



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 сентября 2016 года № РЗН 2016/4660

На медицинское изделие

Анализатор функции тромбоцитов Multiplate Analyzer с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Рош Диагностика Рус"
(ООО "Рош Диагностика Рус"),

Россия, 107031, Москва, Трубная площадь, д. 2

Производитель

"Рош Диагностикс ГмбХ", Германия,

Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, Germany

Место производства медицинского изделия

**Roche Diagnostics GmbH Centralised and Point of Care Solutions, Sandhofer Strasse
116, 68305 Mannheim, Germany**

Номер регистрационного досье № РД-6580/8798 от 11.03.2015

Вид медицинского изделия **154290**

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 05 сентября 2016 года № 9238
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



М.А. Мурашко

0021746

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 сентября 2016 года № РЗН 2016/4660

Лист 1

На медицинское изделие

Анализатор функции тромбоцитов Multiplate Analyzer с принадлежностями

Принадлежности:

1. Кабель питания для анализатора (Three pin Power Cable).
2. Кабели сенсорные, 7 шт. (Sensor Cables, 7 pcs).
3. Мышь компьютерная (PC Mouse).
4. Держатель для реагентов (Reagent Holder).
5. Держатель для пипетки (Pipette Holder).
6. Пробирки для предварительного прогрева дилюента, 10 шт. x 1 уп. (Pre-heating tubes, 10 pcs x 1 pack).
7. Руководство пользователя на английском языке (Multiplate Analyzer Operator's Manual).
8. Монитор (Flat Screen) в комплекте:
 - кабель питания (Three pin Power Cable);
 - кабель для подключения к анализатору/компьютеру (VGA Cable).
9. Пипетка электронная (Electronic Pipette e-line) в составе:
 - кабель для подключения к анализатору (Power cord);
 - фильтры для пипетки электронной, 5 шт., с держателем, 1 шт. (Filters with forceps, 5 filters + 1 forceps);
 - наконечники для пипетки электронной, 1000 шт. (Pipette Tips, 1000 pcs);
 - наконечники для пипетки электронной в штативе, 96 шт. (Pipette Tips, 96 pcs).
10. Принтер (Printer) в комплекте:
 - USB-кабель (USB-cable);
 - кабель питания (Three pin Power Cable).
11. Мини-клавиатура на русском языке (Mini Keyboard).
12. Защитное покрытие для мини-клавиатуры (Keyboard Cover).
13. Адаптер USB/PS2 для клавиатуры (USB/PS2).
14. Переходник сетевой (Power socket).
15. Тележка (Trolley).



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0023439