



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.116521

Настоящее удостоверение выдано

ООО Альгимед Техно УНП:193208315, Республика Беларусь

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ ВУ 193208315.072-2024: набор реагентов для оценки степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска 1 (1 набор, на 12 образцов); см. приложение, всего номеров регистрации - 13

Тип: изделия медицинского назначения

Производитель:
ООО Альгимед Техно УНП:193208315, Республика Беларусь. Адрес: 220090, г.Минск, Логойский тракт 22/1, комната 309

Производственная площадка:
ООО Альгимед Техно, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ. Адрес: 220070, г. Минск, ул. Солтыса, д. 187, кор. 8

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

В соответствии с инструкцией по использованию

Регистрационный номер: **Мн-7.1201181-2304**

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

Дата государственной регистрации:
12.11.2024 г.

Действительно до:
бессрочно

Заместитель Министра



А.Г.Старовойтов

Луговцова СВ

№ 0041090

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.116521

Всего наименований:

13

Страница: 2

Страниц: 5

Изготовитель: ООО Альгимед Техно УНП:193208315, Республика Беларусь

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
1	Мн-7.1201181-2304	Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для оценки степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска 1 (1 набор, на 12 образцов) в составе: пробирка (2 мл) – 12 шт.; транспортная среда (16 мл) – 1 флакон; магнитный сорбент (150 мкл) – 1 пробирка; буфер лизирующий (5,5 мл) – 1 флакон; буфер промывочный № 1 (10 мл) – 1 флакон; буфер промывочный № 2 (10 мл) – 1 флакон; буфер элюирующий (1,5 мл) – 1 флакон; планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 1 шт.; планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 1 шт.; плёнки для заклеивания планшетов – 2 шт.
2	Мн-7.1201181/7.002-2304	Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для оценки степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска 2 (1 набор, на 48 образцов) в составе: пробирка (2 мл) – 48 шт.; транспортная среда (32 мл) – 2 флакона; магнитный сорбент (550 мкл) – 1 пробирка; буфер лизирующий (22 мл) – 1 флакон; буфер промывочный № 1 (40 мл) – 1 флакон; буфер промывочный № 2 (40 мл) – 1 флакон; буфер элюирующий (6 мл) – 1 флакон; планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 4 шт.; планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 4 шт.; плёнки для заклеивания планшетов – 8 шт.
3	Мн-7.1201181/7.003-2304	Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для оценки степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска 3 (1 набор, на 48 образцов) в составе: пробирка (2 мл) – 48 шт.; транспортная среда (32 мл) – 2 флакона; буфер для разведения (6 мл) – 1 флакон; буфер лизирующий (48 x 0,4 мл) – 1 планшет; буфер промывочный № 1 (48 x 0,7 мл) – 1 планшет; буфер промывочный № 2 (48 x 0,7 мл) – 1 планшет; буфер элюирующий (48 x 0,1 мл) – 1 планшет; наконечники для выделения – 1 шт.; планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 4 шт.; планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 4 шт.; плёнки для заклеивания планшетов – 8 шт.
4	Мн-7.1201181/7.004-2304	Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для оценки степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска 4 (1 набор, на 96 образцов) в составе: пробирка (2 мл) – 96 шт.;



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.116521

Всего наименований:

13

Страница: 3

Страниц: 5

Изготовитель: ООО Альгимед Техно УНП:193208315, Республика Беларусь

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
---	-------------------	--

транспортная среда (32 мл) – 4 флакона;
магнитный сорбент (1,1 мл) – 1 пробирка;
буфер лизирующий (44 мл) – 1 флакон;
буфер промывочный № 1 (40 мл) – 2 флакона;
буфер промывочный № 2 (40 мл) – 2 флакона;
буфер элюирующий (12 мл) – 1 флакон;
планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 8 шт.;
планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 8 шт.;
плёнки для заклеивания планшетов – 16 шт.

- 5 | Мн-7.1201181/7.005-Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести 2304 цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для оценки степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска 5 (1 набор, на 96 образцов)

в составе:
пробирка (2 мл) – 96 шт.;
транспортная среда (32 мл) – 4 флакона;
буфер для разведения (12 мл) – 1 флакон;
буфер лизирующий (96 x 0,4 мл) – 1 планшет;
буфер промывочный № 1 (96 x 0,7 мл) – 1 планшет;
буфер промывочный № 2 (96 x 0,7 мл) – 1 планшет;
буфер элюирующий (96 x 0,1 мл) – 1 планшет;
наконечники для выделения – 1 шт.;
планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 8 шт.;
планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 8 шт.;
плёнки для заклеивания планшетов – 16 шт.

- 6 | Мн-7.1201181/7.006-Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести 2304 цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот в материале мазков цервикального эпителия «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска EXT-1 (1 набор, на 12 образцов)

в составе:
пробирка (2 мл) – 12 шт.;
транспортная среда (16 мл) – 1 флакон;
магнитный сорбент (150 мкл) – 1 пробирка;
буфер лизирующий (5,5 мл) – 1 флакон;
буфер промывочный № 1 (10 мл) – 1 флакон;
буфер промывочный № 2 (10 мл) – 1 флакон;
буфер элюирующий (1,5 мл) – 1 флакон.

- 7 | Мн-7.1201181/7.007-Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести 2304 цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот в материале мазков цервикального эпителия «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска EXT-2 (1 набор, на 48 образцов)

в составе:
пробирка (2 мл) – 48 шт.;
транспортная среда (32 мл) – 2 флакона;
магнитный сорбент (550 мкл) – 1 пробирка;
буфер лизирующий (22 мл) – 1 флакон;
буфер промывочный № 1 (40 мл) – 1 флакон;
буфер промывочный № 2 (40 мл) – 1 флакон;
буфер элюирующий (6 мл) – 1 флакон.

