



# *Agilent Demo Center*



**ЛАБОРАТОРИЙН ХИМИЙН БОДИС,  
ШИЛ САВ, ТУСЛАХ ХЭРЭГСЛИЙН  
БЭЛЭН ХУДАЛДАА**

**СТАНДАРТ БОДИС, ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН  
ЗАХИАЛГАТ НИЙЛҮҮЛЭЛТ**



**medimpex**  
INTERNATIONAL LLC

## ХАМТРАН АЖИЛЛАХ ХҮРЭЭ

**БЭЛЭН  
ХУДАЛДАА**



- ✓ Лабораторийн шил сав
- ✓ Лабораторийн туслах хэрэгсэл
- ✓ Өргөн хэрэглээний химийн бодис
- ✓ AAS-н стандарт уусмал
- ✓ Зарим нэр төрлийн сэлбэг хэрэгсэл

**СУРГАЛТ**



- ✓ Хийн хроматографийн сургалт
- ✓ Шингэний хроматографийн сургалт

**СУДАЛГАА**



- ✓ Хүнсний шим тэжээлийн судалгаа
- ✓ Пестицидын үлдэгдлийн судалгаа

**ЗАХИАЛГАТ  
НИЙЛҮҮЛЭЛТ**



- ✓ Лабораторийн төрөл бүрийн тоног төхөөрөмж
- ✓ Лабораторийн төрөл бүрийн тавилга
- ✓ Химийн бодис, урвалж
- ✓ Стандарт бодис
- ✓ Тоног төхөөрөмжийн сэлбэг хэрэгсэл



# AGILENT TECHNOLOGIES INC КОМПАНИЙН ТУХАЙ



## Agilent Technologies

Agilent Technologies Inc компани нь анх 1930 оны эхээр АНУ-д Hewlett-Packard Company нэртэйгээр байгуулагдсан бөгөөд одоогоор дэлхийн 110 гаруй улс оронд үйл ажиллагаагаа явуулж буй баялаг түүхтэй, арвин их амжилт туршлагатай аналитик химийн салбарын тэргүүлэгч компани бөгөөд хроматографи (GC, GCMS), шингэний хроматографи (HPLC, LC-MS) атомын ба молекулын спектрометрүүд (AAS, ICP-OES, ICP-MS) зэрэг өндөр мэдрэмжтэй тоног төхөөрөмжүүд болон тэдгээрийн хэрэглээнд тохирсон өндөр зэрэглэлийн органик уусгагч, төрөл бүрийн стандарт бодисууд, дээж бэлтгэлийн Qeuchers-үүд зэрэг химийн салбарын бүхий л бүтээгдэхүүнийг ханган нийлүүлэгч юм.

Манай компани 2008 оноос хойш Agilent Technologies Inc компанийн онцгой эрхтэй албан ёсны төлөөлөгчөөр ажиллаж байгаа тул харилцагч та бүхэндээ Agilent брэндийн бүх бүтээгдэхүүнийг санал болгон ажилласаар байна.



*Inorganic standards*



*Bond elut Qeuchers*



*Syringe*



*Ultra chemical standards for  
food safety testing*



*Vial and insert*




# MACKLIN БРЭНДИЙН ТУХАЙ

## MACKLIN

Shanghai Macklin Biochemical Technology Co.,Ltd нь 2013 онд байгуулагдсан бөгөөд Парк, Шанхай Жанжян нь бие даасан судалгаа шинжилгээний төвтэй, БНХАУ-д нийт 10 гаруй оффисоор дамжуулан дэлхийн олон улсад олон нэр төрлийн химийн бодис ханган нийлүүлэлтийн чиглэлд ажиллаж байна.

Маклин 150,000+ гаруй нэр төрлийн бүтээгдэхүүнтэй бөгөөд ерөнхий химийн урвалжууд, эмийн синтезийн урвалжууд, катализаторууд ба аналитик урвалжууд, биохимийн урвалжууд гэсэн ангиллаар лабораторийн судалгаа, туршилтын үйлдвэрлэл том хэмжээний үйлдвэрлэлийг хангах гэсэн ангиллаар ханган нийлүүлэгдэж байна.

