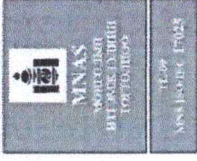


WHEN YOU NEED TO BE SURE



Лаб. дугаар: UB102064  
 Захиалгын дугаар: 375173-1 Fe сопс  
 Захиалагч: "Монголросцветмет" ТӨҮГ  
 Дээжийн төрөл: Төмрийн баяжмал  
 Хүлээн авсан огноо: 22.9.2023  
 Эхэлсэн огноо: 23.9.2023  
 Тайлангийн огноо: 24.9.2023

Дээжийн тоо: 1  
 Дээжийн жин, кг: 3.96  
 Нунтаг, хар өнгөтэй  
 002351  
 Битүүмжлэлийн дугаар: 1  
 Хуудасны тоо: 1

	H2O	Au	Fe	SiO2	P	Ag	Al	Cu
Аргачлал	CS 11-0215:2013	MNS 5373:2004	MNS ISO 2597-2:2008	CS 11-0214:2013	MNS ISO1885:2007			
Илрүүлэх бага хязгаар	0.1	0.01	1	0.01	0.01	1	0.01	0.5
Илрүүлэх дээд хязгаар	100	1000	75	100	70	100	15	10000
Нэгж	%	PPM	%	%	%	PPM	%	PPM
002351	10.51	0.02	64.42	3.75	<0.01	<2	0.29	<0.5

	Mo	Pb	Sn	W	S
Аргачлал	MNS ISO1885:2007				
Илрүүлэх бага хязгаар	1	2	10	10	0.005
Илрүүлэх дээд хязгаар	10000	10000	10000	10000	30
Нэгж	PPM	PPM	PPM	PPM	%
002351	<1	<2	45	<10	0.008

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

ХЯНАСАН: *Б.Баярцэцэг*  
 БАТАЛСАН:



Б.БАЯРЦЭЦЭГ, ГЕОХИМИЙН ЛАБОРАТОРИЙН ЧАНАР ХЯНАЛТ ХАРИУЦСАН АЖИЛТАН  
 ЛАНХБАР, ҮЙЛ АЖИЛЛАГАА ХАРИУЦСАН МЕНЕЖЕР