



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2011 года № ФСЗ 2011/10017

На медицинское изделие  
**Изделия медицинские для лабораторных исследований полимерные**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
"Янченг Хуида Медикл Инструментс Ко., Лтд.", Китай,  
Yancheng Huida Medical Instruments Co., Ltd., West Industrial Park, Yandong,  
Jiangsu, China

Производитель  
"Янченг Хуида Медикл Инструментс Ко., Лтд.", Китай,  
Yancheng Huida Medical Instruments Co., Ltd., West Industrial Park, Yandong,  
Jiangsu, China

Место производства медицинского изделия  
Citotest Labware Manufacturing Co., Ltd., 48 Xinxiu Road, Haimen Town, Haimen  
City, China

Номер регистрационного досье № 11484 от 05.04.2011

Вид медицинского изделия -

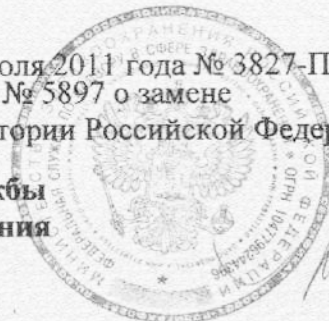
Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 6460

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 04 июля 2011 года № 3827-Пр/11  
и приказом от 24 июня 2016 года № 5897 о замене  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



**М.А. Мурашко**

0020142

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2011 года № ФСЗ 2011/10017

Лист 1

На медицинское изделие

**Изделия медицинские для лабораторных исследований полимерные:**

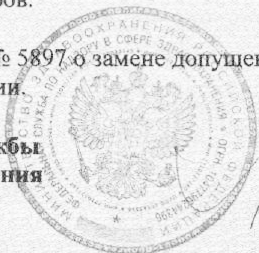
1. Кассеты, кольца, формы заливочные (гистологические, биопсийные).
2. Пластиковые контейнеры (с завинчивающейся/захлопывающейся крышкой, с ложкой/без ложки), (стерильный/нестерильный).
3. Ложка пластиковая для контейнера.
4. Контейнер-ванночка.
5. Крышка для контейнера.
6. Контейнер для хранения, транспортировки и утилизации использованных биоматериалов.
7. Дозатор, пипеточный дозатор.
8. Наконечник для дозатора.
9. Ванночка для дозатора.
10. Пипетка Пастера, трансферная пипетка.
11. Пипетка серологическая.
12. Пробирка, микропробирка (с крышкой/без, с капилляром/без капилляра).
13. Пробка пластиковая, колпачок.
14. Планшеты:
  - 14.1. Планшет для иммунологических реакций.
  - 14.2. Планшет универсальный.
  - 14.3. Планшет для подсчета клеток в моче.
  - 14.4. Планшет для определения групп крови.
  - 14.5. Планшет универсальный с лунками.
15. Чашка Петри.
16. Стаканчик для анализатора.
17. Штативы:
  - 17.1. Штатив для наконечников.
  - 17.2. Штатив-бокс для предметных стекол.
  - 17.3. Штатив для окрашивания предметных стекол.
  - 17.4. Штатив для пипеток.
  - 17.5. Штатив для кювет.
  - 17.6. Штатив-карусель для дозаторов.
  - 17.7. Штатив для пробирок.

Приказом от 24 июня 2016 года № 5897 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0020362



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2011 года № ФСЗ 2011/10017

Лист 2

18. Промывалка.
19. Воронка лабораторная.
20. Капилляр.
21. Трубка.
22. Петля микробиологическая.
23. Пинцет лабораторный.
24. Кювета для спектрофотометра.
25. Кювета для коагулометра.

*Z*

Приказом от 24 июня 2016 года № 5897 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0020363