Маклин компани нь ISO 9001 нэвтрүүлсэн тул чанарын хатуу хяналтыг тогтмол хэрэгжүүлэн Бүтээгдэхүүний багц тус бүрд хатуу дүн шинжилгээ хийх, Хугацаа дуусахаас 3 сарын өмнө дахин шалгах, Бүтээгдэхүүний тасралтгүй, чанарыг баталгаажуулах, дахин үйлдвэрлэх чадварыг сайжруулах чиглэлд анхаарч ажилладаг тул чанарын өндөр баталгаатай химийн урвалжуудыг бид хэрэглэгч та бүхэндээ санал болгож байна.



## LOBA CHEMIE БРЭНДИЙН ТУХАЙ



Loba chemie нь 1975 онд Мумбай (Энэтхэг) хотод үүсгэн байгуулагдсан бөгөөд 2001 онд Ойрхи Дорнодын зах зээлд тэргүүлэгч болж экспортын үйл ажиллагаагаа улам өргөжүүлэн 40 гаруй жил хэрэглэгчиддээ лабораторийн хамгийн өргөн сонголттой өндөр чанартай химийн бүтээгдэхүүнүүдийг ханган нийлүүлсээр байна.

Loba chemie нь олон улсын ISO/IEC 17025 : 2017 , ISO 14001:2015 , ISO 9001:2015 ISO 45001:2018 ,CRISIL MSE стандартуудыг нэвтрүүлсэн бөгөөд олон төрлийн химийн бүтээгдэхүүнийг үйлдвэрлэх, нэгтгэх, цэвэршүүлэх туршлагатай компани юм.

Манай компани Loba chemie компанийн органик бус, өндөр цэвэршилттэй хүчил, органик химийн бүтээгдэхүүн, өндөр цэвэршилттэй органик уусгагч болон тусгай зориулалтын бусад бүтээгдэхүүнүүдийг хэрэглэгчид та бүхэндээ санал болгож байна.



# CORDIAL БРЭНДИЙН ТУХАЙ

CORDIAL нь 1998 онд Шинжлэх ухааны болон эмнэлгийн лабораторийн хэрэгслийн үйлдвэрийн чиглэлээр JINGWEI GROUP-н охин компани болж байгуулагдсан. Лабораторийн шил сав, пластик болон шаазан хэрэгсэл, микроскопийн слайд, HPLC виал, метал хэрэгслүүд, фильтрийн цаас, рН тест, термометр болон вискосиметр зэргийг үйлдвэрлэн цэвэр хими, нефтийн хими, эмийн хими, боловсролын сургууль, байгаль орчны химийн болон амьдралын шинжлэх ухааны чиглэлийн харилцагч нартаа ханган нийлүүлсээр ирсэн.

## ХИМИ ШИНЖ ЧАНАР (3.3 Боросиликат шил)

Cordial брэндийн химийн шил сав нь эсэргүүцэл өндөр, 100°C-с дээш температурт халалт өгдөг хүчил шүлтийн хольц, хлор, бром, органик бодисуудад тэсвэртэй. Зөвхөн гидрофторын хүчил, аммонийн фторид, маш халуун фосфорын хүчил, хүчтэй шүлтлэг уусмал зэрэг өндөр концентрацитай уусмалуудын хувьд шилний гадаргуу дээр халалт өгдөг.

## ОПТИК ШИНЖ ЧАНАР (GG17)

Орчин үеийн фото болон оптик техникт дүрсний чанарт маш өндөр шаардлага тавигдах болсон GG17 оптик шил нь тунгалагжилт, цэвэршилт, өнгө, бүтэц зэргээр ялгагддаг. Ойролцоогоор 310-2200 нм спектрийн хүрээнд шингээлт нь маш бага үзүүлдэг.



