/n, K	Категор	рия МНН	Наименование и номера логов лекарственных средств и (вли) мелицинских паделий по которым представлены только одна конкурсива заявка и признавы нобедителями конкурса с которыми заключаются долгосрочные договора без проведения конкурси Характеристика	Единица измерения	Длительность периода	Наименование потенциальных поставщиков
10	ЛС	Дулоксетин гидрохлорид	капсула 20 мг	капсула	10 лет	АО «Нобел Алматинская Фармацевтичеся Фабрика»
12	ЛС	Клозапин	таблетки, 25 мг	таблетка	10 лет	ТОО «Казахская фармацевтическая компк «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»
3	ЛС	Клозапин	таблетки, 100 мг	таблетка	10 лет	ТОО «Казахская фармацевтическая комп «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»
7	ЛС	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 75 мг/0.75 мл: шприц 1 шт. в компл. с иглами д/и (2 шт.)	шприц/ампула	10 лет	ТОО «Казахская фармацевтическая комп «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»
8	ЛС	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 100 мг/1 мл: шириц 1 шт. в компл. с иглами д/и (2 шт.)	шприц/ампула	10 лет	ТОО «Казахская фармацевтическая комп «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»
9	ЛС	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 150 мг/1.5 мл: шприц 1 шт. в компл. с иглами д/и (2 шт.)	шприц/ампула	10 лет	ТОО «Казахская фармацевтическая комп «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»
4	ЛС	Сульфаметоксазол и триметоприм	таблетки, 480 мг	таблетка	10 лет	AO «Химфарм»
.5	ЛС	Сульфаметоксазол и триметоприм	таблетъп, 960 мг	таблетка	10 лет	AO «Химфарм»
8.	ЛС	Фенофибрат	таблетка, покрытая пленочной обозочкой, 145 мг	таблетка	10 лет	AO «Химфарм»
!9	ЛС	Флуконазол	сироп 25мг/5 мл, 70 мл	флакон	10 лет	АО «Нобел Алматинская Фармацевтиче Фабрика»
8	МИ	Пробирка вакуумная стерильная без добавок обы 4,2 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирки, крышки и пробки. Вакуум в пробирках обеспечивает вятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка изготовлена из легкого, прозрачного полиэтилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятетаует газообмену. Пробирка химически чистая имеет кругасе дво, которо подходит ко всем видам неитрифут. 2) Крышки с вертикальными бороздками изготовлены из полиэтилена, обеспечивают гермеличность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью пробки. 3) Пробка покрыта гемооттальнающим репелаентом и обеспечивает гермеличность вакуумной системы. Изделие стерильное, для одноразового использования. Добавка - нет. Цвет крышки - безый. Размер пробирки - 13х75 мм. Номинальный объем - 4,2 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
)	МИ	Пробирка вакуумная стерильная без добавок объ 6,2 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирки, хрышки и пробих. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка изготовлена из легкого, прозрачного политилентерефиланта, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. Пробирка химически чистая имеет кругагое дво, которые подходит ко весов мидам центрифут. 2) Крашки с вертикальными борозджами изготовлены из политилена, обеспечивают гермеличность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью пробки. 3) Пробка покрыта темооттильнающим репелентом и обеспечивает гермеличность вакуумной системы. Изделие стерильное, для одноразового использования. Добавка - нет. Цвет крышки - белый. Размер пробирки - 13х 100 мм. Номинальный объем - 6,2 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
D	МИ	Пробирка вакуумная стерильная без добавок обы 8,2 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирки, крышки и пробки. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка изготовлена из легкого, прозрачного полизтилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятетвует газообмену. Пробирка химически чистая имеет круглог дво, которое подходит ко всем видам центрифут. 2) Крышки с вертикальными бороздамми изготовлены из полизтилена, обеспечивают гермеличность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью пробки. 3) Пробка покрыта гемоотталкивающим репедаентом и обеспечивает гермеличность вакуумной системы. Изделие стерильное, для одноразового использования. Добавка - нет. Цвет крышки - белый. Размер пробирки - 16х100 мм. Номинальный объем - 8,2 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
1	МИ	Пробирка вакуумная стерильная без добавок объ- 10,0 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирки, крышки и пробит, крышки и пробит, крышки и пробить Вакум в пробирках обеспечивает въятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инготовлена из легкого, прозрачного подитилентерефталата, который потичается особой прочностью и хорошо превитеталует газообмену. Пробирка инготовлена из политилена, обеспечивают и постатовлени и политилена, обеспечивают и побитиления, обеспечивают и побитиления, обеспечивают и побитиления, обеспечивают и побитиления, обеспечивают и побитиления обеспечивают и поментальной помент	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
2	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозно крови объемом 2,1 мл	Пробирка вахуумная состоит из пробирка, трышки и пробыт. Вакуум в пробирках обсывственного объема несклаумого объема на пестования и лестования и лестования и пестования пестования и пестования пестования и пестования п	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
