**Приложение к Объявлению №2 от 16.01.2019г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Наименование лекарственного средства, дозировка, фасовка** | **Ед. измер.** | **Количество** | **цена** | **сумма** |
| 1 | **Липопротеиды высокой плотности** | Холестерина ЛПВП для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  125 мл (5х20 мл+1х25 мл) | Набор | 1 | 101 900 | 101 900 |
| 2 | **Холестерин** | Холестерин (CHOL FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  600 мл (6х100 мл) | Набор | 2 | 41 900 | 83 800 |
| 3 | **Билирубин прямой** | Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Билирубина прямого (BIL Auto Direct FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  500 мл (5х80 мл+1х100 мл) | Набор | 2 | 44 900 | 89 800 |
| 4 | **TruLab N**  **Контрольная человеческая сыворотка норма** | TruLab N(Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , норма для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  6х5 мл | Набор | 2 | 42 900 | 85 800 |
| 5 | **TruLab Р**  **Контрольная человеческая сыворотка паталогия** | TruLab Р(Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , паталогия для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  6х5 мл | Набор | 2 | 45 900 | 91 800 |
| 6 | **TruCal U Мультикалибратор** | TruCal U . Мультикалибратор. для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  6х3 мл | Набор | 2 | 36 900 | 73 800 |
| 7 | **TruCal Липид** | TruCal Липид для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  3х2 мл. | Набор | 1 | 80 900 | 80 900 |
| 8 | **Штатив для кювет** | Штатив для кювет для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  100шт /уп | упаковка | 2 | 63 900 | 73 800 |
| 9 | **Бумага для принтера** | Бумага для принтера для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  6 рул/уп | упаковка | 1 | 19 900 | 19 900 |
| 10 | **Глюкоза** | Глюкозы (GLU GOD FS fast) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  600 мл (6х100 мл) | Набор | 2 | 24 900 | 49 800 |
| 11 | **Мочевина** | Мочевина (Urea FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  500 мл (5х80 мл+1х100 мл) | Набор | 2 | 42 900 | 85800 |
| 12 | **Общий белок** | Общий белок (TP FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  500 мл (5х80 мл+1х100 мл) | Набор | 2 | 19 900 | 39 800 |
| 13 | **Билирубин общий** | Билирубин общий (BIL Auto Total FS в сыворотке или плазме крови в комплекте) для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  500 мл (5х80 мл+1х100 мл) | Набор | 2 | 41 900 | 83 800 |
| 14 | **Креатинин** | Креатинин (CREAT FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  500 мл (5х80 мл+1х100 мл) | Набор | 2 | 19 900 | 39 800 |
| 15 | **Ревматоидный фактор** | Ревматоидный фактор для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  150 мл (5x25 ml+1x25 ml) | Набор | 1 | 164 900 | 164 900 |
| 16 | **Аланиноаминотрасфераза** | Аланиноаминотрасферазы(ALT UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  500 мл (5х80 мл+1х100 мл) | Набор | 2 | 42 900 | 85 900 |
| 17 | **Аспартатаминотрансфераза** | Аспартатаминотрансферазы (AST UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  500 мл (5х80 мл+1х100 мл) | Набор | 2 | 42 900 | 85 900 |
| 18 | **Липопротеиды низкой плотности** | Липопротеиды низкой плотности (LDL-C Select FS) для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  125 мл (5х20 мл+1х25 мл) | Набор | 1 | 185 900 | 185 900 |
| 19 | **TruCal RF** | TruCal RF для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  5 мл (5x1 мл) | Набор | 1 | 32 900 | 32 900 |
| 20 | **TruLab Protein (Level 1)** | TruLab Protein (Level 1) для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  3 мл(3x1 мл) | Набор | 1 | 54 900 | 54 900 |
| 21 | **TruLab Protein (Level 2 )** | TruLab Protein (Level 2 ) для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  3 мл(3x1 мл) | Набор | 1 | 60 900 | 60 900 |
| 22 | **TruLab L**  **Контрольная сыворотка Level 1** | TruLab L  Контрольная сыворотка Level 1 для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  9 мл (3x3 мл) | Набор | 1 | 49 900 | 49 900 |
| 23 | **TruLab L**  **Контрольная сыворотка Level** | TruLab L  Контрольная сыворотка Level 2 для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  6.9 мл (2,3x3 мл) | Набор | 1 | 54 900 | 54 900 |
| 23 | **Железо** | Биохимический электролитный набор реагентов для фотометрического количественного определения  Железа (Iron FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  100 мл (4х20мл+1х20мл+1х3мл | Набор | 1 | 15 900 | 15 900 |
| 24 | **а-Амилаза** | Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного  определения а-Амилазы (AMS СС FS) кинетический, БИРЕАКТИВ  для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  125 мл (5х20 мл+1х25 мл) | Набор | 1 | 79 900 | 79 900 |
| 25 | **Набор реагентов oneHbA1c FS Гликолизированный гемоглобин** | Набор реагентов oneHbA1c FS Гликолизированный гемоглобин  для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  40 мл (2x15ml+1x10ml+1x5ml) | Набор | 1 | 190 900 | 190 900 |
| 26 | **TruCal HbA1с liquid**  **Калибратор Гликозилированный гемоглобин (жидкий)** | TruCal HbA1с liquid  Калибратор Гликозилированный гемоглобин (жидкий)  для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  1 мл (4x0,25 мл) | Набор | 1 | 60 900 | 60 900 |
| 27 | **TruLab HbA1c liquidLevel 1**  **Контрольная сыворотка Гликозилированный гемоглобин (уровень 1)** | TruLab HbA1c liquidLevel 1  Контрольная сыворотка Гликозилированный гемоглобин (уровень 1)  для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  1 мл (1,1x0,25 мл) | Набор | 1 | 11 900 | 11 900 |
| 28 | **TruLab HbA1 CliquidLevel 2**  **Контрольная сыворотка Гликозилированный гемоглобин (уровень 2)** | TruLab HbA1 CliquidLevel 2  Контрольная сыворотка Гликозилированный гемоглобин (уровень 2)  для полуавтоматического биохимического анализатора StarDustMC15  DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия  1 мл (2,1x0,25 мл) | Набор | 1 | 11 900 | 11 900 |
|  |  | **Итого** |  |  |  | **2148000** |