Химийн бат бэх чанар		
Химийн холбоо	Хугацаа	Алдагдал (мг/мЗ)
100°C нэрмэл ус	6	10
121°C уураар ариутгах	1	75
Давсны хүчил	6	100
80% Хүхрийн хүчил 130С	12	140
1н Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> -т буцалгах	6	4000

## ФИЗИК ШИНЖ ЧАНАР ( 3.3 Боросиликат шил )

### Халалцах температурын эсэргүүцэл

Cordial нь химийн тэсвэртэй төдийгүй тэлэлтийн коэффициент маш бага бөгөөд үүний үр дүнд дулаанд маш тэсвэртэй байдаг. Энэхүү дулааны цохилтын эсэргүүцэл нь ердийн шилнийхээс 3 дахин их байдаг. Халах температурын дээд хязгаар 500 °C байна.

### Хөлдөх температурын эсэргүүцэл

“CORDIAL” лабораторийн шил нь хөлдөх температурын хязгаар -70 °C байна. Лонх ба хоолой доторх бодисыг хөлдөөх үед ( 45 °C) налуу байрлуулах хэрэгтэй.

### Богино долгионы зууханд ашиглах

Найрлагын харьцаа	
SiO <sub>2</sub>	80
B <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	13
Na <sub>2</sub> O	4

*Agilent Demo Center*



 medimpex  
INTERNATIONAL LLC



**БОДИСНЫ КАТОЛОГ**





	№	Монгол нэршил	Олон улсын нэршил	CAS number	Савлагаа	Med code	
	1	Хөнгөнцагааны хлорид 99%	Aluminium chloride -AR	7446-70-0	500г	MACK101	
	2	Аммоны ацетат	Ammonium acetate-AR	631-61-8	500г	MACK102	
	5	Цууны хүчил мөсөн 99,5%	Acetic acid-AR	64-19-7	4 литр	MACK105	
	6	Ацетонитрил 99%	Acetonitrile-AR	75-05-8	4 литр	MACK106	
	7	Борын хүчил 99,5%	Boric acid-AR	10043-35-3	500мл	MACK107	
	8	Кальцийн карбонат 99%	Calcium carbonate-AR	471-34-1	500г	MACK108	
	9	Кальцийн хлорид 99,9%	Calcium chloride-AR	10043-52-4	500г	MACK109	
	10	Нимбэгний хүчил 99,5%	Citric acid-AR	77-92-9	500мл ,г	MACK110	
	11	Шоргоолжны хүчил 98%	Formic acid-AR	64-18-6	1 литр кг	MACK111	
	12	Глицерин 99%	Glycerol-AR	56-81-5	500мл	MACK112	
	14	Изопропилийн спирт 99,5%	Isopropyl alcohol-AR	67-63-0	4 литр	MACK114	
	15	Иод 99,8%	Iodine-AR	7553-56-2	250г	MACK115	
	16	Гексан 99%	Hexane-GC	110-54-3	1 литр	MACK116	
	17	Магнийн сульфат 99%	Magnesium sulfate-AR	7487-88-9	500г	MACK117	
	18	Магнийн оксид 98%	Magnesium oxide-AR	1309-48-4	500г	MACK118	
	19	Морын давс	Mohr's salt-AR	7783-85-9	100г	MACK119	
	20	Метанол 99,5%	Methanol-AR	67-56-1	4 литр	MACK120	
	21	Салицилын хүчил 99,5%	Salicylic acid-AR	69-72-7	1 литр кг	MACK121	
	22	Цардуул	Starch-AR	9005-84-9	100г	MACK122	
		23	Буффер уусмал PH 4.01	Buffer solution	NA	500мл	Loba
		24	Буффер уусмал PH 7.0	Buffer solution	NA	500мл	Loba
		25	Буффер уусмал PH10.01	Buffer solution	NA	500мл	Loba



26	Хар тугалга 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
27	Зэс 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
28	Төмрийн 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
29	Кальцийн 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
30	Магнийн 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
31	Калийн 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
32	Мөнгөний 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
33	Цайрын 1000ppm стандарт уусмал (HNO <sub>3</sub> ) уусгасан	AAS	NA	100мл	Loba
34	Фoфорын хүчил фиксональ уусмал(0.01н)	PHOSPHORIC ACID-AR	NA	500мл	Loba
35	Натрийн шулт фиксональ(0.01н)	SODIUM HYDROXIDE	NA	500мл	Loba
36	Давсны хүчил фиксональ(0.01н)	HYDROCHLORIC ACID	NA	500мл	Loba
37	ETDAфиксональ(0.01н)	NA	NA	500мл	Loba

