеристики:

Принцип работы

Шприцевой парофазный анализ

Тип шприца

Специальный шприц для парофазного анализа SGE Diamond™

Принцип работы термостата для виал

Нагрев и встряхивание

Управление

2-строчный ЖК дисплей, полный контроль и управление параметрами



Дозатор ДАЖ-2М (ЗД парофазный), производства ЗАО СКБ "ХРОМАТЭК":

Характеристики Шприца:

Объем	1 или 2.5 мл
Диапазон дозирования	0.1 – 2.5 мл
Температура шприца	35 ... 150°C
Дискретность задания температуры	0,1 °C
Очистка шприца	Продувка инертным газом корпуса шприца сверху
Время продувки шприца	1 ... 99 min
Игла	Игла клеена в корпус, отверстие иглы сбоку



Дозатор ДАЖ-2М (ЗД парофазный), производства ЗАО СКБ "ХРОМАТЭК":

Парофазный режим:

Принцип работы

Вместимость термостата для виал

Вместимость лотка

Размер виал

Температура термостата

Дискретность

Время нагрева

Интервал между вводами

Шприцевой парофазный анализ

4 виалы (20 мл или 10 мл)

30 виал

20 mL (стандарт), 10 mL (опция)

35 ... 170°C

0.1 °C

1 ... 999 мин

1 ... 999 мин



Дозатор ДАЖ-2М (ЗД парофазный), производства ЗАО СКБ "ХРОМАТЭК":

Встряхивание виал в термостате:

Режим встряхивания

Орбитальный

Скорость

Быстро / Медленно

Циклы встряхивания

Вкл / Выкл, 1 ... 999 сек



Дозатор ДАЖ-2М (ЗД парофазный), производства ЗАО СКБ "ХРОМАТЭК":

Жидкостный ввод (опция):

Шприц	10 μ l (стандартно), 0.5, 1, 5, 100, 250 μ l (опция)
Объем виал	2 ml
Вместимость лотка	60 виал с пробой (2 ml), 4 виалы с растворителем (4 ml), 2 виалы для слива (15ml)



Дозатор ДАЖ-2М (3Ф парофазный), производства ЗАО СКБ "ХРОМАТЭК":

Условия эксплуатации:

Температура окружающей среды	от 10 до 35°C
Относительная влажность	не более 80 %
Температура хранения	от -50 °C to 50°C
Эл.питание	~220V ±10%, 50Hz
Потребляемая мощность	300 W



ООО «ИОН ПЛЮС»

**620144 г. Екатеринбург,
ул. Фурманова, д. 60, оф. 4.,
ОГРН 1156671002861,
ИНН 6671004558,
КПП 667101001**

Тел.. (343) 383-27-39
E-mail: info@ion-plus.com