- 8 | Мн-7.1201181/7.008-Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести 2304 цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот в материале мазков цервикального

Заместитель Министра

А.Г.Старовойтов

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.116521

Всего наименований:

13

Страница: 4

Страниц: 5

Изготовитель: ООО Альгимед Техно УНП:193208315, Республика Беларусь

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
---	-------------------	--

эпителителя «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска EXT-3 (1 набор, на 48 образцов)

в составе:

пробирка (2 мл) – 48 шт.;
транспортная среда (32 мл) – 2 флакона;
буфер для разведения (6 мл) – 1 флакон;
буфер лизирующий (48 x 0,4 мл) – 1 планшет;
буфер промывочный № 1 (48 x 0,7 мл) – 1 планшет;
буфер промывочный № 2 (48 x 0,7 мл) – 1 планшет;
буфер элюирующий (48 x 0,1 мл) – 1 планшет;
наконечники для выделения – 1 шт.

- 9 | Мн-7.1201181/7.009-2304 Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот в материале мазков цервикального эпителия «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска EXT-4 (1 набор, на 96 образцов)

в составе:

пробирка (2 мл) – 96 шт.;
транспортная среда (32 мл) – 4 флакона;
магнитный сорбент (1,1 мл) – 1 пробирка;
буфер лизирующий (44 мл) – 1 флакон;
буфер промывочный № 1 (40 мл) – 2 флакона;
буфер промывочный № 2 (40 мл) – 2 флакона;
буфер элюирующий (12 мл) – 1 флакон.

- 10 | Мн-7.1201181/7.010-2304 Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот в материале мазков цервикального эпителия «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска EXT-5 (1 набор, на 96 образцов)

в составе:

пробирка (2 мл) – 96 шт.;
транспортная среда (32 мл) – 4 флакона;
буфер для разведения (12 мл) – 1 флакон;
буфер лизирующий (96 x 0,4 мл) – 1 планшет;
буфер промывочный № 1 (96 x 0,7 мл) – 1 планшет;
буфер промывочный № 2 (96 x 0,7 мл) – 1 планшет;
буфер элюирующий (96 x 0,1 мл) – 1 планшет;
наконечники для выделения – 1 шт.

- 11 | Мн-7.1201181/7.011-2304 Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для ОТ-ПЦР анализа микроРНК «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска PCR-1 (1 набор, на 12 образцов)

в составе:

планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 1 шт.;
планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 1 шт.;
плёнки для заклеивания планшетов – 2 шт.

- 12 | Мн-7.1201181/7.012-2304 Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для ОТ-ПЦР анализа микроРНК «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска PCR-2 (1 набор, на 48 образцов)

в составе:

планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 4 шт.;
планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 4 шт.;
плёнки для заклеивания планшетов – 8 шт.



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.116521

Всего наименований:

13

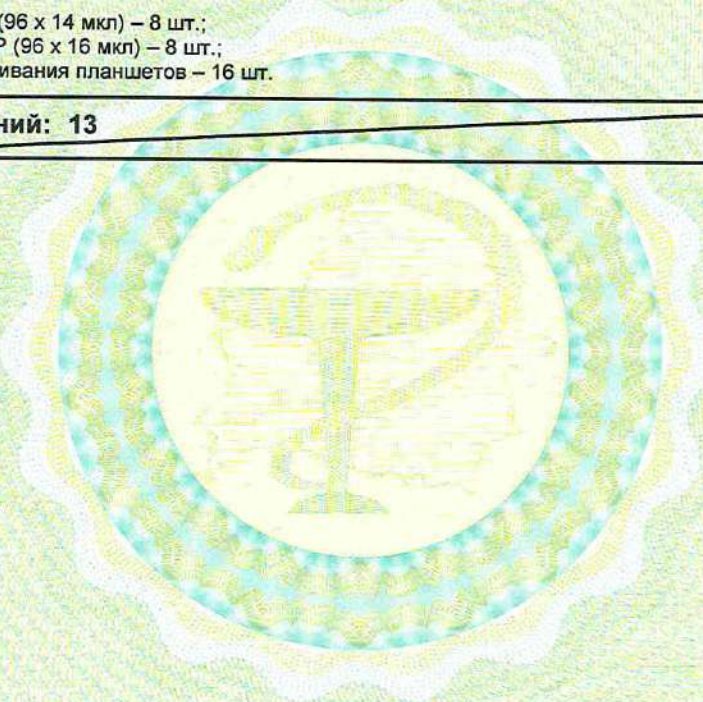
Страница: 5

Страниц: 5

Изготовитель: ООО Альгимед Техно УНП:193208315, Республика Беларусь

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
13	Мн-7.1201181/7.013	Наборы реагентов для оценки состояния эпителия шейки матки и степени тяжести 2304 цервикальной дисплазии «NOVAprep miR-CERVIX» по ТУ BY 193208315.072-2024: набор реагентов для ОТ-ПЦР анализа микроРНК «NOVAprep miR-CERVIX». Форма выпуска PCR-3 (1 набор, на 96 образцов) в составе: планшет для ОТ (96 x 14 мкл) – 8 шт.; планшет для ПЦР (96 x 16 мкл) – 8 шт.; плёнки для заклеивания планшетов – 16 шт.

Всего наименований: 13



Заместитель Министра



0041092

А.Г.Старовойтов