3	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозне крови объемом 2,3 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирка, крышки и пробия. Вакуум в пробирках обеспечивает вятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстоласна из легкого, прозрачного политилентерефиланта, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. 1 Пробирка инстоласна из пекситурую для, объемаемоста и беспечивается на беспечивается и беспечивается и беспечивается и беспечивается предестичность и беспечивается предистичность вызуамной системы. В Израбия покрытать оправления от присоставной покрытать покрытать и политиления, объемаетным предистичного предистичного произволяющей покрытать матикова удинитом "правленов свою» этим предистичного предистично	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
1	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозно крови объемом 2,5 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирка, крышки и пробки. Вакуум в пробирках обеспечивает вятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстолаена из легкого, прозрачного политилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. Пробирка имеет кругкое дно, обладающий антиретракционным свойстьом, подходит ко всем видам центрифут. 2) Крышки с вергивающим из политилена, обеспечивают герьменчисть и безопасность, анцициют от прикосновений е инутренной покрытающим покрытам антимоз такжет в компонтамилентермужуемой выскоты в концентрации 1,2 - 2,0 мг ЭДТА на 1 мх крови. Антимозгуани позволяет избежать агрегации тромбощитов (появления микростустков). Изделие стерильное, для одпоразового использования, Добанка - КС ЭДТА. Цвет крышки - светло-фиолеговый. Размер пробирки - 13х75 мм. Номинальный объем - 2,5 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
5	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозис крови объемом 3,1 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирка, крышки и пробки. Вакуум в пробирках обеспечивает вятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстоимена из легкого, прозрачного политилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. 1 Пробирка инстоимена из политилена, обеспечивают терменчисть и безопасность, анацицают от прикосновений с внутренной поверхностью пробки. 3) Проби покрыта комостивающей покростимент проможения и политилена, обеспечивают терменчисть на мужной покрытами покрытами и помостителения, обеспечивают терменчисть и безопасность, анацицают от прикосновений с внутренной покрытами покрытами и помостителения покростителения покрытами покрытами и поможения покрытами по	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
6	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозис крови объемом 4,1 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирка, хрышки и пробик. Вакуум в пробирках обеспечивает възтие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инготовлена из деткого, прозрачного полизгилентерефилаата, который отличается сосбой прочностью и хорошо превятствует газообмену. 1 Пробирка инготовлена из полизгилена, обеспечивают терменичность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренной покрытастью покрытать и полизгилена, обеспечивают терменичность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренной покрытастью пробить затимога за тискова	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
7	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозис крови объемом 6,2 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирки, хрышки и пробки. Вакуум в пробирках обеспечивает вятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстольства из легкого, прозрачного политилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. 1 Пробирка инстольства и постаться и пос	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
3	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозне крови объемом 8,2 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирка, крышки и пробия. Вакуум в пробирках обеспечивает вятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстоласна из легкого, прозрачного политилентерефиланта, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. 1 Пробирка инструктор, пробить объема на политиления, обеспечивают герменичность и безопасность, защищают от прикосновений с внутреннёго покрымати източалены из политилены, обеспечивают герменичность и безопасность, защищают от прикосновений с внутреннёго покрымати източаленым поментальным гермерам и политилены, обеспечивают реальным пробиты и поментальным проможения поментальным проможения и поментальным проможения и поментальным проможения поментальным проможения и поментальным проможения проможения и поментальным проможения проможения и поментальным проможения пром	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
