|    | 文物采样点 | 类别 | 表面风化 | 采样类型 | 二氧化硅(Si02)   | 氧化钾(K20)     |
|----|-------|----|------|------|--------------|--------------|
| 0  | 01    | 1  | 无风化  | 无风化  | 71. 02755865 | 10. 23460711 |
| 1  | 03部位1 | 0  | 无风化  | 无风化  | 87. 05       | 5. 19        |
| 2  | 03部位2 | 1  | 无风化  | 无风化  | 62. 40898058 | 12. 51011327 |
| 3  | 04    | 1  | 无风化  | 无风化  | 68. 58213616 | 10.06662503  |
| 4  | 05    | 1  | 无风化  | 无风化  | 63. 80685939 | 11. 34597451 |
| 5  | 06部位1 | 1  | 无风化  | 无风化  | 68. 38859685 | 7. 450465022 |
| 6  | 06部位2 | 1  | 无风化  | 无风化  | 60. 51193849 | 7. 770133549 |
| 7  | 07    | 2  | 风化   | 风化   | 92. 90872618 | 0            |
| 8  | 09    | 2  | 风化   | 风化   | 95. 23904981 | 0. 591360128 |
| 9  | 10    | 2  | 风化   | 风化   | 96. 954213   | 0. 921751328 |
| 10 | 12    | 2  | 风化   | 风化   | 94. 69719795 | 1. 014361756 |
| 11 | 13    | 1  | 无风化  | 无风化  | 60. 12838802 | 12. 76747504 |
| 12 | 14    | 1  | 无风化  | 无风化  | 63. 1010101  | 12. 4040404  |
| 13 | 16    | 1  | 无风化  | 无风化  | 66. 23310639 | 14. 75459811 |
| 14 | 18    | 0  | 无风化  | 无风化  | 81. 70694087 | 9. 686375321 |
| 15 | 21    | 0  | 无风化  | 无风化  | 77. 8319123  | 0            |
| 16 | 22    | 2  | 风化   | 风化   | 92. 35       | 0.74         |
| 17 | 27    | 2  | 风化   | 风化   | 93. 83665621 | 0            |