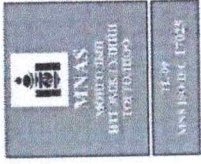


WHEN YOU NEED TO BE SURE



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

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

Аргачлал	H ₂ O	Au	Fe	SiO ₂	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

Аргачлал	Mo	Pb	Sn	W	S
Аргачлал					
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 харуулахгүй. Энэхүү сорилтын үр дүн нь лабораторид хүлээн авсан тухайн дээжид хамаарах бөгөөд зөвхөн эх хувь нь хүчинтэй.

CS 11-0215:2013	H ₂ O	Чийглэг	CS 11-0214:2013	Рентген флуоресценцийн шинжилгээ
MNS 5373:2004	Au	Хайгуулалтын 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	Нийт хүхэр

ХЯНАСАН: *Б.Бадрах*
БАТАЛСАН:

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