









ТЕХНИКИЙН ҮЗҮҮЛЭЛТ, ТОДОРХОЙЛОЛТ, ХҮЧИН ЧАДАЛ


№	Эм,эмнэлгийн хэрэгслийн нэр төрөл	Хэрэгслийн зураг	тодорхойлолт	Тоо хэмжээ	ТОДРУУЛАГА
1	HBV PCR kit	 <p>AltoStar® HBV PCR kit 1.5</p>	<p>Үйлдвэрлэгч, гарал үүсэл: altona Diagnostics GmbH /Герман/ AltoStar® HBV PCR kit 1.5</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. HBV-ийн ДНХ-ийг ПГУ-аар илрүүлэх, ачаалал тоолох шинжилгээнд хэрэглэх зориулалттай 2. ДЭМБ-аас зөвлөсөн, Олон Улсын 4 дугаар стандартыг хангасан 3. CE-IVD бүтээгдэхүүн 4. Сорьц: ЭДТА-тай хуруу шилтэй цуснаас ялгасан сийвэн, плазмаас цэвэршүүлсэн нуклеин хүчил 	192	<p>Эдгээр оношлуур нь дараах 2 анализаторит ажиллуухад таарч байх</p> <p>1.“HEALGEN SCIENTIFICS” ялгагч анализатори</p> 
2	HCV RT-PCR kit	 <p>AltoStar® HCV RT-PCR kit 1.5</p>	<p>Үйлдвэрлэгч, гарал үүсэл: altona Diagnostics GmbH /Герман/ AltoStar® HCV RT-PCR kit 1.5</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. HCV-ийн РНХ-ийг ПГУ-аар илрүүлэх, ачаалал тоолох шинжилгээнд хэрэглэх зориулалттай 2. ДЭМБ-аас зөвлөсөн, Олон Улсын 5 дугаар стандартыг хангасан CE-IVD бүтээгдэхүүн 3. Сорьц: ЭДТА-тай хуруу шилтэй цуснаас ялгасан сийвэн, плазмаас цэвэршүүлсэн нуклеин хүчил 	192	

3	HDV RT-PCR kit	<p>AltoStar® HDV RT-PCR kit 1.5</p> 	<p>Үйлдвэрлэгч, гарал үүсэл: Altona Diagnostics GmbH /Герман/ AltoStar® HDV RT-PCR kit 1.5</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. HDV-ийн РНХ-ийг ПГУ-аар илрүүлэх, ачаалал тоолох шинжилгээнд хэрэглэх зориулалттай 2. Сорьц: ЭДТА-тай хуруу шилтэй цуснаас ялгасан сийвэн, плазмаас цэвэршүүлсэн нуклеин хүчил 	192	<p>2.МА-6000 ПГУ уншигч анализатори</p> 
4	Ялгагч кит	<p>Viral Nucleic Acid Extraction Kit (Magnetic Beads)</p> 	<p>Viral Nucleic Acid Extraction Kit Үйлдвэрлэгч, гарал үүсэл: Healgen Scientifics /АНУ/ Viral Nucleic Acid Extraction Kit (Magnetic Beads)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Healgen Autopure 32 цуврал HG-N32 төхөөрөмжид тохирно 2. Вирусийн нуклеин хүчлийг (РНХ/ДНХ) өндөр цэвэршилттэй ялгах зориулалттай 3. Бактер, мөөгөнцөр ба хүний эсээс ДНХ ялгахад ашиглах боломжтой 28 минутанд нуклеин хүчлийг ялгаж, цэвэршүүлнэ 4. Ялгарсан нуклеин хүчлийн эзэлхүүн 80 мкл Сорьцын төрөл: Ийлдэс, плазма, шүлс, бүх төрлийн бамбарын арсдас, тархи нугасны шингэх 	576	

			гэх мэт Савлагаа: 48 урвал/хайрцаг		
5	5-10u/l	<p>0.5-10 ul Filter tips</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 5-10ul Filter tips 2. Савлагаа: 96 ширхэг хошуу/хайрцаг 3. Нэг удаагийн ариун 4. ДНХаза/РНХаза-гүй 5. Пирогенгүй 6. Эндотоксингүй 7. 5-10 мкл-ийн хэмжээтэй 8. Аэрозоль филтертэй 9. Материал: Полипропилен 10. Өндөр температур, даралт тэсвэрлэнэ 11. Гадаргуу: Low retention буюу хошууны дотор, гадна гадаргууд молекул үл наалдах, үрэлт, наалдалт хамгийн доод түвшинд 13. Ариутгал: Цацраг туяагаар ариутгасан 14. Хадгалалт: Тасалгааны хэмд 24 сар 	2880	

