



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.107665

Настоящее удостоверение выдано

**РОО Санкт-Петербургское Общество Естествоиспытателей, РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ**

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

**Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для
определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке и плазме крови
(КлиниТест-АЛТ) по ТУ 9398-016-27511906-2008;
см. приложение, всего номеров регистрации - 14**

Тип:

изделия медицинского назначения

Изготовитель:

**РОО Санкт-Петербургское Общество Естествоиспытателей,
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

и разрешены к производству, реализации и медицинскому применению на территории Республики Беларусь

В соответствии с инструкцией по использованию

Регистрационный номер:

Мн-7.1198203-1904

Регистрационное удостоверение не является обязательством к закупке данных изделий медицинского назначения.

Дата государственной регистрации:

18.07.2019 г.

Действительно до:

18.07.2024 г.

Заместитель Министра



Б. Н. Андросюк

Луговцова СВ

№ 0027440

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.107665

Всего наименований:

14

Страница: 2

Страниц: 3

Изготовитель: **РОО Санкт-Петербургское Общество Естествоиспытателей, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
1	Мн-7.1198203-1904	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке и плазме крови (КлиниТест-АЛТ) по ТУ 9398-016-27511906-2008
2	Мн-7.1198203/7.002	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения активности аспаратаминотрансферазы в сыворотке и плазме крови (КлиниТест-АСТ) по ТУ 9398-017-27511906-2008
3	Мн-7.1198203/7.003	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 контроля качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения (Азопирам-СК) по ТУ 9398-248-27511906-02
4	Мн-7.1198203/7.004	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 контроля качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения (Азопирам-Комплект) по ТУ 9398-024-27511906-2010
5	Мн-7.1198203/7.005	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов и 1904 материалов для анализаторов глюкозы и лактата, основанных на энзиматическом амперометрическом принципе измерения (КлиниТест-BS) по ТУ 9398-025-27511906-2011
6	Мн-7.1198203/7.006	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания общего белка в сыворотке и плазме крови (КлиниТест-ОБ) по ТУ 9398-273-27511906-2005
7	Мн-7.1198203/7.007	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания белка в моче и спинномозговой жидкости (КлиниТест-БМ ПГК) ТУ 9398-013-27511906-2007
8	Мн-7.1198203/7.008	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания общего и прямого билирубина в сыворотке крови (-КлиниТест-Бил; -калибратор) по ТУ 9398-250-27511906-02
9	Мн-7.1198203/7.009	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания гемоглобина в крови (-КлиниТест-Гем; -калибровочный раствор гемиглобинцианида) по ТУ 9398-249-27511906-02
10	Мн-7.1198203/7.010	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания глюкозы в сыворотке, плазме, цельной крови и моче (-ГлюкоСтар; -калибратор) по ТУ 21.20.23.110-031-27511906-2016
11	Мн-7.1198203/7.011	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания креатинина в сыворотке крови и моче (КлиниТест-Креатинин) по ТУ 9398-263-27511906-2003
12	Мн-7.1198203/7.012	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания мочевины в сыворотке, плазме крови и моче (КлиниТест - Мочевина) по ТУ 9398-014-27511906-2008
13	Мн-7.1198203/7.013	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов для 1904 определения содержания холестерина в сыворотке и плазме крови (КлиниТест-Холестерин) по ТУ 9398-015-27511906-2008



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.107665

Всего наименований:

14

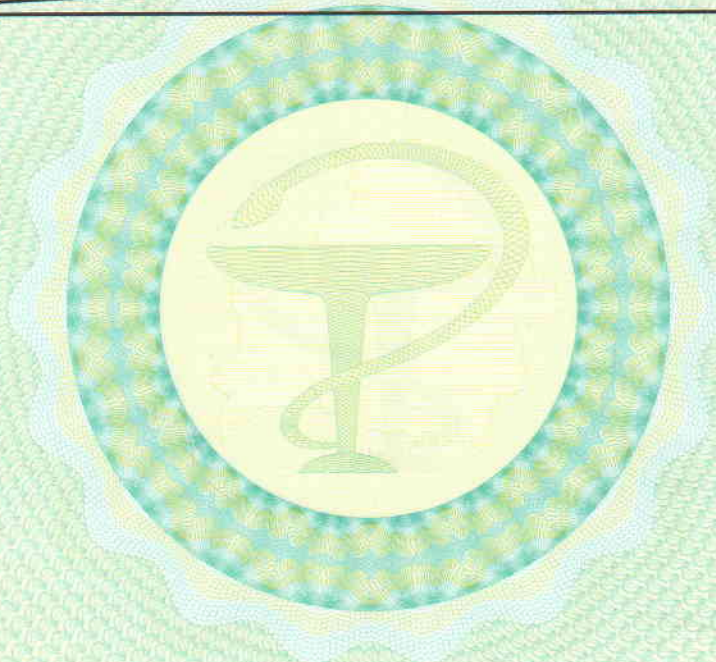
Страница: 3

Страниц: 3

Изготовитель: **РОО Санкт-Петербургское Общество Естествоиспытателей, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
14	Мн-7.1198203/7.014-	Реагенты, реактивы для биохимических исследований: набор реагентов 1904 (ГемаТест –Р ; - цитрат натрия 5%; - цитрат натрия 3,8%;- цитрат натрия 38%;- фосфатный буфер, рН 6,8-7,2;) набор вспомогательных реагентов для гематологических исследований ин витро по ТУ 9398-028-25511906-2015

Всего наименований: 14



Заместитель Министра



№ 0027141 Б. Н. Андросюк