**Закупка № 24120105056**

**Техническое задание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ П/п** | **Наименование товара (работ/услуг)** | **Технические характеристики товара (работ/услуг)** |
| 1 | Набор реагентов "Тест-система иммунохроматографическая для качественного определения Д-димера в образцах сыворотки, плазмы или цельной крови человека" "ИХА-Д-димер», Комплект №2, 25 определений | Набор реагентов «Тест-система иммунохроматографическая для качественного определения Д-димера в образцах сыворотки, плазмы или цельной крови человека» «ИХА-Д-димер» предназначен для одноэтапного быстрого качественного определения Д-димера в образцах сыворотки, плазмы или цельной крови человека методом иммунохроматографического анализа (ИХА) с целью первичной диагностики нарушений системы гемостаза. Комплект №2, 25 определений |
| 2 | Набор реагентов для определения активности лактатдегидрогеназы в сыворотке и плазме крови «ЛДГ-кинетика», 50мл | Набор реагентов для определения активности лактатдегидрогеназы в сыворотке и плазме кровиКинетический, УФ, жидкие стабилизированные реагенты (для полуавтоматических и автоматических анализаторов).Объем рабочего раствора, мл (Комплект№1) - 50 |
| 3 | Набор реагентов "Тест-система иммунохроматографическая для выявления гемоглобина в образцах кала""ИХА-Скрытая кровь», Комплект №3, 100 определений | Набор реагентов «Тест-система иммунохроматографическая для выявления гемоглобина в образцах кала» «ИХА-Скрытая кровь» предназначен для одноэтапного быстрого качественного выявления гемоглобина (скрытой крови) в образцах кала человека методом иммунохроматографического анализа (ИХА) с целью первичной диагностики патологии нижних отделов желудочно-кишечного тракта.Комплект №3, 100 определений |
| 4 | Набор реагентов "Тест-система иммунохроматографическая для выявления гемоглобина в образцах кала""ИХА-Скрытая кровь», Комплект №1, 1 определение | Набор реагентов «Тест-система иммунохроматографическая для выявления гемоглобина в образцах кала» «ИХА-Скрытая кровь» предназначен для одноэтапного быстрого качественного выявления гемоглобина (скрытой крови) в образцах кала человека методом иммунохроматографического анализа (ИХА) с целью первичной диагностики патологии нижних отделов желудочно-кишечного тракта.Комплект №1, 1 определение |
| 5 | Набор реагентов «Тест-система иммунохроматографическая для полуколичественного определения простатического специфического антигена (ПСА) в образцах сыворотки, плазмы или цельной крови человека»«ИХА-ПСА», Комплект №2, 25 определений | Набор реагентов «Тест-система иммунохроматографическая для полуколичественного определения простатического специфического антигена (ПСА) в образцах сыворотки, плазмы или цельной крови человека» «ИХА-ПСА» предназначен для одноэтапного быстрого полуколичественного определения простатического специфического антигена (ПСА) в образцах сыворотки, плазмы или цельной (венозной, капиллярной) крови человека методом иммунохроматографического анализа (ИХА) с целью выявления рака предстательной железы и мониторинга его терапии. Комплект №2, 25 определений |

Срок поставки товара: в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты оформления заявки в АСЗ «Электронный магазин», по адресу: Забайкальский край, г. Хилок, ул. Калинина, 23.

Срок годности на Товар на момент передачи его Покупателю должен составлять не менее 80%, от срока годности, указанного производителем.

***Директор***

***ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Ю. Макаров***