

ИСПАРИТЕЛИ АЗОТНЫЕ 100-ПЛАСТИН MULTIVAP



Преимущества: · Производительность : выпарить партии до 100 образцов с внешним диаметром до 22 мм. · Точность : цифровое управление позволяет точно регулировать температуру · Оптимальная теплопередача : водяная баня обеспечивает равномерный нагрев и оптимальную теплопередачу до 100 ° С · Рентабельность : экономия газа за счет использования двухпозиционного клапана для неиспользуемых рядов

Производитель: ORGANOMATION
Модель: 100 позиций MULTIVAP
Страна: Соединенные Штаты Америки

Стандартные функции: · Регулируемый расходомер, 0-50 л / мин · Двухдиапазонная пружина в сборе · Концевой выключатель высокой температуры для безопасности · Защитная крышка управления · Цифровой регулятор температуры · Электронный таймер · Схема сброса · Азотный фильтр · Коллектор газораспределения · Встроенный редуктор давления · Трубка высокого давления · Направляющая иглы
Дополнительные возможности: · Жгут проводов 220В (код опции -2) · Z-Purge / искробезопасный корпус для продувки (код опции -Z) · Кислотостойкое покрытие инструмента и игл (код опции -RT)

Характеристики

Иглы из нержавеющей стали (длина и калибр)	4,0 дюйма x 19 га 102 мм x 19 га
Подъемник в сборе	Двойной шкив и ленточные пружины
Встроенный блок управления с таймером для азота и тепла	Стандарт
Вход для встроенного регулятора газа	50-110 фунтов на кв. дюйм
Кислотостойкое покрытие (код опции -RT)	По желанию
Тип регулятора температуры нагревательного устройства OA-SYS	Цифровая электроника со светодиодным дисплеем
Точность контроллера нагревательного устройства OA-SYS	+/- 2 ° C
От центра к центру. Расстояние между позициями	1.0 в 2.54 см
Диапазон расходомеров газа	0-50 л / мин
Направляющая иглы	Стандарт
Тип нагревателя	Водяная баня
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	19 x 17 x 34 дюймов 48 x 43 x 86 см
Расположение держателя образца	Квадрат
Номер модели нагревательного устройства OA-SYS	11196
Внутренние размеры нагревательного устройства OA-SYS (диаметр x глубина)	11 x 11 x 5,5 дюймов 28 x 28 x 14 см
Внешние размеры нагревательного устройства OA-SYS (Ш x Г x В)	19 x 17 x 7 дюймов 48 x 43 x 18 см
Общая мощность нагревательного устройства OA-SYS	1100 Вт
Диапазон температур нагревательного устройства OA-SYS	30-100 ° C
Каталожный номер прибора	11300

Количество позиций образца	100
Схема газового коллектора	10 x 10 Массив
Диаметр пробирки	11-22 мм OD
Клапан включения / выключения управления потоком газа	Каждый ряд из 10