



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 17 октября 2019 года № ФСЗ 2012/11893

На медицинское изделие

Микроскоп биологический флуоресцентный HumaScore Fluor<sup>LED</sup> для лабораторной диагностики *in vitro*, с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Закрытое акционерное общество "АНАЛИТИКА" (ЗАО "АНАЛИТИКА"),  
Россия, 129343, Москва, пр-д Серебрякова, д. 2, к. 1

Производитель

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

Место производства медицинского изделия

HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH, Max-Planck-Ring 21,  
65205 Wiesbaden, Germany

Номер регистрационного досье № РД-29396/61934 от 03.10.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.70.22.150

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 17 октября 2019 года № 7788  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0045375

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 17 октября 2019 года № ФСЗ 2012/11893

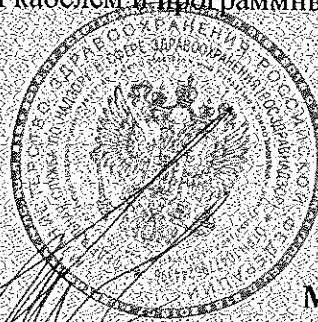
Лист 1

На медицинское изделие

**Микроскоп биологический флуоресцентный HumaScore Fluor<sup>LED</sup> для лабораторной диагностики in vitro, с принадлежностями:**

1. Тубус бинокулярный.
2. Тубус тринокулярный.
3. Окуляры 10х/20мм, 2 шт.
4. Окуляры 16х/11мм, 2 шт.
5. Окуляры 20х/11 мм, 2 шт.
6. Окуляр-микрометр 10х/20 мм со шкалой 10мм/100 делений.
7. Объектив Plan Infinity 4х.
8. Объектив Plan Infinity 10х.
9. Объектив Plan Infinity 20х.
10. Объектив Plan Infinity 40х.
11. Объектив Plan Infinity 100х.
12. Конденсор светлого поля с ирисовой диафрагмой.
13. Конденсор темнопольный (сухой).
14. Конденсор темнопольный (масляный).
15. Адаптер C-mount 0,4х для тринокулярного тубуса.
16. Адаптер C-mount 0,5х для тринокулярного тубуса.
17. Адаптер C-mount 1х для тринокулярного тубуса.
18. Приставка фотографическая для тринокулярного тубуса.
19. Комплект для поляризации (поляризатор, анализатор поляризации).
20. Комплект для фазового контраста с револьверным конденсором и объективами Plan Infinity (объективы фазовые Plan Infinity, 4 шт.; диоптр; конденсор фазово-контрастный револьверный; светофильтры, 3 шт.).
21. Фотокамера цифровая для тринокулярного тубуса с USB-соединительным кабелем, программным обеспечением, адаптерами до 3 шт., слайд-микрометром.
22. Фотокамера цифровая с USB-соединительным кабелем и программным обеспечением.
23. Адаптер для цифровых камер.
24. Объект-микрометр (1 мм/100 делений).
25. Светофильтр синий.
26. Светофильтр матовый.
27. Светофильтр зеленый.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**М.А. Мурашко**

0060857



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 17 октября 2019 года № ФСЗ.2012/11893

Лист 2

28. Светофильтр желтый.
29. Масло иммерсионное.
30. Предохранитель.
31. Накладки окулярные, 2 шт.
32. Ключ шестигранный, не более 2 шт.
33. Кабель питания.
34. ЖК-монитор HumaScope LCD.
35. Кабель соединительный.
36. Чехол.
37. Инструкция пользователя.
38. Столик предметный.
39. Держатель слайдов.
40. Устройство револьверное на 4 объектива.
41. Устройство револьверное на 5 объективов.
42. Конденсор Аббе. 43. Диафрагма апертурная.
44. Диафрагма полевая.
45. Окуляр 10х/22 мм с указателем, не более 2 шт.
46. Окуляр 15х/22 мм с указателем, не более 2 шт.
47. Окуляр 20х/22 мм с указателем, не более 2 шт.

2

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0060858