



USVR

Модуль дозирования малых объемов образца



Достоинства Microtrac USVR

- Малый объем циркуляционного контура – от 35 до 50 мл
- Рабочая емкость изготовлена из высококачественной нержавеющей стали
- Центробежный насос с возможностью регулировки скорости прокачки
- Химическая совместимость с большинством органических и неорганических растворителей
- Ручной клапан заполнения и слива
- Гибкий дизайн, простое переключение на другие модули дозирования

Питание	На входе адаптера: 90–250 В AC, 47–63 Гц, одна фаза На выходе адаптера: 24 В DC
Рабочая температура	5–40°C
Рабочая влажность	до 90% без образования конденсата
Температура хранения	-10–50°C
Класс загрязнения	Класс 2
Вязкость образца	Макс. 5 сП
Объем образца	Номинал 25 мл
Скорость прокачки	Макс. 25 мл/с. Регулировка в диапазоне от 0 до 100% от максимальной скорости
Обвязка с системой детектирования	Уплотнения: фитинги 3/8 дюйма из нержавеющей стали 316 На входе в анализатор: ПТФЭ-трубки, D=6 мм На выходе из анализатора: ПТФЭ-трубки, D=8 мм Трехходовой клапан из перфторированного каучука Слив: ПТФЭ-трубка, D=8мм
Материал рабочей емкости	Нержавеющая сталь 304
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Размер частиц	Макс. 700 мкм (зависит от типа образца)
Плотность частиц	Макс. 15 г/мл
Габаритные размеры	260 x 100 x 170 мм (длина, ширина, глубина)
Масса	4 кг

Дополнительные компоненты

S3500



PartAn SI



BLUEWAVE



SDC



Официальный представитель
компании Microtrac в России

ООО «Микротрак»

Россия, 195253, Санкт-Петербург,
Салтыковская дорога, д. 18, лит.А,
пом.18-Н, оф.9

Тел.: +7(812) 973-10-56, 974-30-56,
+7(911)171-71-74, +7(921)963-90-55

<http://www.microtrac-rus.ru>

E-mail: info@microtrac-rus.ru