



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 10 февраля 2009 года № ФСЗ 2009/03641

На медицинское изделие  
**Анализатор свертываемости крови автоматический Thrombolyzer Compact X  
с принадлежностями**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
**"Коммандитное товарищество Бэнк Электроник ГмбХ энд Ко.", Германия,  
Kommanditgesellschaft Behnk Elektronik GmbH & Co., Hans-Böckler-Ring 27,  
D-22851 Norderstedt, Germany**

Производитель  
**"Коммандитное товарищество Бэнк Электроник ГмбХ энд Ко.", Германия,  
Kommanditgesellschaft Behnk Elektronik GmbH & Co., Hans-Böckler-Ring 27,  
D-22851 Norderstedt, Germany**

Место производства медицинского изделия  
**Kommanditgesellschaft Behnk Elektronik GmbH & Co., Hans-Böckler-Ring 27,  
D-22851 Norderstedt, Germany**

Номер регистрационного досье № 54718 от 02.12.2008

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2a**

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия **94 4300**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 10 февраля 2009 года № 1017-Пр/09  
и приказом от 10 ноября 2016 года № 12515 о замене  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**М.А. Мурашко**

**0027123**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 10 февраля 2009 года № ФСЗ 2009/03641

Лист 1

На медицинское изделие

**Анализатор свертываемости крови автоматический Thrombolyzer Compact X  
с принадлежностями:**

1. Емкость для промывающего раствора.
2. Датчик наличия воды.
3. Сливная трубка.
4. Заборная игла.
5. Трубка к игле.
6. Поддоны для образцов.
7. Блок для реактивов.
8. Контейнер для кювет.
9. Вставка для кювет предразведения.
10. Сетевой кабель.
11. Соединительный 9-контактный кабель для подсоединения к компьютеру.
12. Сканер штрих-кода.
13. Адаптеры для блока реагентов.
14. Емкость для промывки с сенсором.
15. Кюветы предразведения.
16. Штатив кювет.
17. Контейнеры для реагентов с крышками, d 30 мм.
18. Контейнеры для реагентов с крышками, d 15 мм.
19. Кюветы калибровочные.
20. Магнитные мешалки.
21. Комплект трубок для дилютера.
22. Чистящий карандаш для очистки измерительных каналов.
23. Ремень для двигателя пробозаборника.
24. Насос для промывки иглы пробозаборника.
25. Насос для проточной системы.
26. Магнитоподъемник.
27. Магнитный клапан.
28. Фильтр.
29. Плунжер для микрошприца.
30. Руководство по эксплуатации.

Приказом от 10 ноября 2016 года № 12515 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**М.А. Мурашко**

0028329