

	文物采样点	类别	表面风化	采样类型	二氧化硅(SiO2)	氧化铅(PbO)	氧化钡(BaO)
0	02	2	风化	风化	36.31995195	47.48223045	0
1	08	1	风化	风化	20.17631737	28.73171709	31.28631537
2	08(2)	1	风化	风化	4.692589577	33.03135179	31.16856678
3	11	0	风化	风化	35.21333473	26.61704581	15.31607087
4	19	2	风化	风化	30.01215067	43.35763467	5.417172945
5	20	0	无风化	无风化	42.25766316	10.51917204	26.63725823
6	23(0)	0	风化	无风化	55.74093264	17.59585492	12.29015544
7	24	1	无风化	无风化	32.30177994	29.47006472	26.52710356
8	25(0)	0	风化	无风化	52.14300433	32.86626829	6.85143210
9	26	1	风化	风化	19.82568624	29.58324985	32.30815468
10	26(2)	1	风化	风化	3.724096506	29.95294824	35.48903794
11	28(0)	3	风化	无风化	68.98368629	17.36751444	4.093626507
12	29(0)	3	风化	无风化	63.37605126	12.32478975	2.032438927
13	30_1	2	无风化	无风化	35.05870342	40.04083716	10.50535988
14	30_2	2	无风化	无风化	37.41641337	38.23708207	10.48632219
15	31	3	无风化	无风化	66.96129229	16.81397948	3.474550442
16	32	3	无风化	无风化	70.65680114	20.0283803	4.946280154
17	33	3	无风化	无风化	75.54021609	16.16646659	3.551420568
18	34	2	风化	风化	36.68990976	47.7337982	10.25430681
19	35	3	无风化	无风化	68.50639227	22.91861553	5.903752209
20	36	2	风化	风化	40.53057462	42.62009628	11.09290177
21	37	3	无风化	无风化	60.13202641	17.24344869	10.34206841
22	38	2	风化	风化	33.40773055	50.02536269	9.932028
23	39	4	风化	风化	26.57958688	61.7962738	7.310652086
24	40	4	风化	风化	16.9524196	71.22856853	6.787054885
25	41	2	风化	风化	19.6990716	47.08142141	10.41511045
26	42(0)_1	0	风化	无风化	52.30078563	22.32425263	10.68258341
27	42(0)_2	0	风化	无风化	52.43105209	20.55158325	11.113381
28	43_1	4	风化	风化	13.10730883	63.21292776	7.699619772
29	43_2	2	风化	风化	22.44750181	46.29150719	3.372297507
30	44(0)	3	风化	无风化	61.27925747	13.73083132	5.266343826
31	45	3	无风化	无风化	62.31441936	16.25991458	11.14500712
32	46	0	无风化	无风化	55.9768833	25.60073	10.19973639
33	47	0	无风化	无风化	52.99198026	26.11556652	9.490026732
34	48	0	风化	风化	53.77634365	15.84148432	7.371180801
35	49	2	风化	风化	30.14659686	35.79057592	6.387434555
36	49(0)	0	风化	无风化	55.58835505	23.43241042	4.265065147
37	50	2	风化	风化	19.94011312	48.79671731	15.7480315
38	50(0)	0	风化	无风化	46.44109759	31.57623272	6.416340004
39	51_1	2	风化	风化	25.81558796	42.21126613	9.377950278
40	51_2	4	风化	风化	23.28244275	55.98691385	0
41	52	2	风化	风化	27.35969388	50.40391156	9.183673469
42	53(0)	3	风化	无风化	64.79389313	13.90330789	9.150127226
43	54	4	风化	风化	22.35376743	55.64362396	7.063308919
44	54(2)	4	风化	风化	17.65373504	60.31778787	0
45	55	0	无风化	无风化	50.85079892	34.156464	8.248599294
46	56	2	风化	风化	31.60234172	44.72029488	16.74978317
47	57	2	风化	风化	27.48999676	48.77257489	18.70877041
48	58	2	风化	风化	30.77156744	39.84406642	7.75617659