

| № | Нэр | Зориулалт | Техникийн үзүүлэлт: | |
|---|---|--|----------------------------|--|
| 1 | Спектрометр /зөөврийн/ X- MET8000 эсвэл Truex 860 XRF analyzer | Металлын химийн найрлага тодорхойлох багаж | Химийн элемент | Mg-U хүртэлх (Mg, Al, Si, P, S) гэх 28-аас доошгүй химийн элемент болон хайлшийн хими найрлагыг тодорхойлох |
| | | | Нарийвчлал | ≥ppm ~ 99.99% |
| | | | Санах ойн багтаамж | ≥16GB |
| | | | Процессор | CPU: 1GB RAM: 1GB |
| | | | Батерей: | ≥ 6.2 Ah Li-ion 2 ширхэг |
| | | | Программ хангамж | Стандарт программ, нэмэлт анализ хийх тохиргоотой, гангийн марк тогтоох зэрэг программ хангамжтай байвал давуу тал болно. |
| | | | Туршилтын температур: | -10 °C to +50 °C. |
| | | | X-ray гаралт | 50KV |
| | | | Толгойн хамгаалалтын хальс | 30 ширхэг |
| | | | Стандарт дээж | <ul style="list-style-type: none"> • 5Cr3Mn1SiMo1V-гангийн хайлш • ZAlSi12Cu1Mg1Ni1-хөнгөнцагааны хайлш • BCu60ZnSi-зэсийн хайлш /гэх мэт дүйцэхүйц байх/ |