



SDC

Автоматизированный модуль подачи образцов



Достоинства **Microtrac SDC**

- Емкость для диспергирования образцов изготовлена из высококачественной нержавеющей стали
- Совместимость с органическими и неорганическими растворителями
- Встроенный ультразвуковой диспергатор
- Оптимизированная конструкция емкости для турбулентного перемешивания образца
- Автоматизированная система самоочистки

Технические характеристики SDC

Габаритные размеры	305 x 65 x 424 мм (соответственно, высота, ширина и глубина)
Масса	19 кг
Питание	90–250 В АС, 47–63 Гц, 200 вольт-ампер (комплектация для жидких образцов), 1000 вольт-ампер (комплектация для жидких и сухих образцов)
Рабочая температура	5–40°C
Рабочая влажность	До 90% без образования конденсата
Вязкость образца	До 5 сП
Количество образца	200 мл (номинал)
Скорость прокачки	От 0 до 65 мл/с для воды
Напускное давление	Макс. 50 psi
Ультразвук	Частота: 40 кГц с автоматической поднастройкой Мощность: переменная от 20 до 40 Вт Экспозиция: от 1 до 999 с (программируется)

Дополнительные компоненты

S3500



MAC26



BLUEWAVE



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