





11	Мультиплексный тест к аппарату Cobas S 201	Мультиплексный набор тестов с наносенсорами специфичными штрих-кодами на каждой картотеке, которая содержит закодированную информацию для системы Cobas s 201. Набор состоит из магнитных стокосенсоров, лигандов, реагента, раствора протектора, буфера для элюции, миксер микс реагента, и внутреннего контроля для мониторинга рабочих характеристик метода при каждом индивидуальном тестировании, а также формат AprEase для снижения риска загрязнения ранее амплифицированным материалом (ампликоном). Тест служит для прямого мультиплексного качественного обнаружения РНК вируса иммунодефицита человека типа 1 (ВИЧ-1) группы М, РНК ВИЧ-1 группы О, РНК вируса иммунодефицита человека типа 2 (ВИЧ-2), РНК вируса гепатита С (ВГС) и ДНК вируса гепатита В (ВГВ) в плазме крови человека invitro методом полимеразно-цепной реакции. При исследовании производится одновременное обнаружение и дифференциация ВИЧ, ВГС и ВГВ путем автоматизированного выделения нуклеиновых кислот и реал-тайм ПЦР. Мультиплексный тест предназначен для скрининга образцов плазмы от индивидуальных доноров, включая доноров цельной крови, компонентов крови, плазмы и других живых доноров. При донании цельной крови и компонентов крови плазму можно исследовать индивидуально или в пузах.	набор	36	1408077	50691772	DDP пункт назначения	март-9 июнь-9 сентябрь-9 декабрь-9	КТП на ПВХ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 11	0
12	Набор контролей к аппарату Cobas S 201	Набор контролей с наносенсорами специфичными штрих-кодами на каждом контроле, которая содержит закодированную информацию для системы Cobas s 201. 4 флакона по 1,6 мл контролей включают мультиплексный контроль с нефункциональной синтетической РНК ВИЧ-1 группы М, ДНК ВГВ, РНК ВГС, положительный контроль ВИЧ-2 с нефункциональной синтетической РНК ВИЧ-2, отрицательный контроль. Контроли содержат негативную человеческую плазму, неактивную при исследовании лицензированными FDA методами на антитела к ВГС, антитела к ВИЧ-1/2, HbSAg, HbSAg и p24 Ag ВИЧ-1, на РНК ВИЧ-1, РНК ВИЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВГВ при исследовании методами ПЦР, консервант ProClup® 300. Контроли предназначены оценки воспроизводимости теста и выявления системных аналитических отклонений при качественном мультиплексном одновременном определении РНК ВИЧ-1 группы М, РНК ВИЧ-1 группы О, РНК ВИЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВГВ.	набор	40	387924	15516960	DDP пункт назначения	март-10 июнь-10 сентябрь-10 декабрь-10	КТП на ПВХ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 11	0
13	Одноразовые наконечники для Hamilton Star 3840 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201	Одноразовые пластиковые наконечники с наносенсорами специфичными штрих-кодами, которые содержат закодированную информацию для системы Cobas s 201. Одноразовые наконечники предназначены для амплифицированных образцов в глубоководный планшет и/или для специальной вторичной s-пробирки.	набор	14	539153	7548142	DDP пункт назначения	март-4 июнь-3 сентябрь-3 декабрь-4	КТП на ПВХ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 11	0
<b>Наборы реагентов и контрольные материалы для определения качества компонентов крови</b>										
14	BD Leucoscript™ Kit	Leucoscript™ BD состав набора входит: 1) Реагент BD Leucoscript™ Пластиковый флакон коричневого цвета. Состав реагента: промывки йода, РНКазы, детергент, буфер). 2) Пробирки BD Tissue™ содержащие лиофилизированный осадок флуоресцентных частиц размером 4,2 мкм. Пластиковые пробирки BD с металлическим удерживателем осадка на дне пробирки. Пробирки находятся в фольгированной упаковке. Картоная коробка с пластиковыми пробирками и реагентом для окрашивания лейкоцитов для определения остаточных лейкоцитов при анализе качества компонентов крови. Один набор расходуется на 50 определений. Набор реагентов на проведение 50 анализов для подсчета остаточных лейкоцитов в 1 лф компонентах.	упаковка	14	588000	8232000	DDP пункт назначения	февраль-3 май-3 июль-3 октябрь-3 декабрь-2	КТП на ПВХ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 11	0
					244876434					

Итого: 244 876 434 (шесть соток четыре миллиона восемьсот семьдесят шесть тысяч четыреста тридцать четыре) тенге 00 тыйн