)	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозно крови объемом 10,0 мл	Пробирка высумная состоит из пробирка, хрышка и пробис. Высум в пробирках обеспечивает възтие необходимого объема неследуемого обраща. 1) Пробирка инстольсна из легкого, прозрачного политивентерефилаата, который отличается сосбой прочностью и хорошо превятствует газообмену. 1 Пробирка институтоваеми из политителны, обеспечивают герменняють и безопасность, анацициют от прикосновнений с внутренняють и безопасность, анацициют от прикосновений с внутренняють самостивного превятствует газообмену. 1 Пробил покрыта помогатаеми помогатаеми регисаетом не безопасность, анацициют и помогатаетом неслечия помогатаетом неслечия и помогатаетом неслечия неслечия и помогатаетом неслечия неслечи	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
)	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозне крови объемом 12,0 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирка, крышки и пробик. Вакуум в пробирках обеспечивает вжите необходимого объема неследуемого образца. 1) Пробирка изготовлена из легкого, прозрачного подистилентерефилаата, который отличается сосбой прочностью и хорошо преиятствует газообмену. Пробирка изготовлена из положителена, обеспечивают геркительного и беспечивают геркительного и положительного и по	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
1	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с КЗ ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозно крови объемом 2,2 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирки, хрышки и пробит, крышки и пробит, в мум в пробирках обеспечивает вжите необходимого объема неследуемого обраща. 1) Пробирка инготовлена из леткого, прозрачного политилентерефилаата, который отличается сосбой прочностью и хорошо пренятствует газообмему. 1 Пробирка вистовлены и политилент, обеспечивают геркительного и безопасность, инициалог от прикосновений е анутренней поверхностью пробить и политилент, обеспечивают геркительного и безопасность, инициалог от прикосновений е анутренней поверхность побема. 3) Пробил покрыта городовами и потовления и политилент, обеспечивают геркительного и безопасностью, инициалог и применений пробить и потовления	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
2	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с КЗ ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозно крови объемом 2,5 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирка, крышки и пробки, Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстоимена из легкого, програчного политилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. 1 Пробирка инстоимена из легкого, програчного политилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. 1 Пробирка имеет круглое дно, обладающий антиреграждивным свойством, подходит ко всем видам центрифуг. 2) Крышки с вертикальными бороздками изтоговлены из полаготнается, беспечивают герменчиелог и бесповленого, защищают от прихосновений с внутренней поверхностью пробки. 3) Пробка покрыта миниковатурами полаготнается и бесповается концептрации 1,2 - 2,0 мг ЭДТА на 1 мя крови. Антиковгулянт позволяет избежать агрегации тромбоцито (повяжения минростустков). Изделен стериальное, для одноразового использования. Добава – КЗ ЭДТА. Цвет крышки - свесто-филостовый. Рамер пробирки - 13х75 мм. Иминиальный объем - 2,5 мм.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»

53	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с КЗ ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 3,2 мл	Пробирка вакумных ослогит из пробарка, крышки и пробадем, крышки и пробадем, который отпечается сособий прочностью и кородно предитетнует газообмену. Пробирка имеет кругасе дно, обладающий антиретрациимным свойством, подходит ко всем видам центрифут. 2). Крышки с вертикальными бородками и изготовлены из повытилена, обсетаемног темрентичесть и весопасность, защищают от париместное и пробадем пределение повыты повыты и пробадем пределение повыты пробадем покрыта ствоография имеет кругае дно, обладающий пределение повыты пробадем покрыта ствоография и изготовлены из повыта пределение повыты пробадем повыты пределение ствоография и пределение ствоография и пробадем повыты пределение объем объем за пределение пределение повыты пробадем повыты пределение объем за пределение пределение повыты пределение объем за пределение пределение повыты пределение объем за пределение пр	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
54	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с КЗ ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 4,2 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирка, крашки и пробирка, крашки и пробием Вакум и пробием вакумного объема исследуемого долого объема исследуемого объема исследуемого объема исследуемого объема исследуемого исследуемого объема исследуемого объема исследуемого объема исследуемого объема исследуемого объема исследуемого исследуемо	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
