

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС КР.ИМ22.Н01179

Срок действия с 21.07.2009

по 21.07.2010

0888644

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11ИМ22
МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ЗАО "МЕДИТЕСТ"
129272, РФ, г. Москва, Олимпийский проспект, д.30, тел. 514-64-99, (499)246-67-16

ПРОДУКЦИЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ПОСУДА ДЛЯ IN VITRO ИССЛЕДОВАНИЙ
(см. Приложение на 1 л.)
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
94 6465

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92 (пп. 3.18, 4.1, 8.1, 8.2), ГОСТ 19126-2007 (пп.5.1, 5.3-5.5, 5.12),
Стандартов серии ГОСТ Р ИСО 10993 (чч. 1, 5, 10), Сборника руководящих
методических материалов по токсиколого-гигиеническим исследованиям
полимерных материалов и изделий на их основе мед.назначения

КОД ТН ВЭД:
9018 90 850 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "СПЛ Лайф Сайенс Ко., ЛтД", SPL Life Sciences Co., Ltd
570 Eumhyeon-ri, Naechon-myeon, Pochon-si, Gyeonggi-do, Республика Корея

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "СПЛ Лайф Сайенс Ко., ЛтД", SPL Life Sciences Co., Ltd
570 Eumhyeon-ri, Naechon-myeon, Pochon-si, Gyeonggi-do, Республика Корея

НА ОСНОВАНИИ Рег.удостоверения №ФСЗ 2009/04712 от 08.07.2009г.,
Протоколов токсик.испытаний №№2465.009- 2469.009, 2471.009-2474.009 от 05.05.2009г.,
ИЛЦ ФГУ НИИ ФХМ Росздрава, рег. № РОСС RU.0001.21ИМ33;
Протоколов ПТИ №№12.341-2.009 - 12.344-2.009 от 03.06.2009г.,
ИЛЦ ФГУ НИИ ФХМ Росздрава, рег. № РОСС RU.0001.21ИМ33;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

Эксперт

С.В.Соловников

Т.В.Ерофеева

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2168451

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОСС КР.ИМ22.Н01179

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

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

- | | | |
|--------------------------|--|--|
| 94 6465
9018 90 850 0 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Флакон культуральный. 2. Планшеты цельные и разборные и вкладыши к ним: <ul style="list-style-type: none"> - планшет культуральный, - планшет иммунологический, - вкладыши для планшетов. 3. Чашки Петри: <ul style="list-style-type: none"> - чашка Петри культуральная, - чашка Петри микробиологическая. 4. Пробирки: <ul style="list-style-type: none"> - криопробирка, - пробирка центрифужная, - пробирка аналитическая, - пробирка микроцентрифужная типа Эппендорф. 5. Скребок культуральный. 6. Петля микробиологическая. 7. Шпатель Дригальского. 8. Пипетка. 9. Штативы лабораторные: <ul style="list-style-type: none"> - криостатив, - штатив для пробирок. 10. Емкости лабораторные: <ul style="list-style-type: none"> - колба Эрленмейера, - банка для хранения сред, - лабораторная банка, - резервуар, - контейнер для биопроб. | |
|--------------------------|--|--|



Руководитель органа _____

Эксперт _____


 ПОДПИСЬ
 ПОДПИСЬ

С.В. Солонников
инженер, специалист

Т.В. Ерофеева
инженер, специалист