

扬州岩石抗压强度检测 方铅矿全成分检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 扬州岩石抗压强度检测 方铅矿全成分检测 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 18662248593 18662248593 |

产品详情

光片和薄片的区别如下：

1、切片方式不同

薄片要把岩石切至0.3mm以下，用树胶贴在载薄片下便于观察岩石的矿物组成等岩相学和岩组学特征。

光片不需要载薄片或是盖玻片，只需要把岩石表面抛光

2、实验仪器不同

薄片：主要用透射光显微镜

光片：用反射光显微镜

不过现在的显微镜同时配备有透射和反射光路。

3、磨片目的不同

薄片：主要是对岩石中的透明矿物进行观察，适用于一般岩石。但是若岩石中含有金属矿物，等无法判别。

光片：适用于矿石中矿石矿物（方铅矿、黄铜矿等）的判别

按规范判定呀。

自己可能通过肉眼、机械、测试等多种手段按照标准来判定岩石的风化程度。

一般学过地质工程的，判个风化程度还是小菜的。

个人经验，按岩石的性质，加上岩芯尺寸，再观察一下新鲜程度，矿物的状态，应该就能很够判了。