

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 сентября 2015 года № РЗН 2015/3114

На медицинское изделие

Система in Lab MC X5 для изготовления стоматологических ортопедических конструкций с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано "СИРОНА Дентал Системс ГмбХ", Германия, SIRONA Dental Systems GmbH, Fabrikstrasse 31, D-64625 Bensheim, Germany

Производитель

"СИРОНА Дентал Системс ГмбХ", Германия, SIRONA Dental Systems GmbH, Fabrikstraße 31, 64625 Bensheim, Germany

Место производства медицинского изделия Fabrikstraße 31, 64625 Bensheim, Germany

Номер регистрационного досье № РД-6966/16554 от 27.04.2015

Вид медицинского изделия 119260

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 5220

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 листах

приказом Росздравнадзора от 18 сентября 2015 года № 6593 септущено к обращению на территории Российской Федерации

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0014701

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 сентября 2015 года № РЗН 2015/3114

Лист 1

На медицинское изделие

Система inLab MC X5 для изготовления стоматологических ортопедических конструкций с принадлежностями:

- I. Блок шлифовально-фрезерный inLab MC X5, в составе:
- 1. Блок шлифовально-фрезерный inLab MC X5.
- 2. Кольцо зажимное для держателя заготовок.
- 3. Винты зажимные (диаметр 5мм, длина 15мм) 3 шт.
- 4. Комплект для фиксации заготовок, в составе:
- 4.1 Многоблочный держатель заготовок;
- 4.2 Винты установочные (диаметр 5мм, длина 6.5мм) не более 10 шт.;
- 4.3 Заглушки 8 шт.;
- 4.4 Отвертка специальная Т10 x 60.
- 5. Обрабатывающие инструменты:
- 5.1 Боры: Diamond 1.2; Diamond 1.4; Diamond 2.2;
- 5.2 Фрезы: Bur 0.5 PMMA; Bur 1.0 PMMA; Bur 2.5 PMMA; Bur 0.5 ZrO2; Bur 1.0 ZrO2; Bur 2.5 ZrO2.
- 6. Комплекты держателя инструментов 2 упаковки, в составе:
- 6.1 Сменный магазин держатель обрабатывающих инструментов;
- 6.2 Цветные вкладки для магазина держателя обрабатывающих инструментов (упаковка не более 6 шт.).
- 7. Имитатор инструмента.
- 8. Сито (фильтрующий вкладыш) для рабочей камеры.
- 9. Сито (фильтрующий вкладыш) для рабочей камеры для обработки пластмасс.
- 10. Прокладки губчатые для двери не более 2 шт.
- 11. Регулятор воздуха (редуктор) с фильтрами, с элементами крепления.
- 12. Насадки вытяжные (сильфоны) не более 2 шт.
- 13. Шланг вытяжной (диаметр 20мм, длина 46см).
- 14. Кабели питания не более 6 шт.
- II. Программное обеспечение inLabCAM.
- III. Принадлежности к системе inLab MC X5 для изготовления стоматологических ортопедических конструкций:
- 1. Приспособления извлекающие не более 2 пред
- 2. Фрезы:
- Bur 0.5 Composite; Bur 1.0 Composite; Bur 0.5 Sintering Metal;
- Bur 1.0 Sintering Metal; Bur 2.5 Sintering Metal.
- 3. Комплект для технического обслуживания цпинделя, в составе

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0014101

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 сентября 2015 года № РЗН 2015/3114

Лист 2

- 3.1 Имитатор инструмента;
- 3.2 Смазка Isoflex Topas NB 52;
- 3.3 Цилиндрическая щетка с ручкой;
- 3.4 Войлочное приспособление для очистки;
- 3.5 Насадка ключа динамометрического цангового SW5.5;
- 3.6 Насадка ключа динамометрического цангового SW6.0.
- 4. Отвертки динамометрические 0,3 1,2 Nm с двумя насадками- не более 2 шт.
- 5. Комплект для фиксации цанги не более 2 упаковок, в составе:
- 5.1 Ключ динамометрический цанговый;
- 5.2 Насадка ключа динамометрического цангового SW5.5;
- 5.3 Насадка ключа динамометрического цангового SW6.0.
- 6. Контейнеры для охлаждающей жидкости в сборе не более 2 шт.
- 7. Фильтры водяные «Sirona» не более 4 шт.
- 8. Трубки для подачи охлаждающей жидкости(диаметр 8мм, длина 95см) не более 2 шт.
- 9. Трубки для отвода охлаждающей жидкости (диаметр 35мм, длина 95см) с элементами крепления не более 2 шт.
- 10. Средство-пеногаситель DENTATEC, объемом 1000 мл не более 4 шт.
- 11. Устройства-пылесборникивытяжные «Sirona» в сборе не более 2 шт.
- 12. Фитинги угловые для шланга вытяжного устройства-пылесборника не более 2 шт
- 13. USB накопители лицензий не более 5 шт.
- 14. Электронные носители с ПО не более 5 шт.
- 15. Конверты с кодом LicenseVoucher не более 5 шт.
- 16. Рабочая станция оператора inLab 4 PC, в составе: системный блок, клавиатура, мышь, адаптер для видеокабеля.
- 17. Монитор специальный «Sirona».
- 18. Коммутатор сетевой специальный.
- 19. Блок питания коммутатора сетевого специального.
- 20. Набор стартовый «CEREC Blocs Sample Package» для изготовления реставраций (РУ № РЗН 2013/745 от 19.06.2013) не более 2 упаковок, в составе:
- 20.1 Материалы стоматологические для изготовления керамических реставраций и протезов CEREC Blocs 44 шт.;
- 20.2 Шкала расцветок «CEREC Blocs Shade Guide» в составе налитры с образцами цветов «Ceramics for CEREC».
- 21. Набор стартовый «inCoris Intro-Kit» для изготовления реставраций (РУ № РЗН 2013/745 от 19.06.2013) не более 2 унаковок, в составе:

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0014102

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 сентября 2015 года № РЗН 2015/3114

Лист 3

- 21.1. Материалы стоматологические для изготовления керамических реставраций и протезов CEREC Blocs 6 шт.;
- 21.2. Материалы стоматологические для изготовления керамических реставраций и протезов inCoris ZI 9 шт.
- 22. Лотки для аксессуаров не более 2 шт.: под боры и фрезы, под комплект для технического обслуживания шпинделя, под отвертку динамометрическую 0.3 1.2 Nm, под отвертку специальную $T10 \times 60$, под ключ цанговый динамометрический, под инструмент извлекающий, под многоблочный держатель заготовок, под комплекты держателя инструментов.
- 23. Трубки для подачи сжатого воздуха, непрозрачные (диаметр 6мм, длина 75см) не более 2 шт.
- 24. Трубки для подачи сжатого воздуха, прозрачные (диаметр 8мм, длина 300см) не более 2 шт.
- 25. Муфты пневматические быстросьемные:
- 25.1 Тип NW7.2 (диаметр 7.2мм на 4.5мм) не более 2шт.;
- 25.2 Тип NW5 (диаметр 5мм на 4.5мм) не более 2шт.
- 26. Кабели соединительные LAN (длина 2м) не более 6 шт.
- IV. Эксплуатационная документация:
- 1. Инструкция по эксплуатации in Lab MC X5.
- 2. Руководство пользователя по программному обеспечению inLab CAM.
- 3. Инструкция по эксплуатацииустройства-пылесборника вытяжного «Sirona».
- 4. Схема по распаковке in Lab MC X5.
- 5. Перечень комплекта поставки.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