6	5-50u/l	<p style="text-align: center;">5-50 ul Filter tips</p> 	<p>Үйлдвэрлэгч, гарал үүсэл: Wuhan Servicebio Technology Co., Ltd /Хятад/</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Савлагаа: 96 ширхэг хошуу/хайрцаг 2. Нэг удаагийн ариун 3. ДНХаза/РНХаза-гүй 4. 5-50 ul Filter tips 5. Пирогенгүй 6. Эндотоксингүй 7. 5-50 мкл-ийн хэмжээтэй 8. Аэрозоль филтертэй 9. Материал: Полипропилен 10. Өндөр температур, даралт тэсвэрлэнэ 11. Гадаргуу: Low retention буюу хошууны дотор, гадна гадаргууд молекул үл наалдах, үрэлт, наалдалт хамгийн доод түвшинд 12. Ариутгал: Цацраг туяагаар ариутгасан 13. Хадгалалт: Тасалгааны хэмд 24 сар 	2880	
---	---------	--	---	------	--

7	50-200u/l	<p>50-200 ul Filter tips</p> 	<p>50-200 ul филтертэй хошуу Үйлдвэрлэгч, гарал үүсэл: Wuhan Servicebio Technology Co., Ltd /Хятад/ 15. 50-200 ul Filter tips 16. Савлагаа: 96 ширхэг хошуу/хайрцаг 17. Нэг удаагийн ариун 18. ДНХаза/РНХаза-гүй 19. Пирогенгүй 20. Эндотоксингүй 21. 20-200 мкл-ийн хэмжээтэй 22. Аэрозоль филтертэй 23. Материал: Полипропилен 24. Өндөр температур, даралт тэсвэрлэнэ 25. Гадаргуу: Low retention буюу хошууны дотор, гадна гадаргууд молекул үл 26. наалдах, үрэлт, наалдалт хамгийн доод түвшинд 27. Ариутгал: Цацраг туяагаар ариутгасан 28. Хадгалалт: Тасалгааны хэмд 24 сар</p>	2880	
8	200-1000u/l	<p>200-1000 ul Filter tips</p> 	<p>200-1000 ul филтертэй хошуу Үйлдвэрлэгч, гарал үүсэл: Wuhan Servicebio Technology Co., Ltd /Хятад/ Filter tips Савлагаа: 96 ширхэг хошуу/хайрцаг</p>	2880	

			<p>Нэг удаагийн ариун ДНХаза/РНХаза-гүй Пирогенгүй Эндотоксингүй 100-1000 мкл-ийн хэмжээтэй Аэрозоль филтертэй Материал: Полипропилен Өндөр температур, даралт тэсвэрлэнэ Гадаргуу: Low retention буюу хошууны дотор, гадна гадаргууд молекул үл наалдах, үрэлт, наалдалт хамгийн доод түвшинд Ариутгал: Цацраг туяагаар ариутгасан Хадгалалт: Тасалгааны хэмд 24 сар</p>		
9	Хуруу шил		<p>Ягаан тагтай вакум</p> <p>Хэмжээ: 13*75мм 1-5мл EDTA.K2/K3 шилэн материал Савлагаа: 100ш/багц</p>	600	

10	Вакумтэйнер Зүү		Вакумтэйнер Зүү Төрөл: Вакумтэйнерийн зүү Хэмжээ: 22G (0.7мм) Хоолойн урт: 178мм Савлагаа: 100 ширхэг	600	
11	Эпиндорп		Эпиндорф Хэмжээ: 1,5мл Савлагаа: 50 ширхэг	500	

БОЛОВСРУУЛСАН: ҮНЭЛГЭЭНИЙ ХОРООНЫ НАРЫН БИЧИГ

/ Я.ЦАЦРАЛ/

ХЯНАСАН: ҮНЭЛГЭЭНИЙ ХОРООНЫ ДАРГА