

Автомат окраски мазков крови Solar АвтоОМК-01

Гематологические анализаторы



Под заказ

Описание

Автомат окраски мазков крови Solar АвтоОМК-01

Solar АвтоОМК-01 предназначен для автоматической окраски мазков крови или других биологических препаратов на предметных стёклах по заданной технологической программе.

Аппараты для окраски гематологических образцов применяются в медицине и ветеринарии. Предметные стёкла размещаются в штативах. Фиксация и окраска осуществляется групповым методом. Автоматически точно дозируемые растворы обеспечивают равномерную степень окрашивания каждого образца до одинаковой глубины и отчётливости.

Solar АвтоОМК-01 позволяет добавить образцы в процессе работы автомата. Также он отслеживает количество окрашенных стёкол и сигнализирует о необходимости замены реактивов.

Производительность Solar АвтоОМК-01: 60 стёкол в час. Ёмкость загрузочного устройства: 50 стёкол толщиной 1 мм или 25 стёкол толщиной 5 мм.

Расход красителя: 0,16 мл на одно стекло, буфера: 0,4 мл, промывочного раствора: 0,8 мл.

Три режима работы: промывка, проверка, рабочий режим.

Комплект поставки:

- автомат окраски мазков крови АвтоОМК-01;
- набор предметных стёкол;
- набор реактивов для окраски мазков крови «Эозин-метиленовый синий для автоматических систем»;
- сетевой шнур.

Преимущества

- Компактность, малое энергопотребление и простота эксплуатации.
- Равномерная окраска.
- Устраняется необходимость в трудоёмком приготовлении рабочих растворов.
- Возможность дозагрузки.
- Оперативный контроль за ходом рабочего процесса.
- Оповещение о замене реактивов.
- Устраняет необходимость трудоёмкой чистки и уборки рабочего места.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд	СОЛАР
Страна бренда	Беларусь
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010021318.pdf
Габариты, мм	385×285×130
Вес, кг	5
Электропитание, В	230
Потребляемая мощность, Вт	40
Страна производства	Беларусь

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.