**МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ**

**код ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Торгова назва предмету закупівлі згідно з документами виробника** | **Од.****вим.** | **к-сть** | **код НК 024:2023** | **МТВ** |
| 1 | EasyLyte PLUS Solution Pack (800 ml) Блок розчинів для EasyLyte PLUS 800 mL (мл) | шт | 2 | 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), набір, йон-селективні електроди | Блок розчинів (800 мл) , який складається з реагентів, що вимірюють концентрацію Nа+, K+, Cl - в пробі (реагент 1, реагент 2, реагент 3) у відсотковому співвідношенні. Лише для використання в аналізаторах електролітів (Натрій/Калій/Хлорид) EasyLyte |
| 2 | EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas, EasyElectrolytes Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки/очистки EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas,EasyElectrolytes | компл | 1 | 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем | Для діагностичного використання In Vitro в аналізаторах серії EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas Склад: Розчинник-очищувач на кожен день 1 х 90 мл. Порошок очищувач на кожен день 6 флаконів. |
| 3 | EasyQC Bi-Level Quality Control Kit EasyQC Дворівневий нaбіp для контролю якості | компл | 1 | 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал | Контрольний матеріал для ведення внутрішньо лабораторного контролю якості за двома рівнями (10мл норма, 10 мл вище норми) при роботі з іонселективними аналізаторами серії EasyLyte |
| 4 | EasyLyte Na+ Electrode Na+ електрод EasyLyte | шт | 1 | 59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro ) | Для використання в аналізаторах електролітів серії EasyLyte, визначення концентрації іонів в пробі (сироватка, кров, плазма,моча). |
| 5 | EasyLyte K+ Electrode K+ електрод EasyLyte | шт | 1 | 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro ) |
| 6 | EasyLyte Cl- Electrode Cl- електрод EasyLyte | шт | 1 | 59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro ) |
| 7 | EasyLyte Reference Electrode Референсний електрод EasyLyte | шт | 1 | 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro ) | Порівняльний електрод Для визначення концентраціх іонів (Na+,K+,CІ-) в пробі (сироватка, кров, плазма,моча). Лише для використання в аналізаторах електролітів серії EasyLyte Натрій/Калій/Хлорід |
| 8 | EasyLyte Maintenance Kit Експлуатаційний набір EasyLyte | компл | 1 | 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), набір, йон-селективні електроди | Для діагностики In Vitro в аналізаторах електролітів EasyLyte.Склад: мембрана 1шт, внутрішній заповнюючий розчин 125 мл, трубка помпи, трубка зразка. |

**Запропонований учасником товар повинен відповідати таким вимогам:**

1. Товари  мають бути зареєстровані в Україні.
2. Товар, запропонований учасником повинен бути введений в обіг або експлуатацію (застосування) за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту у передбаченому законодавством порядку. На підтвердження учасник повинен надати копію декларації відповідності або копію документів, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту.
3. Спроможність учасника поставити товар повинна підтверджуватись оригіналом листів авторизації від виробника (у разі якщо товар не виробляється на території України, листом авторизації від представника товаровиробника в Україні, (інформація щодо представництва документально підтверджується у складі тендерної пропозиції офіційним документом від товаровиробника) про передачу повноважень на продаж (реалізацію) товару в Україні у необхідній кількості, якості та у потрібні терміни, виданим із зазначенням замовника торгів та номером закупівлі, що опубліковане в Prozorro.
4. Упаковка Товару повинна відповідати  санітарним нормам даного виду продукції України.  Упаковка не повинна бути пошкоджена, розкрита, не укомплектована чи недоукомплектована. Товар повинен бути упакований таким чином, щоб запобігати псуванню та знищенню в період доставки його другій Стороні.
5. Залишковий термін придатності товару на момент поставки повинен становити не менше 80% загального терміну його придатності. (Надати Гарантійний лист).
6. У разі подачі еквіваленту товару, що запропонований Замовником в медико - технічних вимогах, учасник подає порівняльну характеристику запропонованого ним товару та товару, що визначений в документації з відомостями щодо відповідності вимогам.