



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(АО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 03 68, (499) 253 03 79
<http://www.vniis.ru> E-mail: kp@vniis.ru

Исх. № 102-КС/В24 от 09.01.24

Генеральному директору
ООО МЛТ
А.В. Безрукову
141981, МО, г. Дубна,
ул. Технологическая, д. 7
Тел: (495) 287-81-00

На № 043
от 19.12.2023 г.

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия медицинского изделия: Автомат окраски и фиксации на предметных столиках цитологических препаратов и мазков крови по ТУ 26.60.12-006-23475651-2020 (ПУ № РЗН 2020/12847 от 26.12.2023 г.) в исполнениях: АФОМК-9-25 и АФОМК-12-25, указанных в приложении, сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации № 2425 от 23.12.2021 г., и представление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Одновременно сообщаем, что продукция, указанная в приложении, не подпадает под действие вступивших в силу технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза) союза, и для нее не требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям данных регламентов.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции и **не применяется при таможенном оформлении при ввозе товаров (продукции) на территорию Евразийского экономического союза.**

Приложение: на 1 л., в 1 экз.

Руководитель группы подготовки заключений

В.Е. Ногин



Телефоны для справок: (499) 253-03-68, 253-03-79
г. Москва, Электрический пер., каб. 42



Автомат окраски и фиксации на предметных столиках цитологических препаратов и мазков крови по ТУ 26.60.12-006-23475651-2020, в вариантах исполнения:

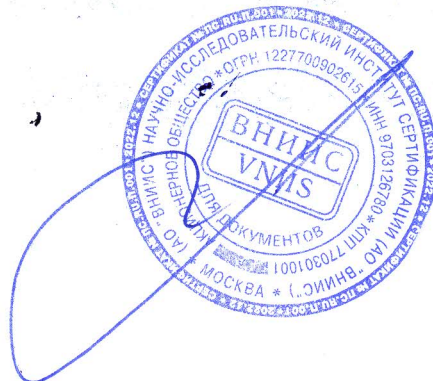
I. Автомат окраски препаратов на предметных стеклах АФОМК-9-25, в составе:

1. Автомат окраски АФОМК-9-25,
2. Штатив для предметных стекол ШВ-25,
3. Вкладыш для предметных стекол,
4. Штатив для вкладыша,
5. Ванна для реагентов ВВ-25 ПП с крышкой,
6. Ванна для реагентов ВВ-25 ПОМ с крышкой,
7. Комплект сантехнический для подключения к водопроводу:
 - 7.1. Шланг подвода воды,
 - 7.2. Зажим для шланга слива воды,
 - 7.3. Сливной гофрированный шланг,
8. Комплект для подключения к вентиляции:
 - 8.1. Канал вентиляционный гибкий,
 - 8.2. Хомут для вент. Канала,
9. Сетевой кабель питания,
10. Предохранитель 250В, 10А (стекло),
11. Эксплуатационная документация,
12. Руководство по эксплуатации,
13. Инструкция по монтажу.

II. Автомат окраски препаратов на предметных стеклах АФОМК-12-25, в составе:

1. Автомат окраски АФОМК-12-25,
2. Штатив для предметных стекол ШВ-25,
3. Вкладыш для предметных стекол,
4. Штатив для вкладыша,
5. Блоттер,
6. Ванна для реагентов ВВ-25 ПП с крышкой
7. Ванна для реагентов ВВ-25 ПОМ с крышкой,
8. Комплект сантехнический для подключения к водопроводу:
 - 8.1. Шланг подвода воды,
 - 8.2. Зажим для шланга слива воды,
 - 8.3. Сливной гофрированный шланг,
9. Комплект для подключения к вентиляции:
 - 9.1. Канал вентиляционный гибкий,
 - 9.2. Хомут для вент. Канала,
10. Сетевой кабель питания,
11. Предохранитель 250В, 10А (стекло),
12. Эксплуатационная документация,
13. Руководство по эксплуатации,
14. Инструкция по монтажу.

Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС



В.Е. Ногин