Приложение 2 к тендерной документации

1) Товар должен быть зарегистрирован в Республике Казахстан и готов к применению в соответствии с Кодексом Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» №360-VI (далее – Кодекс) и порядком государственной регистрации, установленным уполномоченным органом в области здравоохранения;

2) Товары, требующие хранения при низких температурах и защиты от замораживания, должны хранится и перевозится в специальных емкостях для обеспечения сохранности от пункта до пункта конечного назначения, а также обеспечения эффективности и качества, в соответствии с правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом;

3) Маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению Товаров должны соответствовать требованиям Кодекса и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) Остаточный срок годности Товаров должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), а также не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) Наличие разрешения, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры (правоспособность Поставщика).

6)  Лекарственные средства или медицинские изделия не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

**Сопутствующие услуги:** доставка, разгрузка товара на склад Заказчика, обучение персонала по правильному использованию (в случае необходимости).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Полная характеристика (описание) товара** |
|  | Картридж измерительный для RapidPoint 500,400 тестов | Измерительный картридж на 400 тестов для анализатора газов крови и электролитов, содержащий: 1. Датчики pH, рС02, р02, Na, К, Са, Cl, Glu; 2. Со-окси слайдовую ячейку для измерения гемоглобина; 3. Реагенты, электронные и жидкостные компоненты в состав которых входят: газы (кислород, углекислый газ, азот), соли (щелочегалоиды), органические буферные растворы, краситель, катализатор, глюкоза, лактат, хлорид калия, хлорид серебра, поверхностно-активное вещество и консервант, необходимые для анализа pH, рС02, р02, Na, К, Са, Cl, tHb, Glu в образцах пациентов, а также для проведения контроля качества и калибровки системы не менее, чем по двум точкам. 4. Картридж предназначен для выполнения 400 исследований и рассчитан для использования в течение 28 дней с момента установки в анализатор. 5. Температура хранения картриджей до установки в анализатор - 2-8°С. арт.10491448 |
|  | Картридж измерительный для RapidPoint 500,250 тестов | Измерительный картридж на 250 тестов для анализатора газов крови и электролитов, содержащий: 1. Датчики pH, рС02, р02, Na, К, Са, Cl, Glu; 2. Со-окси слайдовую ячейку для измерения гемоглобина; 3. Реагенты, электронные и жидкостные компоненты в состав которых входят: газы (кислород, углекислый газ, азот), соли (щелочегалоиды), органические буферные растворы, краситель, катализатор, глюкоза, лактат, хлорид калия, хлорид серебра, поверхностно-активное вещество и консервант, необходимые для анализа pH, рС02, р02, Na, К, Са, Cl, tHb, Glu в образцах пациентов, а также для проведения контроля качества и калибровки системы не менее, чем по двум точкам. 4. Картридж предназначен для выполнения 250 исследований и рассчитан для использования в течение 28 дней с момента установки в анализатор. 5. Температура хранения картриджей до установки в анализатор - 2-8°С. арт. 10491447 |
|  | Промывочный картридж для RapidPoint 500 | Промывочный картридж предназначен для промывки отходов в автоматическом режиме на анализаторах серий Rapid Point, арт.10329097 WASH/WASTE KIT 4 CARTRIDGES. Упаковка с картриджами для промывки и отходов (1 уп. х 3 шт.) - Wash Cartridge Kit.Картридж для промывки и отходов содержит промывочный реагент, в составе которого присутствуют: газы (кислород, углекислый газ, азот), соли (щелочегалоиды), поверхностно-активное вещество и консервант.В состав промывочного картриджа входит мешок, в который собираются отработанные материалы. Каждый картридж рассчитан на использование в течение 10 дней с момента установки в анализатор. Температура хранения картриджей до установки в анализатор - 2-25°С |
|  | Картридж контроля качества для RapidPoint 500 | Картридж контроля качества для проведения контроля качества (до 3х уровней) в автоматическом режиме на анализаторах серий RapidPoint(Срок годности после вскрытия 28 дней), арт.10310323 AQC CARTRIDGE KIT. Картридж автоматического контроля качества - AQC Cartridge Kit.Картридж автоматического контроля качества Automatic QC содержит материал для проведения контроля качества, электронные, механические и жидкостные компоненты, необходимые для анализа образцов контроля качества: буферный раствор бикарбоната, Na+, К+, Са++, С1-, углекислый газ, кислород, азот, краситель, глюкоза, лактат,поверхностно-активное вещество и консервант. Картридж автоматического контроля качества AutomaticQC используется для проведения контроля каждого уровня (всего три уровня) три раза в день. Картридж автоматического контроля качества AutomaticQC рассчитан для использования в течение 28 дней после установки в анализатор.Температура хранения картриджей до установки в анализатор - 2-8°С |