|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |   |
| **№п/п** | **Наименование** | **Ед.изм.** | **Техническая спецификация закупаемых ТРУ** | **Сатып алынатын тауарлардың техникалық ерекшелігі** | **Колич.** |
|
| 1 | Одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови (для системы анализа крови EPOC) №50 | Упаковка | одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови №501) использование технологии SMART CARD (измерительные карты с встроенным микропроцессором). 2) хранение измерительных карт при комнатной температуре;3) штрих-кодирование измерительной карты для гарантии качества и удобства хранения информации;4) большие сроки годности измерительных карт.5) автоматическая калибровка и контроль качества системы. 6) безопасная система фиксации измерительной карты исключает вероятность поломки системы, связанной с возможными ошибками оператора. 7) для проведения анализа нужно 97 микролитров крови и 30 секунд времени; Измеряемые параметры: pH, pCO2, pO2, Na, K, iCa, Glu, Lac, Hct. Расчетные параметры: TCO2, HCO3, BE(ecf), BE(b), sO2, Hb. Физические параметры тест-карт: длина - 86мм, ширина - 54 мм, высота - 1,4 мм, вес - 6.3 ± 0.3 грамм.  | газдарды, электролиттерді және қан метаболиттерін анықтауға арналған бір реттік сынақ картасы №501) Smart Card технологиясын қолдану (кірістірілген микропроцессоры бар өлшеу карталары). 2) өлшеу карталарын бөлме температурасында сақтау;3) ақпаратты сақтаудың сапасы мен ыңғайлылығына кепілдік беру үшін өлшеу картасын штрих-кодтау;4) өлшеу карталарының жарамдылық мерзімі ұзақ.5) Автоматты калибрлеу және жүйенің сапасын бақылау. 6) өлшеу картасын бекітудің қауіпсіз жүйесі оператордың ықтимал қателіктерімен байланысты жүйенің бұзылу ықтималдығын болдырмайды. 7) талдау жүргізу үшін сізге 97 микролитр қан және 30 секунд уақыт қажет; Өлшенетін параметрлер: РН, pCO2, pO2, Na, K, iCa, Glu, Lac, Hct. Есептеу параметрлері: TCO2, HCO3, BE(ecf), BE(b), sO2, Hb. Сынақ карталарының физикалық параметрлері: ұзындығы-86 мм, ені-54 мм, биіктігі - 1,4 мм, салмағы - 6.3 ± 0.3 грамм. | 10 |