*Agilent Demo Center*



medimpex  
INTERNATIONAL LLC



**ЛАБОРАТОРИЙН ШИЛ САВ**



### Шилэн аяга

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Хэмжээс (мл)	Өндөр, диаметр
1	YANC105	50	10-50	60 x 42
2	YANC106	100	20-100	70 x 50
3	YANC107	250	50-250	95 x 70
4	YANC108	500	100-500	118 x 85
5	YANC109	1000	200-1000	145 x 105



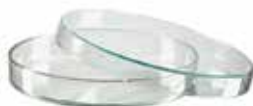
### Шувтан колбо

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Хэмжээс (мл)	Өндөр
1	YANC110	50	10-50	85
2	YANC111	100	20-100	105
3	YANC112	250	50-250	140
4	YANC113	500	100-500	175
5	YANC114	250	50-250	140
6	YANC229	1000	200-1000	220



### Тагтай шувтан колбо

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Хэмжээс (мл)
1	YANC115	100	20-100



### Шилэн петрийн аяга

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мм)	Суурийн Диаметр (мл)	Тагны Диаметр (мл)
1	YANC116	100 x 20	94	95
2	YANC117	120 x 20	114	115



## Хэмжээт цилиндр



№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Хэмжээс (мл)
1	YANC138	10	1-10
2	YANC139	50	3-50
3	YANC140	500	25-500
4	YANC141 (6 талт суурьтай)	25	2-25
5	YANC232 (6 талт суурьтай)	1000	5-1000
6	YANC142 (пластик суурьтай)	100	5-100
7	YANC143	250	10-250
8	YANC144	100	5-100
9	YANC145	50	3-50
10	YANC146	100	5-100

## Бөөрөнхий ёроолтой нэрлэгийн колбо



№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC164	500
2	YANC165	1000

## Хуруу шил



№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Диа x Урт (мм)
1	YANC231	8	12 x 100
2	YANC118	16	15 x 150
3	YANC119	50	25 x 150

## Өсгөвөрийн хуруу шил



№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Диа x Өндөр (мм)
1	YANC120	15мл	16 x 100



## Эксикатор

№	Бүт. Дугаар	Диа х Өндөр (мм)
1	YANC228	180
2	YANC123	210



## Шилэн бюкс

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Диа х Өндөр (мм)
1	YANC121	50	60 x 30
2	YANC122	92	70 x 40
3	YANC240	15	40*25



## Спиртэн дэн

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC124	150



## Микро бюретка

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Урт
1	YANC163	5	780



### Хэмжээст пипетка, Морын пипетка

	№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
Хэмжээст пипетка	1	YANC156	0.5
	2	YANC157	2
	3	YANC158	5
	4	YANC159	10
Морын пипетка	5	YANC160	5
	6	YANC161	10
	7	YANC162	25



### Индикаторын дусаагуур (өнгөгүй, хүрэн)

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC132 (өнгөгүй)	60
2	YANC133 (хүрэн)	60



### Урвалжны шил (өнгөгүй, хүрэн)

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Диаметр (мм)	Өндөр (мм)
1	YANC125 (өнгөгүй)	125	56	104
2	YANC126 (хүрэн)	250	72	137
3	YANC226 (хүрэн)	500	84	167



### Дээж хадгалалтын шил (өнгөгүй, хүрэн)

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)	Диаметр (мм)	Өндөр (мм)
1	YANC127 (өнгөгүй)	250	70	138
2	YANC128 (өнгөгүй)	500	86	176
3	YANC227 (өнгөгүй)	1000	101	225
4	YANC129 (хүрэн)	500	86	176
5	YANC130 (хүрэн)	1000	101	225



### Дусаагуур пипетка

№	Бүт. Дугаар	Урт (мм)
1	YANC134	160

### Шилэн пастерийн пипетка

№	Бүт. Дугаар	Урт (мм)
1	YANC166	225

### Хэмжээст колбо (өнгөгүй, хүрэн)



№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC147	10
2	YANC148	25
3	YANC149	100
4	YANC150	1000
5	YANC151 (хүрэн)	50
6	YANC152 (хүрэн)	100
7	YANC153 (хүрэн)	250
8	YANC154 (хүрэн)	500
9	YANC155 (хүрэн)	1000
10	YANC233	200
11	YANC234	250
12	YANC235	500