55	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с КЗ ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 6,2 мл	Пробирка вакумная состоит из пробирка, крышки и пробис. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка изготовлена из леткого, програчного политилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препитствует газообмену. Пробирка изготовлены и политилення, обеспечивают герменчиногь и сенованость, защищают от прикосновений с визуренией поверхностью пробис. 3) Пробиз повърхнате конструктор и политилення и политилення, обеспечивают герменчиность и безопасность, защищают от прикосновений с визуренией поверхностью пробил 3) Пробиз повърхнате конструктор и политилення герменчиность и безопасность вкумной системы. Вмугренией спекты пробирки политилення интиволузанито повъз этилендиаминитерамусков изклюжита в концестрации 1,2 - 2,0 мг ЭДТА на 1 ма крови. Антикомузият поволяет избежать агрегации промбоцитов (повяжения микростустков). Изделие стерильное, для одноразового использования. Добавка - КЗ ЭДТА. Цвет крышки - светло-фиолеговый. Размер пробирки - 13х100 мм. Номинальный объем - 6,2 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
56	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с КЗ ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 8,2 мл	Пробирка высумная состоит из пробирка, крышки и пробирка, крышки и пробирка который отличается особой прочиостью и хорошо предительную пробирка и постоящей и пробирка и постоящей и пробирка и политилент грефтациять, который отличается особой прочиостью и хорошо предительную пробирка и политилент грефтация и пробирка и пробирка и политилент грефтация и пробирка и политилент грефтация и пробирка от предительного политилент грефтация от привоспоямений с вистеменного и политилент грефтация от привоспоямений с вистеменного и политилент грефтация от привоспоямений с вистеменного и политилент грефтация от привоспоямений и пробирка и политилент грефтация и политилент пробирка и политилент и политилент грефтация и политилент политилент и политилент и политилент и политилент политилент и политиле	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
57	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с АСD для исследования и длительного хранения венозной крови объемом 6,0 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирки, крышки и пробки. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстольсна из леткого, прозрачного полистилентерефплата, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. Пробирка имеет кругиее дво, обладающий агитрегракционным свойством, подходит ко всем видам центрифут. 2) Крышки в вертикальными бородками изготовлены из политилена, обеспечивают герметичность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренией поверхностью пробил. 3) Пробих покрыта гемоотплахивающим ренелаентом и обеспечивает герметичность выкумной системы. Пробирки осредкат раствор АСО (лимонияя кислога, натрия цитрат, декстроза). Такое сочетание реагентов позволяет стабилизировать цельную кровь. Соотношение крови и реагента 6:1. Изделие стерильное, для оцюрахивого использования. Добаках – раствор АСО. Цвет крышки – светь»-жествай. Размер пробирки – 15х100 мм. Номинальный объем - 6,0 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
58	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с СРDА для исследования и длительного хранения венозной крови объемом 5,0 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирки, крышки и пробик. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстольена из легкого, програчного политилентерефтальта, который отличается особой прочностью и хорошо предятствует газообмену. Пробирка имеет круглее дво, обладающий агипретракционным свойством, полудоли ко всем видам центрифут. 2) Крышки с вертикальными бородками изготовлены и политилена, обеспечивают герментчиость и безопасность, защищают от прикосновений с внутренией поверхностью пробил. 3) Пробих покрыта гомостватильными бородками изготовлены и политилена, обеспечивают герментчиность высуменной системы. Пробирки содержат раствор СРОА (притуан цитрат, фосфат, декстроза, адении). Такое сочетание реагентов позволяет стабилизировать цельную кровь или плазму. Соотношение крови и реагента 6:1. Изделие стеркланос, для одноргового использования. Добавах - раствор СРОА. Цвет крышки - сектлю-кестий. Размер пробиры - 13100 мм. Номинальный объем - 50 мм.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
59	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с СРDА для исследования и длительного хранения венозной крови объемом 8,5 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирки, крышки и пробик. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстольства из легкого, програчного политилентерефтальта, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. Пробирка имеет кругисе для, обладающий антиретракционным свойством, подходит ко всем видам центрифут. 2) Крышки с вертикальными бородками изготовлены и политилення, обеспечивают герментчиость и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью пробил. 3) Пробид покрыта герментчиность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью пробил. 3) Пробид покрыта герментчиность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью прикосновений с внутренней поверхностью пробильность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью политилента и политилент пределата, который отличается безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхность, защищают от прикосновений с внутренней поверхность, защищают от прикосновений с внутренней поверхность, защищают от прикосновений с возпасных пробить пределата, который отличается (в селисающей от променений пределата, которы пределата, которы пределата, которы пределата, которы пределата, которы, пределата, которы предел	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
