





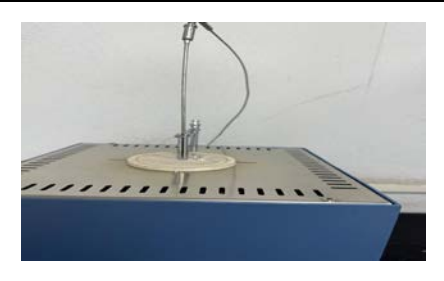
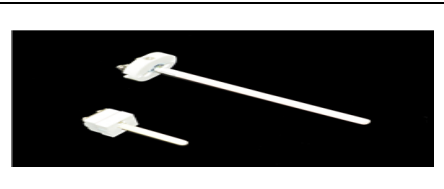


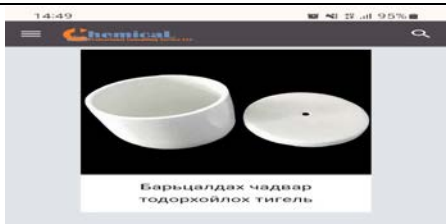


## ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Д/д	Бүтээгдхүүний нэршил	Хэмжих нэгж	Тоо	Техникийн тодорхойлолт	Зураг
1	Жингийн халбаганы ком	ширхэг	1	Стандарт шаардлага хангасан ган төмөр материалтай байх	
2	Аналитик дээж тодорхойлох шилэн бюкс	ширхэг	50	Чийглэг тодорхойлох шинжилгээнд хэрэглэх 40x25мм лабораторын зориулалттай, өндөр температурт халаахад тэсвэртэй.	
3	Бомбо	ширхэг	1	Илчлэг тодорхойлох багажны шинжилгээ хийхэд хэрэглэх Wanbang WB-5000C Нэр: Хүчилтөрөгч сав; ERP code:212060040; Үзүүлэлт: YD50-00; Ашиглах:5E-C5508	
4	Бомбо	ширхэг	1	Илчлэг тодорхойлох багажны шинжилгээ хийхэд хэрэглэх SUNDY брендийн SDACM4000 загварын илчлэгийн багажид тохирох хүчилтөрөгч сав; ERP code:sundy22198BY	

5	Дэгдэмхий кварцан тигель	ширхэг	50	Өндөр 4см өргөн 3см, тагтай, өндөр температурт шатаахад тэсвэртэй.	
6	Илчлэгний бомбны аяга	ширхэг	20	Name:Crucible ERP Code:213021006 Specification:YDI-17.H Used in:5E-C5500, 5E-C5508, 5E-AC/PL, 5E-C5808	
7	тень	ширхэг	1	Hybrid heater 30*60, халаах талбай 8-10м2 цахилгаан зарцуулалт 600 ватт	
8	Термопар	ширхэг	1	5E-FSI хөөлтийн зэрэг тодорхойлох	
9	Термопар	ширхэг	1	Sundy sulfur Analyzer, SDS720 Хүхэр тодорхойлох автомат багажаар шинжилгээ хийж гүйцэтгэх Thermocouple code:4000871	

10	Тигель	ширхэг	20	<p>TGA 5E-MACIV багажны шинжилгээ хийхэд ашиглах</p> <p>СКIC -компанийн 5E MAG6700 Proximate Analyzer TGA-ийн багажний Ash crucible ERP Code:3040101042 Specification: MAGD2-001</p>	
11	Тигель таг	ширхэг	20	<p>TGA 5E-MACIV багажны шинжилгээ хийхэд ашиглах</p> <p>СКIC -компанийн 5E MAG6700 Proximate Analyzer TGA-ийн багажний Crucible lid (MAC) ERP Code:3040101037 Specification: MAGD2-F001 Used in:MAC6710</p>	
12	Шүүлтүүр	ширхэг	10	<p>Түлшний шаталтаас ялгарах хаягдал хийг тодорхойлох тесто 340,350-ийг ажиллуулах</p> <p>мэдрэгч / probe/ урд ордог шүүлтүүр code:05543381</p>	
13	Үр дүн хэвлэгч машины батерей	ширхэг	10	<p>Түлшний шаталтаас ялгарах хаягдал хийг тодорхойлох тесто 340,350-ийг ажиллуулах</p> <p>хүчдэл 10.8v, хүчин чадал 5200mAh хамгийн бага хүчин чадал 5100mAh эрчим хүч 56.6Wh</p>	

14	Дээжний тавиур хийх	ширхэг	2	Лабораторит өгөх дээжийг нэр төрлөөр нь эмх цэгцтэй хадгалах 120см*150см тавиур хоорондын зай 30см	
15	Хатаах шүүгээ /лаборатори/	ширхэг	1	Хатаах шүүгээ. Их хэмжээний дээж хатаахад зориулагдсан 220В/50Гц хүчдэлтэй Бүрхүүлийн материал Spray-paint Зэврэлтийн эсрэг Доторлогооны материал 304 зэвэрдэггүй ган Температур. RT+10~250°C хүрээ Температур Тогтвортой байдал ±1.0°C Шинжилгээ 0.1°C Ажлын температур. '+5~40°C Оролтын хүч (Вт) 1550 Дотоод хэмжээ (W*D*H,mm) 550*500*550 Ерөнхий хэмжээс (W*D*H,mm) 830*800*720 Тавиур	
16	Барьцалдах чадвар тодорхойлох тигель –	Ширхэг	50	25 мл хэмжээтэй шаазан тигель	
17	Барьцалдах чадвар тодорхойлох тигельний суурь	Ширхэг	30	25 мл хэмжээтэй шаазан тигель багтаахад 4*4 хэмжээтэй төмөр сээтгэн суурь	