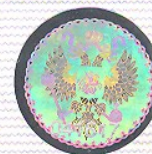


ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Закрытое акционерное общество «АМИКО» (ЗАО «АМИКО») зарегистрировано Управлением МЧС России по г. Москве, 19 августа 2002 г, ОГРН 1027700136860

адрес - 115432, Москва, 2-ой Кожуховский пр., д.29 корп. 5, телефон (495) 742-41-60, факс (495) 742-94-14 в лице директора Блинова Николая Николаевича заявляет, что «Комплексы рентгено-диагностические MRX, модели MRX R/F, MRX RAD, MRX TEL», с принадлежностями:

1. Трансформатор высоковольтный с блоком мощности
2. Блок электроники РПУ с интерфейсом
3. Пульт управления
4. Трубка рентгеновская в сборе (2 шт.)
5. Кабели высоковольтные рентгеновские (2 пары)
6. Стол-штатив рентгенодиагностический поворотный
7. Экранно-снимочное устройство (ЭСУ)
8. Усилитель рентгеновского изображения (РЭОП, видеокамера CCD, монитор рентгеновского изображения на тележке)
9. Устройство регистрации и запоминания рентгеновского изображения
10. Компьютерная система обработки рентгеновского изображения
11. Рентгенографический стол-штатив для снимков и томографии
12. Вертикальная пристенная стойка снимков
13. Ионизационная измерительная камера дозы рентгеновского излучения
14. Диафрагма рентгеновского излучения ручная
15. Диафрагма рентгеновского излучения автоматическая
16. Рентгеновская трубка в сборе (1 шт.)
17. Высоковольтные рентгеновские кабели (1 пара)
18. Дистанционный рентгеновский поворотный стол-штатив
19. Телескопическая колонна для рентгеновской трубки
20. Дека стола-штатива
21. Рентгеновский высокочастотный генератор
22. Блок генератора с интерфейсом
23. Коллиматор автоматический
24. Электронно-оптический преобразователь с цифровой камерой ПЗС матрицы
25. Телевизионная система с тележкой
26. Монитор с высоким разрешением
27. Тележка для монитора
28. Дистанционный пульт управления системой
29. Устройство для просмотра, архивирования и обработки рентгеновского изображения DICOM на базе ПК с монитором
30. Подлокотники (2 шт)
31. Фиксаторы для рук
32. Подставка под плечи пациента
33. Подставка для ног пациента
34. Ионизационные камеры для дозиметра
35. Устройство для позиционирования детей
36. Кассетодержатель для латерографии
37. Телескопическая колонна для рентгеновской трубки потолочная с системой рельсов

