

№ 0936102

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ИМ02.Н17722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	--	---

Лист 1

94 5240 Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ» по
3926 90 970 9 ТУ 9452-037-11769436-2010:

Место производства:

1. 124489, Москва, г. Зеленоград, Сосновая аллея, д. 6А, стр. 3;
2. 141540, Московская обл., Солнечногорский район, пос. Поварово, ул. 8-го Марта, д. 19;
3. 601445, Владимирская обл., р-н Вязниковский, МО г. Вязники (городское поселение), г. Вязники, ул. Metallистов, д. 2;
4. 601441, Владимирская обл., р-н Вязниковский, МО г. Вязники (городское поселение), г. Вязники, ул. Благовещенская, д. 118.

М.П.

Руководитель органа



Б.И. Леонов
инициалы, фамилия

Эксперт



Е.Е. Борисова
инициалы, фамилия



Акционерное общество
«КРОНТ-М»

ПАСПОРТ
КРПФ.942715.0107 ПС



Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ»
Регистрационное удостоверение №ФСР 2011/10034

1. Назначение изделия

Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ» (далее по тексту «штатив») рассчитан на размещение пробирок, используемых в лабораторной практике: пробирки цилиндрические (биологические), пробирки конические (в том числе центрифужные), вакуумные пробирки - $\varnothing 13 \div 17$ мм, высота $75 \div 170$ мм; микропробирки - $\varnothing 8 \div 11$ мм, высота 35-70 мм.

2. Основные параметры

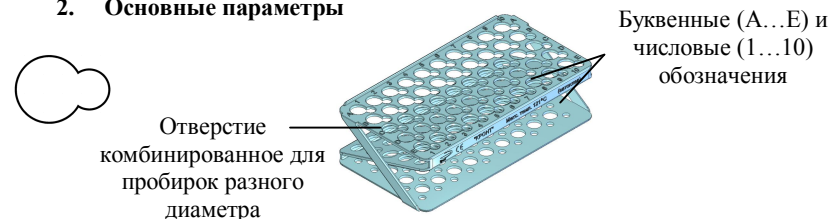


Рис. 1

2.1. Габаритные размеры (длина x ширина x высота): 260x136x70 мм

2.2. Вес, - 0,2 кг.

2.3. Штатив выполнен из полимерного материала: полипропилена.

2.4. Штатив выдерживает обработку паровым методом (автоклавирование) при температуре 121°C и обрабатывается любыми разрешенными в России дезинфицирующими средствами в соответствии с МУ №287-113 «Методические указания по дезинфекции, стерилизации изделий медицинского назначения».

2.5. Максимальное количество пробирок - 100 штук.

2.6. Срок службы не менее 3-х лет.

3. Комплектность

3.1. Штатив - 1 шт.

3.2. Паспорт - 1 шт.

4. Подготовка и порядок работы

Провести распаковку транспортировочной тары, протереть штатив марлей, смоченной дезинфицирующим раствором, затем чистой водой. Удалить остатки воды и высушить штатив.

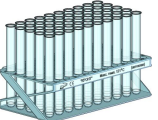
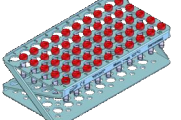

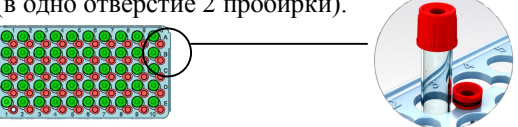
Перед началом и по окончании работы провести обработку штатива в соответствии с действующими методическими указаниями МУ №287-113 и инструкциями по применению конкретных дезинфицирующих средств, разрешенных в РФ, ополоснуть водой и высушить.

5. Устройство

Штатив цельнолитой, трехъярусный Z-образной формы.

Количество отверстий - 50. Отверстия верхнего яруса штатива комбинированные, имеют форму «восьмерок», образованных из двух отверстий различного диаметра: 18 и 11,2 мм. По периметру верхнего яруса штатива имеются буквенно-числовые обозначения для обеспечения идентификации образцов в пробирках.

