

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 сентября 2016 года№ ФСЗ 2008/01979

На медицинское изделие

Фибросковы "НЕНТАКС" для исследования дыхательных путей с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"ХОЯ Корпорейшн", Япония,

HOYA Corporation, 6-10-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo, 160-0023, Japan

Производитель

"ХОЯ Корпорейшн", Япония,

HOYA Corporation, 6-10-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo, 160-0023, Japan

Место производства медицинского изделия

HOYA Corporation, 6-10-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo, 160-0023, Japan

Номер регистрационного досье № РД-13253/54072 от 15.09.2016

Вид медицинского изделия см.приложение

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4210

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 30 сентября 2016 года № 10406 допущено к обращению на территории Российской Федерации

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0024153

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

## ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 сентября 2016 года № ФСЗ 2008/01979

Лист 1

## На медицинское изделие

Фибросковы "ПЕНТАКС" для исследования дыхательных путей с принадлежностями:

- бронхофиброскопы (вид 179300): FB-8V, FB-10V, FB-15V, FB-18V, FB-19TV, FB-15BS, FB-18RBS; FB-18RBS;
- назо-фаринго-ларингофиброскопы (вид 179710): FNL-7RP3, FNL-10RP3, FNL-15RP3, FNL-10RBS.

## Принадлежности:

- 1. Чистящие щетки типа CS (не более 15 штук на одно изделие).
- 2. Адаптеры для очистки канала отсоса типа ОҒ-В (не более 5 шт.)
- 3. Крышки для очистки цилиндра отсоса типа OF-B (не более 2 шт.).
- 4. Резиновые клапаны биопсийного канала типа ОF-В (не более 20 пгт.).
- 5. Наборы О-образных колец типа ОF-В (не более 10 наборов).
- 6. Крышки газового клапана типа OF-С (не более 2 шт.).
- 7, Крышки окуляра типа OF-D (не более 4 шт.).
- 8. Загубники типа OF-Z (не более 5 шт.).
- 9. Силиконовое масло типа OF-Z (не более 3 фл.).
- 10. Наглазники типа OF-D (не более 2 шт.).
- 11. Клапаны отсоса типа ОГ-В (не более 5 шт.).
- 12. Адаптеры-рукава световода типа ОГ-G (не более 2 шт.).
- 13. Источники света батарейного типа, типа BS-L (не более 3 шт.).
- 14. Кабели световода типа BS-LC (не более 2 шт.).
- 15. Набор галогеновых ламп типа BS-H (не более 3 наборов).
- 16. Крышки для замачивания типа BS-B (не более 3 шт.).
- 17. Источники света трансформаторного типа, типа BS-LHAC (не более 2 шт.).
- 18. Кейсы типа VF-В (не более 2 шт.).
- 19. Инструкции по эксплуатации (не более 3 шт.).
- 20. Ключи (не более 3 шт.).
- 21. Биопсийные шипцы с окном типа КW (не более 10 шт.).
- 22. Щипцы «захватывающая корзина» типа GB-W (не более 15 шт.).
- 23. Рукоятки импцов «захватывающая корзина» типа OD-В (не более 10 шт.).
- 24. Петли овальные типа DT-W (не более 15 шт.).
- 25. Петли гексагональные типа DH-W (не более 15 шт.).
- 26. Рукоятки типа OD-D (не более 10 шт.).
- 27. Трубки для очистки типа OD-D (не более 10 игд):
- 28. Тестеры терметичности типа SHA те более 2 шт.):
- 29. Активные шнуры типа АС (не более 2 шт.)
- 30. Адаптеры типа AL, AL-OL, AT, AP, AH (не более 3 шт.)

Руководитель Федеральной служова по надзо у в сфере здравоохрани и

М.А. Мурашко

0026536