



## Автоматическая ткань процессор PAT-TS6A/B

PAT-TS6A/B - это современный автоматический тканевой процессор с микроконтролем. Он используется для обработки образцов органических тканей, лишенных воды и воска, впитывающихся в образцы тканей. Он работает надежно, точно в срок и прост в использовании и обслуживании.

Продукт используется для обезвоживания животных и растительных тканей на патологическом отделении в больнице и научно-исследовательском отделении.

### Функции:

Внедрение компьютера для контроля всего рабочего процесса, простоты управления, стабилизации работы.

Он работает гибко и удобно с обменным сосудом для удобного размещения тканей на любых станциях.

Выдает сигнал тревоги при отключении питания и защищает ткани в установленной жидкостной станции, функция защиты от препятствий.

Применяя режим обезвоживания при перемешивании, он обеспечивает смешивание тканей с растворителем и парафином для достижения хорошего эффекта.

ЖК-дисплей на английском языке, прост в использовании.

Диапазон расчетного времени широкий: время задержки 59 ч 59 мин. Время работы каждого сосуда 59 ч 59 мин, расчетное время наименьшего расстояния 1 мин.

Восковый кувшин оснащен системой постоянного контроля температуры. Высокая точность температуры: краска для внутреннего бака с TEFLON для предотвращения загрязнения и коррозии.

Прозрачный медицинский сосуд 9шт. 1.2л.

Существует также функция предупреждения о препятствиях, пользователь может использовать ее лучше и понятнее.

В соответствии с потребностями пользователя адаптировать резервный источник электропитания в течение 4-16 часов после отключения питания.

Характеристики:

Шаги обработки ткани	12 шагов
Стеклоянная тара	Количество 9, емкость 1,2 л
Чашка для воска	количество 3 вместимость 1 л
Диапазон температур	от 45 до 85 °C ±3 °C
Процесс	каждый стаканчик работает 0 ~ 59ч59мин
Процесс задержки	0 ~ 59ч59мин
Движение корзины с тканями	3 раза/мин.
Вакуум	0.053 МПа (только PAT-TS6B)
Спецификация корзины для ткани	корзина для бочек - х95х80 мм; гондола слоя 95х80мм
Питание	АС 220 В 50 Гц
Мощность	500 Вт
помещения:	диапазон температур: + 5 °C ~ 40 °C, влажность: <85% (20 ± 5 °C)
Габариты	(диаметр) 660х (высота) 550х 680 (верхняя часть) мм
Вес	60 кг