

Описание медицинских изделий их необходимые технические и качественные характеристики, включая технические спецификации

| №  | Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения                                               | Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)                                                                                                                                   | Единица измерения |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 1  | Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл                                                                                                          | Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (высокий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90405919 | фл                |
| 2  | Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP L 1,5мл (Sysmex Corporation. США)                                                                                | Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (низкий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406019  | фл                |
| 3  | Стандартная контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1,5мл (Sysmex Corporation. США)                                                                                | Для гематологического анализатора Sysmex KX-21N, контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам, 90406116           | фл                |
| 4  | Чековая лента 57x30*12 (156)                                                                                                                                  | 57x30*12 (156)                                                                                                                                                                                                     | шт                |
| 5  | Индикатор воздушный стерильность                                                                                                                              | Стеритест -Вл-180/60                                                                                                                                                                                               | уп                |
| 6  | Сухие компоненты диагностики                                                                                                                                  | Скрытый кровь на 50мл                                                                                                                                                                                              | мг                |
| 7  | С реактивный белок                                                                                                                                            | СРБ                                                                                                                                                                                                                | уп                |
| 8  | Ренапластин для определения протромбинового времени                                                                                                           | Тромбопластин(ПГ-5/1) 2,5 мл 10 флх500 опр.                                                                                                                                                                        | флак              |
| 9  | Плазма- калибратор                                                                                                                                            | 1x1 мл, для TS-4000                                                                                                                                                                                                | уп                |
| 10 | Контроль-1                                                                                                                                                    | 1:1x1мл, для TS-4000                                                                                                                                                                                               | уп                |
| 11 | Контроль-2                                                                                                                                                    | 2:1x1 мл, для TS 4000                                                                                                                                                                                              | уп                |
| 12 | Набор реагентов для определения протромбинового времени                                                                                                       | 5x2мл, для T-4000                                                                                                                                                                                                  | уп                |
| 13 | Набор для определения АЧТВ                                                                                                                                    | 5x2мл +CaCl 5x2 мл, для TS-4000                                                                                                                                                                                    | уп                |
| 14 | Набор для определения фибриногена Тромбиновый реагент (для реагента фибриногена)                                                                              | 6x2 мл+ плазма для определения фибриногена 1x1+буфер имидозоловый 2x75 мл                                                                                                                                          | уп                |
| 15 | Набор для определения Тромбинового времени                                                                                                                    | 5x2 мл, для TS-4000                                                                                                                                                                                                | уп                |
| 16 | С- реактивного высокочувствительного белка Уровень 1,3x1 мл TruLab                                                                                            | 3*1 ml, 597309910046                                                                                                                                                                                               | уп                |
| 17 | С- реактивного высокочувствительного белка Уровень 2,3x1 мл TruLab                                                                                            | 3*1 ml, 597409910046                                                                                                                                                                                               | уп                |
| 18 | Калибратор Гликозилированный гемоглабин (жидкий) TruCal HbA1c liquid                                                                                          | 1ml (4x0,25 мл), 133209910043                                                                                                                                                                                      | уп                |
| 19 | Пикфлоуметрия                                                                                                                                                 | Предназначен для оценки дыхания и определения пиковой скорости выдоха с отображением результатов на удобной для чтения разноцветной шкале                                                                          | шт                |
| 20 | Амброксол                                                                                                                                                     | Раствор для приема внутрь и ингаляций, 7.5 мг/мл, 100 мл, № 1                                                                                                                                                      | фл                |
| 21 | Атропин                                                                                                                                                       | раствор для инъекций 1мг/мл                                                                                                                                                                                        | амп               |
| 22 | Пентоксифиллин                                                                                                                                                | раствор для инъекций 2% 5мл                                                                                                                                                                                        | амп               |
| 23 | Флуимуцил (Ацетилцистеин)                                                                                                                                     | Раствор для инъекций и ингаляций, 100 мг/мл, 3 мл                                                                                                                                                                  | амп               |
| 24 | Ацетилцистеин                                                                                                                                                 | таблетки, шипучие 200мг                                                                                                                                                                                            | таб               |
| 25 | Ацетилцистеин                                                                                                                                                 | таблетки, шипучие 600мг                                                                                                                                                                                            | таб               |
| 26 | Рентген. Пленка Fuji DI-NT 35 x 43 (14x17") /100л./ (DryPix 2000) для медицинского радиологического принтера (лазерной камеры) Fuji DryPix 2000 и DryPix Lite | Производитель : Fujifilm<br>Размер : 35x43 см<br>Тип : DI-NT                                                                                                                                                       | уп                |
| 27 | Стафилакокк агар                                                                                                                                              | Питательная среда для стафилакоков сухая, пр. Россия                                                                                                                                                               | кг                |

|    |                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |      |
|----|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 28 | Системы индикаторные бумажные для идентификаций микроорганизмов | Для межродовой и видовой дефференциаций энтеробактерий                                                                                                                                                                                                                                                                   | уп   |
| 29 | Кроличья плазма                                                 | Плазма кроличья цитратная сухая. Видовая идентификация стафилококков в реакции плазмокоагуляции. Препарат представляет собой лиофилизированную плазму кроличью цитратную, полученную из крови кроликов, смешанную с 5% водным раствором натрия лимоннокислого в соотношении 5:1, 5 флаконов по 1 мл.                     | упак |
| 30 | Желчно солевой агар                                             | Элективная среда для стафилококков при определении лецитиназную активности. Хранить при тем+2...8С                                                                                                                                                                                                                       | шт   |
| 31 | Кровяной агар 5%. Чашка петри уп / 10шт                         | Среда содержит ферментативный пептон и мясной экстракт – высокопитательные компоненты необходимые для роста микроорганизмов а также дефибрированную бареньей кров, которая стимулирует рост грамотрицательных бактерий и позволяет дифференцировать ряд микроорганизмов по способности к гемолизу. Хранит при тем+2...8С | шт   |

Зав. аптеки



Калменов М.С.