



FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ REGISTRATION CERTIFICATE

от 15 октября 2012 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

"Карл Цейсс Микроскопи ГмбХ", Германия,

Carl Zeiss Microscopy GmbH, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, Germany и подтверждает, что изделие медицинского назначения (изделие медицинской техники)

Микроскоп инвертированный для лабораторных исследований Axio Vert.A1 с принадлежностями (см. Приложение на 2 листах) производства

"Карл Цейсс Микроскопи ГмбХ", Германия, Carl Zeiss Microscopy GmbH, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, Germany

класе потенциального риска 2а

ОКП 44 3510

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД №23921 от 12.07.2012 приказом Росздравнадзора от 15 октября 2012 года №1948-Пр/12

разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской Федерации

Врио руководителя Федеральной с по надзору в сфере здравоохранет

Е.А. Тельнова



FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ REGISTRATION CERTIFICATE

от 15 октября 2012 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

"Карл Цейсс Микроскопи ГмбХ", Германия,

Carl Zeiss Microscopy GmbH, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, Germany и подтверждает, что изделие медицинского назначения (изделие медицинской техники)

Микроскоп инвертированный для лабораторных исследований Axio Vert.A1 с принадлежностями (см. Приложение на 2 листах) производства

"Карл Цейсс Микроскопи ГмбХ", Германия, Carl Zeiss Microscopy GmbH, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, Germany

класе потенциального риска 2а

OKIT 44 3510

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД №23921 от 12.07.2012 приказом Росздравнадзора от 15 октября 2012 года №1948-Пр/12

разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской Федерации

Врио руководителя Федеральной су по надзору в сфере здравоохранеть

Е.А. Тельнова

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 1

- 1. Принадлежности:
- 1. Штатив микроскопа.
- 2. Тубус (не более 2 шт.).
- 3. Окуляр (не более 6 шт.).
- 4. Насадка на окуляр (не более 6 шт.).
- 5. Наглазник окулярный (не более 6 шт.).
- 6. Объектив (не более 10 шт.).
- 7. Конденсор (не более 3 шт.).
- 8. Диафрагма (не более 10 шт.).
- 9. Светофильтр (не более 15 шт.).
- 10. Блок крепления светофильтров, диафрагм (не более 5 шт.).
- 11. Пластины светопреломляющие (не более 10 шт.).
- 12. Призмы светопреломляющие (не более 10 шт.).
- 13. Линза тубусная (не более 5 шт.).
- 14. Блок крепления пластин светопреломляющих, призм светопреломляющих (не более 5 шт.).
- 15. Модуль светоделительный отражательный (не более 10 шт.).
- 16. Приспособление юстировочное (не более 3 шт.).
- 17. Устройство дополнительного увеличения (не более 2 шт.).
- 18. Блок проходящего света (не более 2 шт.).
- 19. Устройство для обработки проходящего света (не более 2 шт.).
- 20. Осветители галогеновые, металлогалогеновые, ртутные, светодиодные (не более 4 шт.).
- 21. Блоки питания осветителей галогеновых, металлогалогеновых, ртутных, светодиодных (не более 4 шт.).
- 22. Световод для осветителя (не более 4 шт.).
- 23. Лампа галогеновая (не более 6 шт.).
- 24. Лампа металлогалогеновая (не более 6 шт.).
- 25. Лампа ртутная (не более 6 шт.).
- 26. Лампа светодиодная (не более 6 піт.).
- 27. Столики предметные механические, сканирующие, нагреваемые (не более 3 шт.).
- 28. Держатель образца (не более 6 шт.).
- 29. Рамка нагревающая (не более 4 шт.).
- 30. Препаратоводитель (не более 2 шт.).
- 31. Кабели сетевые, соединительные (не бо

Врио руководителя Федеральной служб по надзору в сфере здравоохранения 15 октября 2012 года

OOT & COEPE 3AD

Е.А. Тельнова

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE

ПРИЛОЖЕНИЕ **С** К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 2

- 32. Чехол пылезащитный (не более 2 шт.).
- 33. Камера цифровая специальная (не более 3 шт.).
- 34. Адаптер для камеры цифровой специальной (не более 3 шт.).
- 35. Пульт дистанционного управления для камеры цифровой специальной (не более 3 шт.).
- 36. Съёмный носитель со специальным программным обеспечением (не более 5 шт.).
- 37. Устройство контроля температуры (не более 2 шт.).
- 38. Микрометр (не более 3 шт.).
- 39. Микроманипулятор (не более 2 шт.).
- 40. Микроинъектор (не более 2 шт.).
- 41. Адантер для микроманипуляторов, микроинъекторов (не более 2 шт.).
- 42. Системный блок управления, обработки и архивации данных.
- 43. Монитор специальный.
- 44. Клавиатура специальная.
- 45. Мышь специальная.
- 46. Масло иммерсионное (не более 10 шт.).
- 47. Жидкость иммерсионная (не более 10 шт.).
- 48. Глицерин иммерсионный (не более 10 шт.).
- 49. Стекла покровные (не более 20 уп.).
- 50. Салфетки для чистки оптики (не более 20 уп.).
- 51. Кейс транспортировочный.
- II Организации-изготовители:
- Carl Zeiss Microscopy GmbH, Koenigsallee 9-21, D-37081 Goettingen, Germany;
- Carl Zeiss Suzhou Co., Ltd., Modern Industrial Square 3-B-2, No. 333, Xing Pu Road, Suzhou Industrial Park, 215126, Suzhou, P.R. China.

Врио руководителя Федеральной слу по надзору в сфере здравоохранения 15 октября 2012 года



Е.А. Тельнова