



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. № 101-НС/623 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 фиксации и окраска мазков по ТУ 26.60.12-005-23475651-2021 (РУ № РЗН 2018/7520 от 27.01.2023 г.) в исполнениях АФОМК-16-25-ПРО, АФОМК-16-ГИСТО, 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 2. 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 фиксации и окраска мазков по ТУ 26.60.12-005-23475651-2021 варианты исполнения:

I. АФОМК-16-25-ПРО:

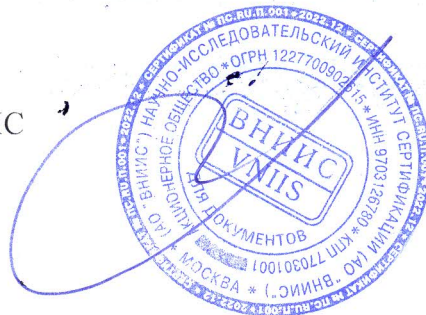
- Автомат фиксации и окраски мазков АФОМК-16-25-ПРО,
- Штатив для предметных стекол ШВ-25 (на 25 стекол),
- Штатив для предметных стекол ШВ-10 (на 10 стекол),
- Штатив-вкладыш для предметных стекол ШВВ-20 (на 20 стекол),
- Штатив держатель ШД-20 (под штатив – вкладыш ШВВ-20);
- Штатив для предметных стекол ШВ-20 (на 20 стекол),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-10-ПП (под штатив ШВ-10),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-10-ПОМ (под штатив ШВ-10),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-25-ПП (под штативы: ШВ-10, ШВ-25, ШВ-20, ШД-20),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-25-ПОМ (под штативы: ШВ-10, ШВ-25, ШВ-20, ШД-20),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-25-М (под штативы: ШВ-10, ШВ-25, ШВ-20, ШД-20),
- Комплект сантехнический для подключения к водопроводу:
 1. Шланг подвода воды,
 2. Зажим для шланга слива воды,
 3. Сливной гофрированный шланг,
- Комплект для подключения к вентиляции или угольному фильтру:
 1. Канал вентиляционный гибкий,
 2. Хомут для вент.,
- Фильтродержатель,
- Фильтр угольный,
- Сетевой шнур питания,
- Предохранитель 250В, 10А (стекло),
- Эксплуатационная документация,
- Руководство по эксплуатации,
- Инструкция по монтажу.

II. АФОМК-16-ГИСТО:

- Автомат фиксации и окраски мазков АФОМК-16-ГИСТО,
- Штатив для предметных стекол ШВ-25 (на 25 стекол),
- Штатив для предметных стекол ШВ-10 (на 10 стекол),
- Штатив-вкладыш для предметных стекол ШВВ-20 (на 20 стекол),
- Штатив держатель ШД-20 (под штатив – вкладыш ШВВ-20);
- Штатив для предметных стекол ШВ-20 (на 20 стекол),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-10-ПП (под штатив ШВ-10),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-10-ПОМ (под штатив ШВ-10),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-25-ПП (под штативы: ШВ-10, ШВ-25, ШВ-20, ШД-20),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-25-ПОМ (под штативы: ШВ-10, ШВ-25, ШВ-20, ШД-20),
- Ванна для реагентов с крышкой ВВ-25-М (под штативы: ШВ-10, ШВ-25, ШВ-20, ШД-20),

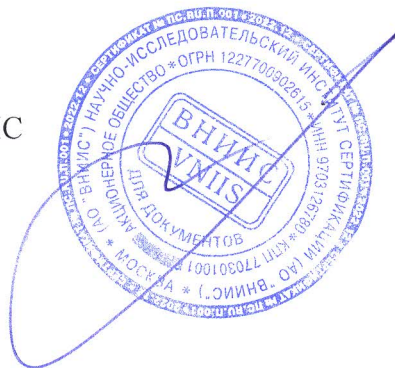
Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС

В.Е. Ногин



- Комплект сантехнический для подключения к водопроводу:
 1. Шланг подвода воды,
 2. Зажим для шланга слива воды,
 3. Сливной гофрированный шланг,
- Комплект для подключения к вентиляции или угольному фильтру:
 1. Канал вентиляционный гибкий,
 2. Хомут для вент. канала,
- Фильтродержатель,
- Фильтр угольный,
- Сетевой шнур питания,
- Предохранитель 250В, 10А (стекло),
- Эксплуатационная документация,
- Руководство по эксплуатации,
- Инструкция по монтажу.

Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС



В.Е. Ногин