60	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с калия оксалатом и натрия фторидом для исследования глюкозы в плазме венозной крови объемом 2,2 мл	Пробирка высумная состоит из пробирка, крышки и пробис, крышки и пробис. Выкуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого обраща. 1) Пробирка инстольена из легкого, прозрачного политилентерефлалта, который отличается особой пречистельо и хорошо предитствует газообмену. Пробирка имет кругое, обяздающий аитиреракционным свойством, подходит ко всем видам центрофу. 2 (Крашки с вертикальнамым изготовлены из политилены, обеспечавает герметичесть и беспечавает станивает объемнения с предоставления объемнения и беспечавает станивает предитивного и приходительную предоставления объемнения с также предоставления и предоставления объемнения с также предоставления и предоставления предоставления объемнения с также предоставления объемнения с также предоставления и предоставления	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
61	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с калия оксалатом и натрия фторидом для исследования глюковы в плазме венозной крови объемом 4,0 мл	Пробирка вакумная сестоит из пробирка, крышки и пробик. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образиа. 1) Пробирка изготовлена из легкого, програчного политилентерефталата, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. Пробирка инстемруать до объема и пробирка и применения и пробирка и применения и пробирка и применения и пробирка и применения и применения и пробирка и применения и применения и применения и применения и применения и применения и пробирка и применения и пр	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
62	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для определения группы крови объемом 4,0 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирка, крышки и пробки. Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка инстольства из леткого, прозрачного политилентерефтальта, который отличается особой прочностью и хорошо препятствует газообмену. Пробирка имеет круглее дво, обладающий агипрегракционнам свойством, подходит ко всем видам центрифут. 2) Крышки с веригиальными бородками изготовлены из политилена, обеспечивают герменчиность и безопасность, защищают от прикосновений с вигуренией поверхностью пробил. 3) Пробил подкрыт и политилена, обеспечивают герменчиность и безопасность, защищают от прикосновений с вигуренией поверхностью пробиль 3) Пробил подкрыт и политилена, обеспечивают герменчиность и безопасность, защищают от прикосновений с вигуренией поверхностью пробильного подкрыть политилена, обеспечивают герменчиность и безопасность, защищают от прикосновений с герменчиность и безопасность, защищают от прикосновений с политилент подкрытилент и политилент пробирки и пробирки и деятельного прикосновений подкрыть пробирки и деятельного подкрыть под	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
63	МИ	Пробирка вакуумная стерильная с К2 ЭДТА для определения группы крови объемом 6,0 мл	Пробирка высуумная состоит из пробирки, крышки и пробик. Выкуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого обраща. 1) Пробирка инстольена из леткого, прозрачного полиэтилентерефтальта, который отличается особой прочиостью и хорошо предитствует газообмену. Пробирка имеет кругое дво, обладающий антирегракционным свойством, подходит ко всем видым центрифут. 2) Крышки с вертикальными бородками изготовлены из полиэтилена, обеспечивают герменчиность и безопасность, защищают от прикосновений с визутренней поверхностью пробил. 3) Пробид поверхностью пределенням ображенням пределенням пределение в применений пределений и пределений пределений и пределений и пределений пределений пределений и пределений пр	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
	МИ	Пробирка вакуумная стерильная без реагента для аликвотирования объемом 3,0 мл	Пробирка вакуумная состоит из пробирка, крышки и пробих, Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка изготовлена из легкого, прозрачного полизтилентерефталата, который отличается особой прочиостью и хорошо препитетнует газообмену. Пробирка имеет круглее две, подходит ко всем видым центрифут. 2) Крышки с вертикальными бороздеми изготовлены из полизтилена, обеспечивают герметичность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью пробил. 3) Проби покрыта гемоотпальными обоспечивает герметичность вакуумной системы. Пробирка вакуумная стерильная без реагента используется как иторичная для аликвотирования и транспортировки исследуемого образца. Добавка - нет. Цвет крышки - безый. Размер пробирки - 13х75 мм. Номинальный объем - 3,0 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