## Шилэн юүлүүр

№	Бүт. Дугаар	Дээд хэсэг.диа (мм)	Шилбэ. Диа (мм)	Урт (мм)
1	YANC135	50	7	190
2	YANC136	100	13	235



## Микрошүүлтүүрийн аппарат

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мл)
1	YANC230	1000



## Шилэн ууршуулагч

№	Бүт. Дугаар	Урт (мм)
1	YANC241	120



## Нэрмэл усны шил

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (л)	Өндөр (мм)
1	Yanc131	10л	420
		5л	345



## Виал /Дээжний шил/ (таггүй)

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мл)	Диаметр
1	AJIR101	1.5	12мм
2	AJIR102	1.5	12мм

*Agilent Demo Center*

 medimpex  
INTERNATIONAL LLC



ЛАБОРАТОРИЙН ТУСЛАХ ХЭРЭГСЭЛ



## Автомат пипетка

№	Бүт. Дугаар	Эзэлхүүний хэмжээ (мкл)
1	Автомат пипетка YANC215 (тогтмол хэсжээтэй)	1000
2	Автомат пипетка YANC213	1-10
3	Автомат пипетка YANC214	10-100
4	Автомат пипетка YANC101	100-1000
5	Автомат пипетка YANC102	1-10 мл



## Хуруу шилний сойтог

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC190	Жижиг
2	YANC191	Дунд
3	YANC192	Том



## Шувтан колбоны сойтог

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC193	Жижиг
2	YANC194	Дунд
3	YANC195	Том



## Пипетканы хошууны сав

№	Бүт. Дугаар	Эзэлхүүний хэмжээ	Ширхэг
1	YANC211	10 мкл	96
2	YANC212	200 мкл	96
3	YANC104	1000 мкл	96



## Индикаторын цаас

№	Бүт. Дугаар	Илрүүлэх pH
1	YANC222	0-14
2	YANC223	0.5-5
3	YANC224	5.5-9
4	YANC225	9.5-13



## Фильтрийн цаас

№	Бүт. Дугаар	Төрөл	Хэмжээ (мм)
1	YANC216	хурдан	90
2	YANC217	хурдан	125
3	YANC218	дунд	70
4	YANC219	дунд	110



## Хуруу шилны тавиур

№	Бүт. Дугаар
1	YANC185



## Шил сав хатаагч

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC181	48 ширхэг, 500 x 400



## Жингийн халбага

№	Бүт. Дугаар	Урт
1	YANC177	125
2	YANC178	150



## Шаазан тигель

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC174	30
2	YANC175	50



## Микроскопны слайд

№	Бүт. Дугаар	Нэр
1	YANC167	Ground edges
2	YANC168	Unground edges
3	YANC169	Single concaved
4	YANC170	Double concaved
5	YANC171	One side
6	YANC172	Twin side
7	YANC173	adhesive



## Хуруу шилний хавчаар

№	Бүт. Дугаар
1	YANC186
2	YANC187



## Бюретканы суурь

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC188	200 x 125



## Асбестон тор

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC180	180x180



### Шаазан уур нүдүүр

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мм)
1	YANC176	130



### Хямсаа

№	Бүт. Дугаар
1	YANC179



### 3 хөлтэй дэнгийн суурь

№	Бүт. Дугаар	Урт (мм)
1	YANC189	200



### Пластик грушш, резинэн грушш

№	Бүт. Дугаар
1	YANC184 (пластик)
2	YANC183 (резинэн)



### Нэрмэл усны сав (улаан, цагаан тагтай)

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC201 (улаан тагтай)	250
2	YANC202 (цагаан тагтай)	250
3	YANC203 (цагаан тагтай)	500



