



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 08.05.2014 № РЗН 2014/1583

На медицинское изделие

Система рентгенографическая Radrex с принадлежностями 1. Основная система RADREX 2. Высоковольтный рентгеновский генератор КХО-32R 3. Высоковольтный рентгеновский генератор КХО-22R 4. Высоковольтный рентгеновский генератор КХО-50R 5. Стол FBT-10A 6. Стол с изменяемой высотой EBT-100A 7. Твердотельный детектор автоматической экспозиции STB-01B 8. Напольно-потолочное крепление для рентгеновской трубки DS-TA-5A 9. Потолочное крепление для рентгеновской трубки DST-100A 10. Потолочное крепление для рентгеновской трубки DS-PH-1 11. Кабель высокого напряжения HC150DAS20 12. Рентгеновская трубка DRX-3724HD 13. Рентгеновская трубка DRX-1603B 14. Устройство ограничения рентгеновского пучка TF-6TL-6 15. Рентгенографическая стойка LS-001A 16. Модуль крепления SF-126 17. Коллиматор TF6TL6 18. Модуль для томографии LA-TA-5H 19. Усиленная верхняя секция стола СТ-FB10A 20. Блок управления автоматической экспозиции АЕС-32R 21. Блок интерфейса автоматической экспозиции для твердотельного детектора ST-01A 22. Высокоскоростной стартер RS-200 23. Детектор волоконного типа для автоматической экспозиции PTF-20B-1 24. Боковой кассетодержатель LCH-FB10A 25. Компрессионная лента обычного типа CB-FB10A 26. Компрессионная лента со специальной защелкой CB-FB10B 27. Захват для рук HG-FB10A 28. Подвес для инъектора IH-FB10A 29. Подлокотник AR-FB10A 30. Ступенька для пациента ST-BT 31. Защитный мат на верхнюю часть стола TMP-FB10A 32. Покрытие для защитного мата на верхнюю часть стола MC-FB10A 33. Вертикальная стойка BS-02A 34. Твердотельный детектор автоматической экспозиции STB-01C 35. Балансир TAW-512 36. Опорная пластина от пола к стене WM-BS02A 37. Захват для рук HG-BS02A 38. Кассетодержатель CH-BS02A 39. Просвинцованное стекло 90 x 100 см LEAD GLASS 40. Распределительный силовой щит POWERBOX 41. Материалы для монтажа INS-MAT 42. Проявочная машина Kodak 100 пленок/час X-OMAT 2000 43. Проявочная машина Kodak 50 пленок/час X-OMAT 1000 44. Комплект рентгеновских кассет, включая экраны Cassettes 45. Рентгеновская пленка 24x30, коробка 500 листов Film 46. Комплект защиты, включая просвинцованный фартук, защиту для щитовидной железы, стойку с настенным монтажом Protection 47. Негатоскоп Light box 48. Рентгеновская пленка: 18 x 24 см. 500 листов, 24 x 30 см. 500 листов, 30 x 40 см. 500 листов, 35 x 35 см. 500 листов, 35 x 43 см. 500 листов X-RAY FILMS 49. Рентгеновская трубка X-RAY TUBE 50. Генератор GENERATOR 51. Источник бесперебойного питания UPS 52. Стабилизатор напряжения TS-555B 53. Дозиметр Dose meter

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ЗАО "Тошиба Медикал Системз"

Производитель

Toshiba Medical Systems Corporation, Тошиба Медикал Системз Корпорейшн

Место производства медицинского изделия

Руководитель Федеральной службы

По надзору в сфере здравоохранения

ФИО

Вид медицинского изделия: —

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: 2б

Код Общероссийского классификатора продукции для
медицинского изделия: 94 4220

Приказом Росздравнадзора от 08.05.2014. № _____

Допущено к обращению на территории Российской Федерации.

(печать)

_____подпись_____

1