**Приложение № 1**

**к Документации о проведении закупки**

Спецификация

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Кол-во | Ед. изм. |
| 1 | Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител к ВИЧ-1,2 и антигена р24 ВИЧ-1 (КомбиБест ВИЧ-1,2 АГ/АТ (комплект 2)) 12×8 опр. 0152 | 6 | набор |
| 2 | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации тиреотропного гормона в сыворотке (плазме) крови (ТТГ-ИФА-БЕСТ) 12x8 опр. 3952 | 6 | набор |
| 3 | Штативы с наконечниками на 300 мкл (принадлежность для Анализатора автоматического имуноферментного ELYSIS Duo для лабораторной диагностики in vitro (1 упаковка 960 штук) Германия (960 штук)16300/10 | 4 | упак |
| 4 | Холестерин ЛПВП (HDL-c direct FS), 100 мл (210 тестов для DIRUI CS-T240/300B/400), кат. № D 1 3561 99 10 930 | 2 | набор |
| 5 | Холестерин ЛПНП (LDL-c direct FS), 100 мл (210 тестов для DIRUI CS-T240/300B) D 1 4131 99 10 930 | 2 | набор |
| 6 | Набор реагентов для определения содержания ТРИГЛИЦЕРИДОВ в сыворотке и плазме крови человека "Триглицериды ДиаС" по ТУ 9398-011-78067494-2010 в составе: реагент 1 - буферно-ферментный раствор; реагент 2 - калибратор (калибровочный раствор триглицеридов, 2,3 ммоль/л), 195 мл (570 тестов), D 10 571 021 | 1 | набор |
| 7 | Набор реагентов для определения активности ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗЫ кинетическим методом в сыворотке крови "Гамма-глютамилтрансфераза, ДиаС" 170 мл (540 тестов) D 10 280 021 | 1 | набор |
| 8 | Набор реагентов для определения содержания железа в сыворотке крови и моче (ЖЕЛЕЗО ДиаС). 170 мл, (540 тестов) D 10 191 021 | 1 | набор |
| 9 | Набор реагентов для определения активности ЩЕЛОЧНОЙ ФОСФАТАЗЫ в сыворотке и плазме человека кинетическим методом "Щелочная фосфатаза ДиаС", 170 мл, (540 тестов) D 10 040 021 | 1 | набор |
| 10 | Набор реагентов для количественного определения содержания КРЕАТИНИНА кинетическим методом в сыворотке крови и моче "Креатинин ДиаС" в составе: реагент 1 - раствор гидроокиси натрия; реагент 2 - раствор пикриновой кислоты; реагент 3 - калибратор (калибровочный раствор креатинина, 177 мкмоль/л), 510 мл (1620 тестов) D 10 171 022 | 1 | набор |
| 11 | Набор реагентов для определения активности АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗЫ в сыворотке крови человека кинетическим методом "Аланинаминотрансфераза ДиаС", в составе: реагент 1 - буферно-ферментный раствор; реагент 2 - раствор кофактора и субстрата. 510 мл (1620 тестов) D 10 270 022 | 1 | набор |
| 12 | Набор реагентов для определения активности АСПАРТАТАМИНОТРАНСФЕРАЗЫ в сыворотке крови человека кинетическим методом "Аспартатаминотрансфераза ДиаС", в составе: реагент 1 - буферно-ферментный раствор; реагент 2 - раствор кофактора и субстрата. 510 мл (1620 тестов) D 10 260 022 | 1 | набор |
| 13 | Набор реагентов для определения С-реактивного белка в сыворотке крови методом латекс-агглютинации (СРБ-Латекс-Витал). 250 опр. В 201.250 Витал | 1 | набор |
| 14 | Набор реагентов для определения ревматоидного фактора в сыворотке крови методом латекс-агглютинации (РФ-Латекс-Витал) по ТУ 9398-030-94568735-2012. 250 опр. В 202.250 Витал | 1 | набор |
| 15 | Фиксатор-краситель эозин метиленовый синий типа Лейшмана Диахим-Гемистейн-Л по ТУ 9398-268-27428909-02, 1 литр | 2 | флак |
| 16 | Тест-полоски GEN11 для URISCAN 100 шт/уп U41 | 25 | упак |
| 17 | Микраль-Тест (опр. микроальбуминурии в моче) Micral-Test II 30 Test 11544039172 | 20 | упак |
| 18 | Тест для выявления скрытой крови в кале (Экспресс-тест для определения скрытой крови), 20 шт/уп. по ТУ 21.20.23-001-11399815-2020 | 20 | набор |
| 19 | Реагент лизирующий M-52 Diff Lyse (500мл х 4) 105-003724-00 (Shenzhen Mindray, Китай) | 1 | упак |
| 20 | Реагент лизирующий M-52 LH Lyse (100мл х 4) 105-004307-00 (Shenzhen Mindray, Китай) | 1 | упак |
| 21 | Реагент для очистки зонда М-53 P Probe Cleanseer (50мл) 003D-30-84194 (Shenzhen Mindray, Китай) | 1 | упак |
| 22 | Картридж с зернистой фильтрующей загрузкой CFC15" арт.15CL | 1 | шт |