65	МИ	Пробирка стерильная без реагента для аликвотирования объемом 10,0 мл	Пробирка высумная состоит из пробирка, крышки и пробих, Вакуум в пробирках обеспечивает взятие необходимого объема исследуемого образца. 1) Пробирка изготовлена из легкого, прозрачного полиэтилентерефталата, который отличается особой прочиостью и хорошо препятельну газообмену. Пробирка имеет круглее две, подходит ко всем видым центрифут. 2) Крышки с вертикальными бороздеми изготовлены из полиэтилена, обеспечивают герметичность и безопасность, защищают от прикосновений с внутренней поверхностью пробил. 3) Проби покрыта гемоотналивающим репелентом и обеспечивает герметичность вакуумной системы. Пробирка вакуумная стерильная без реагента используется как вторичная для аликвотирования и транспортировки исследуемого образца. Добавка- нет. Цвет крышки - белый. Размер пробирки - 16х120 мм. Объем пробирки - 10,0 мл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшнл»
73	МИ	Микропробирки с активатором свертывания для взятия капиллярной крови	Одноразовые, прозрачные микропробирки с активатором свертывания для взятия, транспортировки капиллярной крови. Используется для получения сыворотки. Добавка - диоксид кремния (SiO2). Цвет крышки - красный. Объем - 250-500 мкл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
74	МИ	Микропробирки с К2 ЭДТА для взятия капиллярной крови	Одноразовые, прозрачные микропробирки с К2 ЭДТА для взятия, транспортировки капиллярной крови. Добавка - К2 ЭДТА. Используется для гематологических исследований. Цвет крышки - светло-фиолетовый. Объем - 250-500 мкл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
75	МИ	Микропробирки с лития гепарином для взятия капиллярной крови	Одноразовые, прозрачные микропробирки для взятия, транспортировки капиллярной крови. Используется для получения плазмы. Добавка - литий гепарин. Цвет крышки - эспеный. Объем - 200-400 мкл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
76	МИ	Микропробирки с натрия фторидом и калия оксалатом для взятия капиллярной крови	Одворазовые, прозрачные микропробирки для взятия, транспортировки капиллярной крови. Используется для получения плазмы и определения глюкозы. Добавка - фторид натрия и калия оксалат. Цвет крышки - серый. Объем - 200-400 мкл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
77	МИ	Набор для забора капиллярной крови МП-Л	В набор для забора капиллярной крови МП-Л входит: 1) микропробирки для гематологии с К2 ЭДТА объемом 250-500 мкл - 100 шт; 2) ланцет безопасный одноразовый автоматический для прокалывания кожи размером иглы 28G с глубнной прокола 1,5 мм - 100 шт; 3) спиртовые салфетки - 100 шт. Микропробирки для гематологии с К2 ЭДТА - одноразовые, программые пробирки с К2 ЭДТА для язгитя капиллярной крови с объемом 250-500 мкл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
78	МИ	Набор для забора капиллярной крови МП-С	В набор для ванты капиллярной крови МП-С входит: 1) микропробирки для гематологии с К2 ЭДТА объемом 250-500 мкл - 100 шт, 2) скарификатор глубиной прокола 3,0 мм - 100 шт, 3) спиртовые салфетки - 100 шт. Микропробирки для гематологии с К2 ЭДТА - одноразовые, прозрачные пробирки с К2 ЭДТА раз взятия капиллярной крови с бъемом 250-500 мкл.	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»
79	МИ	Набор для клинических исследований при оперативном лечении в хирургии, трамматологии, челюстно-ницевом огделении (ЛОР, офтальмология) детский	В набор для клинических исследований при оперативном лечении в хирургии, травматологии, челостно-шиденом отделении (ЛОР, офтальмологии) детский входит: 1) одноразовые стерильные вакуумные пробирки для забера и хранения венолной крови, платмы крови, сыворотки крови, объемом 5.0 мл, щет кранили стем-при-опеснован (8.4 с 22) ТПА (долужальных венолной крови, платмы крови, сыворотки крови, объемом 5.0 мл, щет кранили стем-при-опеснован (8.4 с 22) ТПА (долужальных венолной крови, платмы крови, сыворотки крови, объемом 5.0 мл, щет кранили стем-при-опеснован (8.4 с 22) ТПА (долужальных венолной крови, платмы крови, сыворотки крови, объемом 5.0 мл, щет кранили стем-при-опеснован (8.4 с 22) ТПА (долужальных венолной крови, платмы крови, сыворотки крови, объемом 3.5 мл, щет кранили стем-при-опеснован (8.4 с 32) ТПА (долужальных венолной крови, платмы крови, сыворотки крови, объемом 2.5 мл, ната-объемо можения стем-при-опеснован (9.4 края при-опеснован (9.4 края попределения ОСР и Ли и тр. образования стем-при-опеснован (9.4 края при-опеснован (9.4 края при-	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интернейшил»

80 Mi		Набор для клинических исследований при оперативном лечении в хирургии, травматологии, челюство-ящевом отделении (ЛОР, офтальмология) пърослый	В набор дая клинических исследований при оперативном лечении в хирургии, травмитологии, челостно-шиденом отделении (ПОР, офгальмология) върсствай входит: 1) одноразовые стерильные вакуумные пробирки для забора и хранения венолюй крови, пазыма крови, свымортих крови, объемом 5,0 мл, цвет кранили светь свет	штука	10 лет	ТОО «ЭхоФарм Интернейшил»
81 Mi		Набор, для клинических исследований при моносредьтанном чесница в хируеции, трамматологии, челюство-вищевом отделении (ЛОР, офтальмология) детский	В набор, дая клинических исследований при консервативном неговы и хирутить, трамматологии, трам	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интерисішил»
