

中国国家地質実験測試センター

分析報告書

鉱物名：アクアPS（日本国名）					
分析結果 mg/L					
分析番号：280548			5 g 祥溶干200ml水浸泡24時間		
メタケイ素	7.02	ニッケル	<0.002	ネオジウム	<0.001
アルミニウム	0.15	銅	0.05	サマリウム	<0.001
鉄	0.02	亜鉛	0.021	ユウロピウム	<0.001
カルシウム	8.66	ゲルマニウム	<0.001	ガドリニウム	<0.001
マグネシウム	4.28	ヒ素	<0.01	テルビウム	<0.001
カリウム	4	セレン	<0.11	ジスプロシウム	<0.001
ナトリウム	1.7	ルビジウム	0.002	ホルミウム	<0.001
チタン	0.011	イットリウム	<0.001	エルビウム	<0.001
マンガン	0.002	モリブリン	<0.001	ツリウム	<0.001
シリコン	0.015	銀	<0.001	インテルビウム	<0.001
バリウム	0.021	カドミウム	<0.001	ルテチウム	<0.001
リチウム	<0.001	スズ	、0.001	タングステン	<0.001
ホウ素	0.02	アンセチモン	<0.001	水銀	<0.001
ベリリウム	、0.001	セシウム	<0.001	鉛	<0.002
バナジウム	<0.001	ランタン	<0.001	ビスマス	<0.001
クロム	<0.01	セシウム	<0.001	トリウム	<0.001
コバルト	<0.001	プラセオジウム	<0.001	ウラン	<0.001

分析者：李宇紅