### Пластик юүлүүр

№	Бүт. Дугаар	Диаметр (мм)	Өндөр (мм)
1	YANC204	75	138
2	YANC205	120	185



### Пластик петрийн аяга

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC207	90 x 15



### Пластик цилиндр

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC206	100



### Пластик пепитка

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мл)
1	YANC208	5



### Автомат пипетканы хошуу

№	Бүт. Дугаар	Багтаамж (мкл)
1	YANC209	10
2	YANC210	200
3	YANC103	1000



### Шилэн аяганы сойтог

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC196	Жижиг
2	YANC197	Дунд
3	YANC198	Том



### Бюретканы сойтог

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC199	Дунд
2	YANC200	Том



### Штативны 2 талтай хавчаар

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	YANC236	жижиг



### Урвалжны пластик сав

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мл)
1	YANC237	250



### Центрифугийн тюб

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мл)
1	YANC238	15
2	YANC239	50



### Тюб, хуруу шилний тавиур

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мм)
1	YANC242	30*21



### Халбагатай дээжний хуванцар сав

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мм)
1	YANC243	60





### Стандарт хадгалалтын сав

№	Бүт. Дугаар
1	YANC244



### Пипетканы тавиур

№	Бүт. Дугаар
1	YANC182



### Тариурын фильтр (Syringe filter) Nylon

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мм)
1	AIJR104	13мм (0.22мкм)
2	AIJR105	25мм (0.22мкм)



### Виалны цэнхэр таг (септатай)

№	Бүт. Дугаар	Диаметр
1	AIJR 108	12мм



### Виалны тавиур

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	AIJR107	50 нүхтэй



### Филтерийн цаас

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	Tanv	60x60



### Мембран фильтр

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мкм)
1	TANV101	0.45 (50ширхэг)
2	TANV101	0.45 (100ширхэг)



### Микро тюб

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мл)
1	YANC	2



### Бээлий (50 хос)

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ
1	GLOV101S	S
2	GLOV101M	M
3	GLOV101L	L



## Дата логгер

№	Бүт. Дугаар
1	GSP-6

Лабораторийн орчинд өдөр тутмын чийг температурын бүртгэлийг автоматаар бүртгэж өөр дээрээ датагаа санадаг бөгөөд сардаа 1 удаа тухайн өрөөний бүх датаг график болгон хэвлэж баримтжуулдаг.



## Виалны септа (жийргэвч)

№	Бүт. Дугаар	Диаметр
1	AIJR 107	9мм



## Диспенсер

№	Бүт. Дугаар	Хэмжээ (мл)
1	Biob	0,5-5
2	Biobase	2,5-25
3	Biobase	5-50

# ЛАБОРАТОРИЙН ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ



**ХИЙН ХРОМАТОГРАФИ**  
(AGILENT GC 8890 5977 MS)  
БАГАЖ



**ШИНГЭНИЙ ХРОМАТОГРАФИ**  
(AGILENT INFINITY II 1260)  
БАГАЖ



**ICP-OES 5800 ИНДУКЦИЙН  
ХОЛБООСТ ПЛАЗМЫН  
СПЕКТРОМЕТР**



**AGILENT AAS 240 FS  
АТОМ ШИНГЭЭЛТИЙН  
СПЕКТРОМЕТР**



Centrifuge



Dispenser



Dry oven



Fume hood



Laboratory evaporator



pH-Meter



Ultrasonic



Water deionizer



Muffle furnace



Infrared analyzer



Moisture analyzer



Data logger



Plastic burette



Vortex



Sample concentrator



UPS



All type lab bench

# ХАРИЛЦАГЧ БРЭНДҮҮД



**Agilent Technologies**





**LabTech**



**BIOBASE<sup>®</sup>**

## МЕДИМПЕКС ИНТЕРНЭЙШНЛ ХХК

Хаяг: Улаанбаатар хот, ХУД, 3-р хороо, Чингисийн өргөн чөлөө, "Бармаш" ХХКомпанийн байр, 3 давхар, 303 тоот

- ☎ (976) 77111155-/6/, 80023354
- ☎ (976) 77111151
- ✉ info@medimpex.mn, oyunsuvd.kh@medimpex.mn
- 🌐 www.medimpex.mn
- 📘 Agilent Demo Center
- 📷 Agilent Demo Center