S2 MI		Набор для клинических исследований при консеративном лечении в хирургии, травыатологии, ченостно-эпщевом отделении (ПОР, офтальмология) взрослай	В набор дая капинческих пессадований при консервативном лечения в харуучии, транмагологии, челостно-пиценом отделении (ДОР, офтальмогогия) вкросилай коодит. 1) одноразовые стерильные выхуумные пробирки для забора и хрансния веноной крови, пальмы крови, сыворотки у крови, объемом 4,0 мм, цвет кранили сектов сертальные выхуумные пробирки для забора их хрансния веноной крови, пальмы крови, сыворотки крови, объемом 4,0 мм, цвет кранили сектов-фильствения (К 2 УДТ А для гематогогогических коследовании) (памеры и пределения объемом 4,0 мм, цвет кранили сектов-фильствения (К 2 УДТ А для гематогогогических коследовании) (памеры и пределения объемом 4,0 мм, цвет кранили комурот (К 14) для с пециотогогических коследовании (памеры и пределения и пределения и пределения (К 14) для с пециотогогогогогогогогогогогогогогогогогого	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФары Интернейшил»
83 MI		Набор для клинических исследований при плановой госитанизации в нефорологи, гастромитерелогии, кардиологии, опкогематологии детский	В набор для клишческих исследований при планової госиптализации в нефользотих, такуром гранорогих долж образоває стерильных важурних пробразоває стерильных пробразоває стерильных пробразовах пробразоває стерильных пробразоває стерильных пробразовах пробразо	штука	10 лет	ТОО «ЭкоФарм Интерисйшил»
84 Mi		Набор для клинических исследований при плановой госпитализация в нефологии, гастроэнтерелогии, карановогии, онкогсматологии, пульманологии, урологии, терапии върсстый	В набор дая клинических исследований при плановой госпитализации в нефрологии, тагромитерелогии, кардинологии, уровной, объемом 5.9 мг, с активатором сертивание вакуменые пробирки для забора и хранения веноной крови, пламым хрови, сыворотки хрови, объемом 5.9 мг, с активатором сертивание перабирки для забора и хранения веноной крови, пламым хрови, сыворотки хрови, объемом 5.9 мг, с активатором сертивание в перабирки для забора и хранения веноной крови, пламым хрови, сыворотки хрови, объемом 5.9 мг, с активатором сертивание какумение пробирки для забора и хранения веноной крови, пламым хрови, сыворотки хрови, объемом 2.4 мг, цвет хрышки черный (с натрии цитратом 3.8% (1-14), для с неаготомических исследований и для сопределения и пристем за пределения по пристем с пределения и пристем за пределения и предлежающей и пристем за пределения и пристем за предлежающей и предлежающей и пристем за предлежающей и податом за предлежающей и предлежающей и податом за предлежающе	штука	10 лет	ТОО «ЭхоФарм Интернейшил»
91 MI	ии .	Абсорбент поглотитель углекислого газа	Частицы сферической формы 2-4 мм белого цвета для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения, объем 1 кт, в пакете	1 кг	10 лет	TOO «Remedy»
92 MI	ш	Абсорбент поглотитель углекислого газа	Частицы сферической формы 2-4 мм белого цвета для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения, объем 5 кг, в канистре	5 кг	10 лет	TOO «Remedy»
107 MI	111	Набор для эпидуральной анестезии (16Gx80 / 1,0x900)		1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
			2. Эпидуральный категер 1,0490baм 3. Фильар эпидуральног категера 4. Направитель эпидурального категера 5. Јуср-ало конистор эпидурального категера 6. Фиксатор эпидурального категера плейночный 7. Идентификационная кателей за эпидурального категера 8. Шприц «утрата сопротивления»			
108 MI	ии	Набор для эпидуральной висстезии (16Gx80 / 1,0x900 арм)	1. Итаж ²⁷ уоми» 16 ба 50 бмя 2. Этикруальный категер эфицированный 1,0×90 бмя 3. Фильту этикурального категера 3. Фильту этикурального категера 5. Дуер-зок конисктор этикурального категера 6. Фильтор этикурального категера плёночный 7. Идентификационный категера плёночный 8. Индигификационный акалейская защидуального категера 8. Индирификационный сограные защидуального категера 8. Индирификационный сограные защидуального категера	1 набор	10 лет	TOO «KYZAl»

9 МИ	H-5 (100 00 / 0 0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	1 Hart Town 197-90m	1 .	10	TOC 10/711
109 MII	И Набор для эпидуральной анестезии (18Gx80 / 0,8x900)	I. Hran «Tyoun» 18Gx80mm	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
		2. Энцдуральный категер 0,8:900мм			
		3. Фильтр эпидурального категера			
		4. Направитель эпидурального категера			
		 Луер-пок коннектор эпидурального категера 			
		6. Фикстор энцурального китегра пайновный 7. Идентификатионная нажейна индурального китегра пайновный 7. Идентификатионная нажейна индурального китегра			
		. идентирикационна инклема эпидукльного категера 8. Шприи чуртаго спортивления 8. Шприи чуртаго спортивления			
		о. шири, чу рата сопротвъжням			
0 МИ	Набор для эпидуральной анестезии (18Gx80 /	1. H/fa «Tyoxi» 18Gx80мм	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
	0,84x1000)	2. Эпидуральный кагетер полиуретановый 0,84x1000мм, производства Unisis Corp., Япония			
		3. Фильтр эпидурального катетера			
		4. Направитель эпидурального категера			
		5. Луер-лок коннектор эпидурального категера с защёлкой, производства Unisis Corp., Япония			
		6. Фиксатор эпидурального категера пластинчатый, производства LINA MEDICAL Ровка sp. z.o.o., Польша			
		7. Идентификационная наклейка эпидурального категера			
		8. Шприц «утрата сопротивления»			
1 МИ	Набор для эпидуральной анестезии педиатрический	I. Urza «Tyoxu» 20Gx50мм	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
	(20Gx50 / 0,52x650)	2. Эпидуральный категер 0,52x650мм			
		3. Фильтр эпидурального катетера			
