

КОПИЯ
ВЕРНА



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

№ ФСР 2009/06302

от 14 декабря 2009 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Закрытое акционерное общество "Аксиома-Сервис"
(ЗАО "Аксиома-Сервис"), Россия,
194100, Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д. 5, корп. 9, лит. Б
и подтверждает, что медицинское изделие
Набор инструментов и принадлежностей к эндоскопам-НИИП "АКСИ"
по ТУ 9437-046-27507632-2009
производства

Закрытое акционерное общество "Аксиома-Сервис"
(ЗАО "Аксиома-Сервис"), Россия,
194100, Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д. 5, корп. 9, лит. Б
место производства:
197376, Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова д. 14А,
помещение 1Н, 2Н, 3Н, лит. Д

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 3790

вид медицинского изделия –

соответствующее регистрационному досье № 80722 от 26.11.2009

приказом Росздравнадзора от 14 декабря 2009 года № 10214-Пр/09

и приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Приложение: на 9 листах

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0003185



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302**

Лист 1

- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1900 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1600 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1900 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1600 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с короткими браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1900 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с короткими браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с короткими браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с короткими браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1600 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1900 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами к гибким эндоскопам для канала

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

14 декабря 2009 года

0002816

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302

Лист 2

- 2,0 мм длиной 1600 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1900 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1600 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к жестким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2600 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к жестким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к жестким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 370 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к гибким эндоскопам для канала

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

14 декабря 2009 года

0002817

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302

Лист 3

- 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1700 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2000 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с зубчатыми браншами к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами для «горячей» биопсии к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами для «горячей» биопсии к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с круглыми браншами к жестким эндоскопам для канала 3,2 мм длиной 370 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

14 декабря 2009 года

0002818

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302

Лист 4

- 3,2 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 3,2 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами для «горячей» биопсии к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2000 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2000 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2000 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами с иглой к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щипцы биопсийные с овальными браншами к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- щипцы специальные для удаления катетера к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- игла инъекционная убирающаяся к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- игла инъекционная убирающаяся к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии овальная большая к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии овальная средняя к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии овальная малая к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии серповидная большая к гибким эндоскопам для канала

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

14 декабря 2009 года



КОПИЯ
ВЕРНА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302**

Лист 5

- 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии серповидная средняя к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии серповидная малая к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии комбинированная к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии гексагональная к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2400 мм 1 шт.;
- петля для полипэктомии овальная средняя к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- катетер смывной полимерный с прямой струей к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- катетер смывной полимерный с прямой струей к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- катетер смывной полимерный с прямой струей к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1700 мм 1 шт.;
- катетер смывной полимерный с прямой струей к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2000 мм 1 шт.;
- катетер смывной полимерный с прямой струей к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- зонд-катетер монополярный с ирригацией к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- зонд-катетер монополярный с ирригацией к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- ерш цитологический в футляре к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- ерш цитологический в футляре к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- ерш цитологический в футляре к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- ерш цитологический в футляре к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1700 мм 1 шт.;
- ерш цитологический в футляре к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 в замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

14 декабря 2009 года

0002821

КОПИЯ
ВЕРНА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302

Лист 6

- 2350 мм 1 шт.;
- ерш цитологический в футляре к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 1925 мм 1 шт.;
- ерш цитологический в футляре к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1600 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1700 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1900 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1700 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 2300 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к жестким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 150 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к жестким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 250 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 1700 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 1800 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2000 мм 1 шт.;
- щетка для очистки инструментального канала к гибким эндоскопам для канала 3,7 мм длиной 2350 мм 1 шт.;
- зажим с вилочным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с вилочным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

14 декабря 2009 года

0002822

КОПИЯ
ВЕРНА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302**

Лист 7

- 1600 мм 1 шт.;
- зажим с вилочным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1750 мм 1 шт.;
- зажим трехзубый с Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1750 мм 1 шт.;
- зажим трехзубый с Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1900 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1600 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1750 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1900 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1750 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1900 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1600 мм 1 шт.;
- зажим трехзубый с Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим трехзубый с Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1600 мм 1 шт.;
- зажим с трехзубым захватом петлеобразным к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с трехзубым захватом петлеобразным к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1600 мм 1 шт.;
- зажим с трехзубым захватом петлеобразным к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1750 мм 1 шт.;
- зажим с трехзубым захватом петлеобразным к гибким эндоскопам для канала 2,0

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

14 декабря 2009 года

0002823

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302**

Лист 8

- длинной 1900 мм 1 шт.;
- зажим с вилочным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1900 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» с удлиненными губками к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» с удлиненными губками к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1600 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» с удлиненными губками к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1750 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» с удлиненными губками к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1900 мм 1 шт.;
- зажим с вилочным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с вилочным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1650 мм 1 шт.;
- зажим с вилочным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 2350 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к жестким эндоскопам для канала 2,8 длиной 370 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим трехзубый с Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим трехзубый с Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1650 мм 1 шт.;
- зажим с трехзубым захватом петлеобразным к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с трехзубым захватом петлеобразным к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1650 мм 1 шт.;
- зажим с трехзубым захватом петлеобразным к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 2350 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к жестким эндоскопам для канала 2,8 длиной 350 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене/допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

14 декабря 2009 года

М.А. Мурашко

0002824

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/06302

Лист 9

- 1200 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1650 мм 1 шт.;
- зажим с захватом обратный зуб к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 2350 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1650 мм 1 шт.;
- зажим с захватом «крысиный зуб» к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 2350 мм 1 шт.;
- зажим трехзубый с Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 2350 мм 1 шт.;
- зажим с четырехзубым Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1200 мм 1 шт.;
- зажим с четырехзубым захватом Г-образным захватом к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 1650 мм 1 шт.;
- зажим с четырехзубым Г-образным захватом гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 2350 мм 1 шт.;
- захват - корзина для удаления инородных тел к гибким эндоскопам для канала 2,0 длиной 1750 мм 1 шт.;
- захват - корзина для удаления инородных тел к гибким эндоскопам для канала 2,8 длиной 2400 мм 1 шт.;
- ножницы к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- ножницы к гибким эндоскопам для канала 2,0 мм длиной 1750 мм 1 шт.;
- ножницы к жестким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 370 мм 1 шт.;
- ножницы к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1200 мм 1 шт.;
- ножницы к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1650 мм 1 шт.;
- сменная рукоятка из автоклавируемой пластмассы для диатермических петель с тефлоновой оболочкой и контактом для монополярной коагуляции к гибким эндоскопам 1 шт.;
- сменная рукоятка из автоклавируемой пластмассы для корзины с тефлоновой оболочкой к гибким эндоскопам 1 шт.;
- нож монополярный к гибким эндоскопам для канала 2,8 мм длиной 1750 мм 1 шт.

Приказом от 04 сентября 2013 года № 4657-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

14 декабря 2009 года

0002825