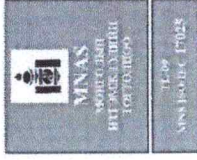


# СОРИЛТЫН ҮР ДҮНГИЙН ХУУДАС



WHEN YOU NEED TO BE SURE

Лаб. дугаар: UB102064  
 Захиалгын дугаар: 375173-1 Fe conc  
 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  
 Битүүмжлэлийн дугаар: 002351  
 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 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					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:  
 Дээжлэлтн талаарх асуудлыг манай лаборатори хариуцахгүй.  
 Энэхүү сорилтын үр дүн нь лабораторид хүлээн авсан тухайн дээжид хамаарах бөгөөд зөвхөн эх хувь нь хүчинтэй.

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

ХЯНАСАН: *В.Багдариул*  
 БАТАЛСАН:

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