

MINIPRESS.RU

Поставщик фармацевтического оборудования в России
Основано в 1999 году

РОССИЯ, 115035, МОСКВА, УЛ.ПЯТНИЦКАЯ, 17

+7(495)364-38-08

info@minipress.ru

www.minipress.ru

Коммерческое предложение

Составлено: 01.01.2022

Действительно: 12 месяцев

Автор: Роман Цибульский

Анализатор растворения для таблеток и капсул RC-08DS

ОПИСАНИЕ

Анализатор растворения используется для измерения скорости и степени растворения таблеток, капсул и др. в лабораторных условиях. Имеет восемь резервуаров и восемь лопасти, из которых шесть резервуаров и шесть лопастей расположены спереди, а другие два сзади. Основные части этого оборудования поворачиваются плавно и гибко. Все резервуары и лопасти сделаны из нержавеющей стали (SUS 316L).

Водяной поток циркулирует магнитным насосом, равномерно распределяет его по системе, а «водяная баня» поддерживает одинаковую температуру. Предоставляем подробную инструкцию по наладке анализатора растворения. Перед отправкой анализаторы растворения проверяются и тестируются на производстве. Комплектность и работоспособность гарантируется. Поддерживаем на складе запас деталей и расходных материалов. Цена указана с учетом таможенных платежей в России и доставки в город покупателя.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ - КИТАЙ



MINIPRESS.RU

MINIPRESS.RU

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Анализатор растворения для таблеток и капсул "RC-08DS"
Диапазон скорости: (20-200) оборотов в минуту
Погрешность скорости вращения: ±2 оборотов в минуту
Температура термостатирования жидкости: примерно +45°C
Стабильность температуры: ±0.3°C
Время, на которое устанавливается таймер: 8 позиций (1-999) мин
Погрешность времени: ±0.5мин
Время остановки лопасти: ±0.5мин
Время остановки резервуара: ±1.0 мин
Мощность: 220V/50Hz/1200W или 110V/60Hz/1200W
Габариты: 680ммх 540мм x 480мм
Размер с упаковкой: 990мм x 665мм x 580мм
Вес: 77 кг
Вес с упаковкой: 97 кг

 www.minipress.ru

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основные части этого оборудования поворачиваются плавно и гибко. Все резервуары и лопасти сделаны из нержавеющей стали (SUS 316L). Водяной поток циркулирует магнитным насосом, равномерно распределяет его по системе, а «водяная баня» поддерживает одинаковую температуру. Это устройство для растворения таблеток снабжено автоматическим контролем температуры, изменения скорости и времени. Эти параметры устанавливаются таймером. Ими можно управлять с помощью кнопок. Результаты отображаются на панели. Установленные показатели на таймере и показатели в процессе работы устройства могут отображаться поочередно. Автоматика: авто-тест, авто-диагноз, авто-сигнал. Оборудование может тестировать само себя и сигнал автоматически. Параметры растворения веществ хранятся в памяти оборудования и могут быть отображены в любое время. Время можно устанавливать на таймере на много позиций. Сигнальное устройство подает сигнал автоматически для любой позиции таймера и затем тестер автоматически переходит на следующую позицию.

СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ	30-40 ДНЕЙ	ЦЕНА	6186,44 USD
СРОК ДОСТАВКИ ДО ДВЕРЕЙ	30-40 ДНЕЙ	НДС	1113,56 USD

СТОИМОСТЬ 7300.00 USD

Оплата в рублях на счет в Москве по курсу ЦБ РФ

НАШ СЕРВИС И УСЛУГИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ:

1) ОБУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЯМ ПРОВЕРКИ ЛЕКАРСТВ.

Всем нашим клиентам, которые приобрели лабораторное оборудование, предоставляем литературу по основам исследований свойств таблеток и желатиновых капсул. Проводим консультации по телефону и по переписке, помогаем решать возникающие сложности при работе на нашем оборудовании. Поставляем запасные части и расходные материалы. Оказываем услуги в помощи по реализации анализаторов и тестеров для лабораторий.

2) КОМПЛЕКТУЕМ ЛАБОРАТОРИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ.

Имеем большой ассортимент дополнительного оборудования. По запросу клиента подберем модель анализаторов: влажности, плавления, прозрачности, влажности, плавления, прозрачности, распадаемости, растворения, состава, тяжения, твердости, толщины, тягучести и качества.

3) ПОСТАВКИ ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

На постоянной основе изготавливаем лабораторное оборудование для фармацевтического производства, размещаем заказы на аналогичных производствах в Индии, Китае, США, Тайване.

4) ПОСТАВКИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ.

Сотрудничаем с производителями анализаторов и занимаемся поставками запасных частей для любой модели лабораторного оборудования купленных в нашей компании.



Роман Цибульский

Владелец и руководитель

РОМАН ЦИБУЛЬСКИЙ