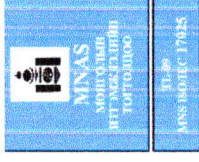


СОРИЛТЫН ҮР ДҮНГИЙН ХУУДАС



WHEN YOU NEED TO BE SURE

Лаб. дугаар: UB107719
 Захиалгын дугаар: 378557-1
 Захиалагч: Mongol Ros Tsevetmet
 Дээжийн төрөл: Төмрийн хүдэр
 Хүлээн авсан огноо: 5.7.2024
 Эхэлсэн огноо: 6.7.2024
 Тайлангийн огноо: 8.7.2024

Дээжийн тоо: 1
 Дээжийн жин, кг: 5.46
 Дээжийн дугаар: 002443
 Хуудасны тоо: 1

| | H2O | Au | Fe | SiO2 | P | Ag | Al |
|-----------------------|-----------------|---------------|---------------------|-----------------|------|--------------------|------|
| Аргачлал | CS 11-0215:2013 | MNS 5373:2004 | MNS ISO 2597-2:2008 | CS 11-0214:2013 | | MNS ISO 11885:2007 | |
| Илрүүлэх бага хязгаар | 0.1 | 0.01 | 1 | 0.01 | 0.01 | 2 | 0.01 |
| Илрүүлэх дээд хязгаар | 100 | 1000 | 75 | 100 | 70 | 100 | 15 |
| Хэмжих нэгж | % | PPM | % | % | % | PPM | % |
| 002443 | 0.11 | 0.41 | 52.51 | 8.28 | 0.01 | <2 | 0.65 |

| | Cu | Mo | Pb | Sn | W | Zn | S |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|
| Аргачлал | | | | | | | CS 11-0196:2013 |
| Илрүүлэх бага хязгаар | 0.5 | 1 | 2 | 10 | 10 | 1 | 0.005 |
| Илрүүлэх дээд хязгаар | 10000 | 10000 | 10000 | 10000 | 10000 | 10000 | 30 |
| Хэмжих нэгж | PPM | PPM | PPM | PPM | PPM | PPM | % |
| 002443 | 1.2 | <1 | <2 | 33 | 16 | 175 | 0.006 |

Тайлбар: Дээжлэлтийн талаарх асуудлыг манай лаборатори хариуцахгүй.
 Энэхүү сорилтын үр дүн нь лабораторид хүлээн авсан тухайн дээжид хамаарах бөгөөд зөвхөн эх хувь нь хүчинтэй.

| CS 11-0215:2013 | H2O | Чийглэг | CS 11-0214:2013 | Рентген флуоресценцийн шинжилгээ |
|---------------------|-----|-------------------------|--------------------|--|
| MNS 5373:2004 | Au | Хайлуулалтын шинжилгээ | MNS ISO 11885:2007 | 4 хүчлийн уусгалт, индукцын хос плазмет спектрометрийн шинжилгээ |
| MNS ISO 2597-2:2008 | Fe | Нойтон химийн шинжилгээ | CS 11-0196:2013 | S Нийт хураар |