

US-0244

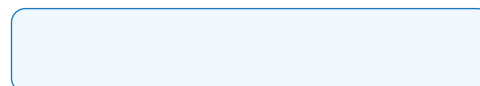


US-0244 ФЛОКУЛЯТОР

НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для проведения пробного коагулирования при очистке природных и сточных вод и определения оптимальных доз реагентов и гидродинамических режимов смешения реагентов с обрабатываемой водой в химических лабораториях; при регулярном проведении пробной коагуляции на очистных сооружениях; проведении предпроектных технологических изысканий и научно-исследовательских работ по очистке воды

РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА С НДС



ДОСТОИНСТВА МОДЕЛИ:

- Функция программирования позволяет сократить затраты времени лаборантов на контроль процесса флокулирования.
- Высококонтрастный LCD дисплей позволяет точно контролировать установленные параметры.
- Лампа подсветки.
- Подвесные мешалки из нержавеющей стали ALSI 304 регулируются по глубине погружения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Количество мест	6 мест для мензурок до 1 литра
Размеры вала мешальников	диаметр 8*длина 400 мм
Лопасты мешальников	длина 75 мм * высота 25 мм
Скорость вращения, об/мин.	20- 300
Контроллер	программируемый цифровой контроллер
Функция программирования	6 программ по 10 шагов
Дисплей	высококонтрастный LCD дисплей
Точность поддержания скорости вращения	+/- 5
Таймер	99 часов 59 минут 59 секунд (программируемый)
Подсветка образцов	есть
Размеры (Д*Ш*В), мм	1000*310*535
Мощность	40 Вт
Габариты в упаковке, мм	1120*430*740
Вес, кг	69
Электропитание:	220 В, 50 Гц

ВЕСОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Флокулятор	1 шт.
Мешальники	6 шт.
Паспорт. Руководство по эксплуатации	1 экз.