

Tissue-Tek Xpress[®] x120

Гистологический процессор
конвейерной проводки

Конвейерная проводка
Максимальная продуктивность



Tissue-Tek Xpress® x120

Tissue-Tek Xpress x120 - это высокопроизводительный автоматизированный гистологический процессор конвейерной проводки с возможностью непрерывной загрузки материала, который в условиях постоянно растущего количества исследований позволяет сократить длительный процесс проводки и получить результат уже через час после начала рабочего дня, независимо от количества загруженных образцов

- Возможность проводки материала за 1 час
- Непрерывный рабочий процесс
- Возможность дозагрузки материала каждые 15 минут
- Устранение эффекта «бутылочного горлышка» и разделение потоков
- Непрерывный поток проводки материала при Smart-автоматизации лаборатории
- Совместим с магазинами AutoTec

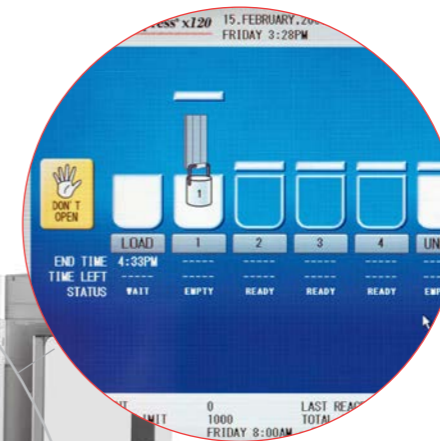
Принцип конвейерной работы

Процесс проводки разбит на 4 коротких шага. Автоматический манипулятор переносит корзину между ретортами.



Две автоматические программы проводки

Стандартная – для образцов, толщиной до 2 мм. Общее время проводки – 67 минут. Возможность дозагрузки материала – каждые 15 минут.
Расширенная – для образцов, толщиной до 3 мм. Общее время проводки – 127 минут. Возможность дозагрузки материала – каждые 30 минут.



Стандартизированные наборы реагентов

Эффективно, быстро и безопасно обрабатывают ткани. Подходят для всех типов окрашивания, ИГХ и последующего выделения РНК и ДНК из блоков.



Ускорение процесса проводки

В ретортах 1 и 2 используется мягкое микроволновое излучение (мощность 60 Ватт). В ретортах 3 и 4 - вакуумная инфильтрация парафином.



Tissue-Tek Xpress® x120

Гистологический процессор конвейерной проводки

Техническая спецификация

Габариты: 170 x 71 x 163 см

Вес: 460 кг

Загрузочная станция: 1 шт

Микроволновая реторта: 2 шт

Вакуумная реторта: 2 шт

Разгрузочная станция: 2 шт

Артикул	Наименование
7722	Гистологический процессор конвейерной проводки Tissue-Tek Xpress X120
7730	Набор реагентов для проводки (4 шт./уп.)
7115	Раствор для предварительной обработки (4 x 3,8 л/уп.)
7120	Молекулярный фиксатор (4 x 3,8 л/уп.)
7107	Угольный фильтр
7103	Корзина на 40 кассет с крышкой и ручкой
4800	Малая доска для вырезки (43 x 29 x 3 см)
4803	Вилка-фиксатор для вырезки материала 1,5 мм
4804	Вилка-фиксатор для вырезки материала 2,0 мм
4807	Вилка-фиксатор для вырезки материала 2,5 мм



www.biovitrum.ru

Россия, 199106, Санкт-Петербург
Большой пр. В.О., д.68, лит. А
Тел./факс: +7 (812) 3050606
zakaz@biovitrum.ru

Россия, 129626, г. Москва,
пр. Мира 102, с. 34, офис 401
Тел./факс: +7 (495) 7874046
zakaz@biovitrum.ru

Россия, 630091, г. Новосибирск, ул.
Советская 52, офис 415а
Тел./факс: +7 (383) 2304900
zakaz@biovitrum.ru

Региональные представители:

г. Казань | г. Уфа | г. Нижний Новгород | г. Владивосток | г. Екатеринбург | г. Челябинск | г. Хабаровск | г. Ростов-на-Дону | Казахстан