



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25.11.2009 № ФСЗ 2009/05643

На медицинское изделие

Реагенты диагностические in vitro для биохимических анализаторов ARCHИТЕКТ с (см. Приложение на 2 листах). Реагенты диагностические in vitro для биохимических анализаторов ARCHИТЕКТ с: 1. B2-Микроглобулин реагент (Quantia B2-Microglobulin). 2. B2-Микроглобулин калибратор (Quantia B2-Microglobulin Standard). 3. Ферритин реагент (Quantia Ferritin). 4. Ферритин калибратор (Quantia Ferritin Standard). 5. Иммуноглобулин E реагент (Quantia IgE). 6. Иммуноглобулин E калибратор (Quantia IgE Standard). 7. Миоглобин реагент (Quantia Myoglobin). 8. Миоглобин калибратор (Quantia Myoglobin Standard). 9. Ферритин/Миоглобин/Иммуноглобулин E контроль (Quantia Ferritin/Myoglobin/IgE Control). 10. Д-димер реагент (Quantia D-DIMER). 11. Д-димер контроль (Quantia D-Dimer Control I/II). 12. Д-димер калибратор (Quantia D-Dimer Standard). 13. Ревматоидный фактор (Quantia RF). 14. Ревматоидный фактор калибратор (Quantia RF Standard). 15. Липопротеин-A реагент (Quantia Lp(a)). 16. Липопротеин-A калибратор (Quantia Lp(a) Standard). 17. Липопротеин-A контроль (Quantia Lp(a) Control I/II). 18. Антистрептолизин O реагент (Quantia ASO). 19. Антистрептолизин O калибратор (Quantia ASO Standard). 20. Антистрептолизин O/Ревматоидный фактор контроль 1 (Quantia ASO-RF Control I). 21. Антистрептолизин O/Ревматоидный фактор контроль 2 (Quantia ASO-RF Control II). 22. Альфа-1 гликопротеин реагент (Quantia A-1-AGP). 23. Альфа-1 антитрипсин реагент (Quantia A1-Antitrypsin). 24. Протеины калибратор (Quantia Proteins Standard). 25. Протеины контроль (Quantia Proteins Control). 26. Дигитоксин реагент (Quantia Digitoxin). 27. Дигитоксин калибратор (Quantia Digitoxin Standard). 28. Дигитоксин контроль (Quantia Digitoxin Control). 29. Гентамицин реагент (MULTIGENT Gentamicin). 30. Гентамицин калибратор (MULTIGENT Gentamicin Calibrators). II. Заводы-изготовители: 1. "Биокит, С.А.", Испания, Biokit, S.A., Can Male, 08186 Llica d'Amunt, Barcelona, Spain. 2. "Серадин, Инк.", США, Seradyn, Inc. 7998 Georgetown Road, Suite 1000, Indianapolis, IN 46268, USA.

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ООО "Эбботт Лэбораториз"

Производитель

"Эбботт Лэбораториз", США,

Место производства медицинского изделия

Abbott Diabetes Care, 100 Lakeside Drive, Abbott Park, Illinois 60064-3500, USA (печать)

Ф.И.О. (для надзора в сфере здравоохранения)

Номер регистрационного досье № ФСЗ 2009/05643

_____подпись_____

Вид медицинского изделия: —

1

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: 1

Код Общероссийского классификатора продукции для
медицинского изделия: 93 9817

Приказом Росздравнадзора от 25.11.2009. № _____

Допущено к обращению на территории Российской Федерации.