Варианты использования штатива:

<p>1. 50 пробирок $\varnothing 13 \div 17$ мм; $h = 75 \div 170$ мм</p> 	<p>2. 50 пробирок $\varnothing 8 \div 11$ мм; $h = 40$ мм</p> 
<p>3. 50 пробирок 25 пробирок $\varnothing 13 \div 17$ мм; $h = 75 \div 170$ мм 25 пробирок $\varnothing 8 \div 11$ мм; $h = 40$ мм</p> 	<p>4. 100 пробирок 50 пробирок $\varnothing 13 \div 17$ мм; $h = 75 \div 170$ мм 50 пробирок $\varnothing 8 \div 11$ мм; $h = 40$ мм (в одно отверстие 2 пробирки).</p> 

6. Указания по технике безопасности

6.1. К работе по дезинфекции и стерилизации допускаются лица, ознакомленные с действующими правилами техники безопасности при работе с конкретными дезинфицирующими средствами.

7. Утилизация

Утилизация штатива после истечения срока службы должна производиться в соответствии с утвержденными нормативно-правовыми актами и санитарными правилами СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

8. Свидетельство о приемке

Штатив для пробирок универсальный ШПУ-«КРОНТ» соответствует техническим требованиям ТУ 9452-037-11769436-2010 и признан годным к эксплуатации.

Год изготовления _____ Дата продажи _____

Подпись _____ Штамп предприятия _____

9. Правила транспортирования и хранения

9.1. Штатив в упаковке предприятия-изготовителя должен храниться при следующих условиях: Температура окружающей среды -50 °C \div $+50$ °C; Относительная влажность воздуха не более 80% при температуре $+25$ °C. При более высокой температуре влажность должна быть ниже указанной.

9.2. Штатив должен транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя в соответствии с указанной на упаковке маркировкой («Верх», «Хрупкое. Осторожно», «Крюками не брать», «Беречь от влаги», «Ограничение по температуре»). Допускается транспортирование всеми видами транспортных средств при температуре окружающего воздуха от -50 °C до $+50$ °C и относительной влажности 80% при температуре $+25$ °C.

10. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок 1 год со дня продажи.

При обнаружении дефекта в гарантийный период дефектное изделие заменяется. Дефектное изделие и акт о наличии дефекта направляются на предприятие-изготовитель АО «КРОНТ-М».

Адрес предприятия – изготовителя АО «КРОНТ-М»: Россия, 141400, Московская область г. Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1. (495) 500-48-84 (многоканальный), info@kront.com,

Internet: www@kront.com

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ИМ02.Н17722

Срок действия с 27.05.2015г. по 28.02.2017г.

№ 1758662

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ИМ02

МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ АНО «ВНИИИМТ»
 129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.3 тел. 683-97-92, факс (499)187-89-54

ПРОДУКЦИЯ Штатив для пробирок универсальный
 ШПУ-«КРОНТ»

код ОК 005 (ОКП):

Серийный выпуск. ТУ 9452-037-11769436-2010

94 5240

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92

Приборы, аппараты и оборудование
 медицинские. Общие технические условия.

код ТН ВЭД России:

3926 90 970 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АО «КРОНТ-М», Россия
 141400, Московская обл., г.Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1
 ИНН 5047004056 /место производства: см. приложение на 1 листе/

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

АО «КРОНТ-М», Россия,
 141400, Московская обл., г.Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1
 тел. (495) 572-84-10 факс (495) 572-84-15

НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 942/Р от 26.02.2014г. ИЦ МИ АНО «ВНИИИМТ»
 № РОСС RU.0001.21ИМ04

Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/10034 от 11.03.2015г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции производится знаком соответствия Системы сертификации ГОСТ Р при добровольной сертификации продукции рядом с товарным знаком

М.П.

Руководитель органа

подпись

Б.И. Леонов
 инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Е.Е. Борисова
 инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации