



Ашиг зориулалттай SGS өөс IMME Монголд

СОРИЛТЫН ҮР ДҮНГИЙН ХУУДАС



WHEN YOU NEED TO BE SURE

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

UB110490
379877
Mongol Ros Tsevetmet
Хайлуур жонш
12.11.2024
13.11.2024
14.11.2024

Дээжийн тоо:
Дээжний дугаар:
Хуудасны тоо:

1
CaF 97
1

Аргачлал	H ₂ O	CaF ₂	CaCO ₃	P	S
Илрүүлэх бага хязгаар	0.1	10	0.01	0.01	0.01
Илрүүлэх дээд хязгаар	100	99	100	15	5
Хэмжих нэгж	%	%	%	%	%
CaF 97	7.49	97.3	2	0.14	0.03

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	H ₂ O	Чийглэг	MNS ISO 11885:2007	4 хүчлийн уусгалт, индукцын хос плазмт спектрометрийн шинжилгээ
CS 11-0276:2014	CaF ₂ , CaCO ₃	Нойтон химийн шинжилгээ		

ХЯНАСАН:

Ц.МӨНХТУЯА, ГЕОХИМИЙН ЛАБОРАТОРИЙН ЧАНАР ХЯНАЛТ ХАРИУЦСАН АЖИЛТАН

БАТАЛСАН:

Л.АНХБАЯР, ҮЙЛ АЖИЛЛАГАА ХАРИУЦСАН ЗАХИРАЛ

SGS-IMME Mongolia LLC
Улс төрийн тосгог 101, 20th khoroo, Bayanga's district,
Улаанбаатар, Mongolia 17060
t +976 7014 4415 f +976 7017 6596

ЭНЭХҮҮ СОРИЛТЫН ҮР ДҮНГИЙН ХУУДАС НЬ ЗӨВХӨН БИРЖИЙН ДЭЭЖИЙН ДЭЭЖИЙНД ЗОРИУЛСАН
ЗАХИАЛГАТ АЖИЛД ХАМААРНА

Member of the SGS Group