



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.MП18.H00427

Срок действия с 12.08.2019 по 11.08.2022

№ 0453796

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № RA RU.11 МП18
ООО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИЯ"
123308, Москва, ул. Мнёвники, дом № 3, корпус 1, телефон: +7 (495) 783-42-17,

ПРОДУКЦИЯ Микроскоп биологический HumaScore PremiumLED для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями (см. Приложение на 2 листах)

Серийный выпуск

034-2014
КОД ОК (ИЕС 2008) (ОКПД2)

26.70.22.150

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 50444-92 (Разд.3,4), ГОСТ IEC 61010-1-2014

КОД ТН ВЭД

9011 10 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Хуман Гезельшафт фюр Биокемика унд Диагностика мбХ", Германия, HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH, Max-Planck-Ring 21, 65205 Wiesbaden, Germany

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Хуман Гезельшафт фюр Биокемика унд Диагностика мбХ", Германия, HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH, Max-Planck-Ring 21, 65205 Wiesbaden, Germany, телефон: +49 6122 9988-0

НА ОСНОВАНИИ протокола технических испытаний № 2019.TD-50.07CP от 22.07.2019 ООО ИЛЦ "МедТестПрибор", атт.акк. № РОСС RU.0001.21МП26 от 22.07.2015
Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР) № ФСЗ 2009/05903 от 19.07.2019

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации 3



Руководитель органа

подпись

А.Д. Доко

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Д.Ф. Зубарев

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0049988

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.МП18.Н00427

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
034-2014 (КПЕС 2008) (ОКПД2) 26.70.22.150 9011 10 900 0	Микроскоп биологический HumaScore PremiumLED для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями: 1. Тубус бинокулярный. 2. Тубус тринокулярный. 3. Окуляры 10х/18мм (2 шт.). 4. Окуляры 10х/20мм (2 шт.). 5. Окуляры 16х/11мм (2 шт.). 6. Окуляры 20х/11мм (2 шт.). 7. Окуляр-микрометр 10х/20 мм со шкалой 10мм/100 делений. 8. Окуляр с указателем. 9. Объектив Plan Infinity 4х. 10. Объектив Plan Infinity 10х. 11. Объектив Plan Infinity 20х. 12. Объектив Plan Infinity 40х. 13. Объектив Plan Infinity 100х. 14. Конденсор светлого поля с ирисовой диафрагмой. 15. Конденсор темнопольный (сухой). 16. Конденсор темнопольный (масляный). 17. Предметный столик. 18. Адаптер C-mount 0,4х для тринокулярного тубуса. 19. Адаптер C-mount 1х для тринокулярного тубуса. 20. Адаптер C-mount 0,5х для тринокулярного тубуса. 21. Приставка фотографическая для тринокулярного тубуса. 22. Комплект для поляризации (поляризатор, анализатор поляризации). 23. Комплект для фазового контраста с револьверным конденсором и объективами Plan Infinity (объективы фазовые Plan Infinity 10х, 20х, 40х,	Нормативная документация изготовителя



Руководитель органа _____

подпись

Эксперт _____

подпись

А.Д. Доко _____

инициалы, фамилия

Д.Ф. Зубарев _____

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0049989

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.МП18.Н00427

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

- 100х-4 шт.; диоптр; конденсор фазово-контрастный револьверный; светофильтры - 3 шт.)
24. Видеокамера окулярная с соединительным кабелем и программным обеспечением.
25. Фотокамера цифровая окулярная с USB-соединительным кабелем и программным обеспечением.
26. Фотокамера цифровая для тринокулярного тубуса с USB-соединительным кабелем и программным обеспечением.
27. Фотокамера цифровая с USB-соединительным кабелем и программным обеспечением.
28. Адаптер для цифровых камер.
29. Объект-микрометр (1 мм/100 делений).
30. Галогенная лампа 6В/20Вт.
31. Светофильтр синий.
32. Светофильтр матовый.
33. Светофильтр зеленый.
34. Светофильтр желтый.
35. Масло иммерсионное.
36. Предохранитель.
37. Кабель питания.
38. ЖК-монитор HumaScope LCD.
39. Кабель соединительный.
40. Чехол.
41. Инструкция пользователя.



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

А.Д. Доко

инициалы, фамилия

Д.Ф. Зубарев

инициалы, фамилия