

WHEN YOU NEED TO BE SURE

Лаб. дугаар:  
Захиалгын дугаар:  
Захиалагч:  
Дээжийн төрөл:  
Хүлээн авсан огноо:  
Эхэлсэн огноо:  
Тайлангийн огноо:

UB102064  
375173-1 Fe conc  
"Монголросцветмет" ТӨҮГ  
Төмрийн баяжмал  
22.9.2023  
23.9.2023  
24.9.2023

Дээжийн тоо:  
Дээжийн жин, кг:  
Дээжийн физик шинж чанар:  
Битүүмжлэлийн дугаар:  
Хуудасны тоо:

1  
3.96  
Нунтаг, хар өнгөтэй  
002351  
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 ISO11885:2007			
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 ISO11885:2007		CS 11-0196:2013
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 хаймаарах 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 плазмат спектрометрийн шинжилгээ

MNS ISO 2597-2:2008 Fe Нойтон химийн шинжилгээ CS 11-0196:2013 S Нийт хүхэр

ХЯНАСАН: *Б.Б.Огчир*

БАТАЛСАН:

Б.БАЯРЦЭЦЭГ, ГЕОХИМИЙН ЛАБОРАТОРИЙН ЧАНАР ХЯНАЛТ ХАРИУЦСАН АЖИЛТАН

ЛАНХБАЯР, ҮЙЛ АЖИЛЛАГАА ХАРИУЦСАН МЕНЕЖЕР