		4. Направитель эпидурального категера			
		5. Луср-лок коннектор эпидурального категера с защёлкой, производства Unisis Corp., Япония			
		6. Фиксатор эпидурального категера пластинчатый, производства LINA MEDICAL Polska sp. z.o.o., Польша			
		7. Идентификационная наклейка эпидурального категера	1		
1		8. Шприц «утрата сопротивления»	1		
2 МИ	Набор для комбинированной спинально-эпидуральной	1. Hraa «Tyoxn» 16Gx80nm	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
1	анестезии (16Gx80 / 27Gx130 / 1,0x900)	2. Спинальная игла «Пенсил Пойнт» 27Gx130 мм			
		3. Фиксатор спинальной иглы в эпидуральной игле	1		
		4. Эпидувальный категер 1,0x900мм	1		
1		5. Фильтр эпидурального категера	1		
	1	6. Hanpauren- shutypanahoro sarrepa 7. Jupp-ans kunteropa mutapanahoro sarrepa 7. Jupp-ans kunteropa mutapanahoro sarrepa	1		
		/ Лусу-рок коннектор эпидурального категера 8. Фиксатор эпидурального категера 8. Фиксатор эпидурального категера 8. Фиксатор эпидурального категера 9. Фиксатор эпидор эпидурального категера 9. Фиксатор эпидурального категера 9. Фиксато	1		
		о- ченкому энадуранняю магсера инжентина 9. Идентификационная нажейка индурального категера 9. Идентификационная нажейка индурального категера			
		2- rage-trappeaquornas assachas artuguento sacceps [10. Illipata epipara corportinations			
3 МИ			1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
	анестезии (16Gx80 / 27Gx130 / 1,0x900 арм)	2. Спинальная игла «Пенеил Пойнт» 27Gx130 мм			
		3. Фиксиро спинальной итам в эпидуральной итае 4. Эпидуральной итае м эпидуральной итае 4. Эпидуральный итам р эпидуральной итае 4. Эпидуральный итам р эпидуральной итае			
		4- лицуральны категер армированны I (дууломм 5- Фильтр эпидурального категера			
		wentum pantappantora bankeya 6. Hanpanteria untuppantora bankeya			
		7. T.lyey-nox honercop strutypanthoro karterepa			
		8. Фиксатор эпидурального категера плёночный			
		9. Идентификационная наклейка эпидурального категера			
		10. Шприц «утрата сопротивления»			
4 МИ	Набор для комбинированной спинально-эпидуральной анестезии (18Gx80 / 27Gx130 / 0,8x900)	1. Hrar #Tyouto 18Gx80am 2. Crimianama irra delicienti Flotiro 2/Gxl 30 mm	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
	anceresin (180x80 / 2/0x130 / 0,8x300)	2. C. UITINABRISH M THAN STANDARD TOWN IN 2. (NATA) OF MININGENERAL TOWN I			
		- «- нискор- инпа-мы и па-м -			
		5. Фильтр эпидурального категера			
		6. Направитеть эпидурального катетера			
		7. Луер-лок коннектор эпидурального катетера			
		8. Фиксатор эпидурального катетера плёночный			
		9. Идентификационная наклейка эпидурального категера	1		
1		10. Шприц «утрата сопротивления»			
5 МИ	Набор для комбинированной спинально-эпидуральной	II. Hraa «Tvoxn» ISGx80nm	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
	анестезии (18Gx80 / 27Gx130 / 0,84x1000)	1. That are youth ToxAcoustin Tollette 27Gx130 mm	- moop		
		3. Фиксатор спинальной иглы в эпидуральной игле	1		
	1	4. Эпидуральный катетер полиуретановый 0,84х1000мм, производства Unisis Corp., Япония	1		
	1	5. Фильтр эпидурального категера	1		
1		6. Направитель эпидурального категера	1		
	1	7. Луер-лок коннектор эпидурального категера с защёлкой, производства Unisis Corp., Япония	1		
		8. Фиксатор эпидурального категера пластинчатый, производства LINA MEDICAL Polska sp. 2.0.0., Польша	1		
1		9. Идентификационная наклейка эпидурального категера 10. Шприн учраго скорготивного категера 10. Шприн учраго скорготивления	1		
		то, шириц уз унта сопрознавения			
6 МИ	Набор для эпидуральной анестезии (16Gx120 / 1,0x900)	I. Игла «Туоми» 16Gx120мм, производства Unisis Corp., Япония	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
1		2. Эпидуральный категер 1,0х900мм			
		3. Фильтр эпидурального категера			
		4. Направитель эпидурального категера			
	1	5. Луср-лок коннектор эпидурального категера	1		
1	1	6. Фиксатор эпидурального категера плёночный	1		
		7. Идентификационна наклейна эпидурального категера 8. Ширин чуртак сопротпаления 1. Пирин чуртак сопротпаления			
		1. Hras 47 youto 18Gx1 120ms, производства Unisis Corp., Япония 2. Эпидуальный актегер 0,8x900мм	1 набор	10 лет	TOO «KYZAI»
7 МИ	Набор для эпидуральной анестезии (18Gx120 / 0,8x900)			1	
7 МИ	Набор для эпидуральной анестезии (18Gx120 / 0,8x900)				
7 МИ	Набор для эпидуральной анестезии (18Gx120 / 0,8x900)	3. Фильтр эпидурального категера			
7 МИ	Набор для эпидуральной анестезии (18Gx120 / 0,8x900)	3. Филлу эпидувального категра 4. Направитель изидувального категра 5. Филлу эпидувального категра 6. При п			
7 МИ	Набор для эпидуральной анестезии (18Gx120 / 0,8x900)	3. Фильтр энидурального категера 4. Направитель энидурального категера 5. Лукр-альс конискурального категера 5. Лукр-альс конискурального категера			
7 МИ	Набор для эпидуральной анестении (18Gx120 / 0,8x900)	3. Фикпу эпидувального категера 4. Направитель илидувального категера 5. Лусу-лок конисктор эпидувального категера 6. Фиксатор эпидувального категера 6. Фиксатор эпидувального категера 6. Фиксатор эпидувального категера			
7 МИ	Набор для эпидуральной анестени (18 Gxt 20 / 0,8x900)	3. Фильтр энидурального категера 4. Направитель энидурального категера 5. Лукр-альс конискурального категера 5. Лукр-альс конискурального категера			