

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ REGISTRATION CERTIFICATE № ФСЗ 2011/10646

от 16 сентября 2011 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

"Эзаоте С.п.А.", Италия,

Esaote S.p.A., Viale Bianca Maria 25, 20122 Milano, Italy

и подтверждает, что изделие медицинского назначения (изделие медицинской техники)

Аппарат ультразвуковой диагностический многофункциональный MyLab ClassC с принадлежностями (см. Приложение на 4 листах) производства

"Эзаоте С.п.А.", Италия,

Esaote S.p.A., Via di Caciolle, 15, 50127 Firenze, Italy

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4280

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД №27937 от 18.07.2011

приказом Росздравнадзора от 16 сентября 2011 года №5949-Пр/11

разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской Федерации

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития

Е.А. Тельнова

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT № ΦC3 2011/10646

Лист 1

- І. Датчики:
- 1. С фазированной решеткой:
- 1.1. PA240.
- 1.2. PA230E.
- 1.3. PA121E.
- 1.4. PA122E.
- 1.5. PA023E.
- 2. Конвексные:
- 2.1. C5-2 R13.
- 2.2. CA123.
- 2.3. CA421.
- 2.4. CA430.
- 2.5. CA621.
- 2.6. CA431.
- 2.7. CA541.
- 2.8. CA631.
- 2.9. CA123.
- 2.10. EC1123.
- 2.11. EC123.
- 3. Линейные:
- 3.1. LA332.
- 3.2. LA424.
- 3.3. LA435.
- 3.4. LA522.
- 3.5. LA523.
- 3.6. LA523E.
- 3.7. LA532E.
- 3.8. LA533.
- 3.9. LA923.
- 4. Специальные Датчики:
- 4.1. ТЕЕ022 чрезпищеводный.
- 4.2. ТЕЕ132 чрезпищеводный.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития

16 сентября 2011 года



Е.А. Тельнова

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT№ ΦC3 2011/10646

Лист 2

- 4.3. ІОТ332 интраоперационный.
- 4.4. ІОЕЗ23 интраоперационный.
- 4.5. LP323 лапароскопический.
- 4.6. BL433 линейный для 4D.
- 4.7. BC441 конвексный для 4D.
- 4.8. BC431 конвексный для 4D.
- 4.9. ВЕ1123 внутриполостной для 4D.
- 4.10. TRT33 биплановый ректальный.
- 4.11. САВ411А конвексный с центральной биопсией.
- 4.12. 2.0/2.5 МГц РW/СW Допплеровский датчик.
- 4.13. 5.0 МГц PW/CW Допплеровский датчик.
- 4.14. HF PW/CW (8.0 МГц) Допплеровский датчик.
- II. Насадки.
- 1. Биопсийные насадки:
- 1.1. ABS123.
- 1.2. ABS523.
- 1.3. ABS621.
- 1.4. ABS33A.
- 1.5. DSB421/431.
- 1.6. DSB621/631.
- 1.7. DSB523.
- 1.8. DSB435.
- 1.9. WBSL33X.
- 2. Насадки для 3D-датчиков:
- 2.1. CAB411A.
- 2.2. EC123.
- 2.3. BL433.
- 2.4. BC431.
- 2.5. CA-LA.
- 2.6. RX-2.
- 2.7. AGO RADIONICS.
- 2.8. PA122.
- 2.9. PA230.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития 16 сентября 2011 года



Е.А. Тельнова

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT № ΦC3 2011/10646

Лист 3

III. Модули:

- 1. Допплерографический модуль (спектральное PW/CW и цветовое CFM допплеровское картирование).
- 2. Модуль для проведения эластографии.
- 3. Модуль для работы с 3D/4D датчиками.
- 4. Модуль панорамного сканирования.
- 5. Модуль анализа состояния артерий.
- 6. Модуль для работы чрезпищеводных и лапароскопических датчиков.
- 7. Модуль цифрового архива на жёстком и лазерном дисках (HDD, DVD-RW, USB).
- 8. Модуль интегрированной системы стресс-эхо с возможностью проведения нагрузочных и фармакологических проб.
- 9. Модуль для совмещения ультразвукового и томографического изображений? Virtual Navigator.
- 10. Модуль для проведения термобляции.

IV. Лицензии:

- 1. Cardio.
- 2. Advanced Cardio (Strain rate + Stress).
- 3. Vascular.
- 4. Ob/Gyn.
- 5. Urology.
- 6. Breast.
- 7. Musk/Skeleton.
- 8. Thyroid.
- 9. TEI.
- 10. Clips Archiving.
- 11. DICOM.
- 12. X-Flow.
- 13. Doppler.
- 14. CFM.
- 15. PW.
- 16. CW.
- 17. V-PAN.
- 18. QIMT.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития 16 сентября 2011 года

Е.А. Тельнова

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT № ФСЗ 2011/10646

Лист 4

- 19. X-Strain.
- 20. CMM.
- 21. TVM
- 22. Stress Echo.
- 23. M-View.
- 24. Dicom.
- 25. CNTI.
- 26. QAS.
- 27. Automatic Gain and TGC.
- 28. TP-View.
- 29. Elastosonography.
- 30. Elastosonography measurement.
- 31. Virtual Navigator.
- V. Принадлежности:
- 1. Комплект позиционеров (датчиков пространственного положения) с креплениями для модуля Virtual Navigator.
- 2. Держатель-пантограф для монитора (с комплектом кабелей).
- 3. Монитор 19-21 дюйм.
- VI. Организация изготовитель:
- Esaote S.p.A., Via Siffredi 58, 161153 Genoa, Italy.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития 16 сентября 2011 года



Е.А. Тельнова