

矿石全成分分析,矿石莫氏硬度化验

产品名称	矿石全成分分析,矿石莫氏硬度化验
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部
价格	.00/件
规格参数	检测标准:国标 检测范围:全国各地 检测方式:邮寄样品或上门采样
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

矿石中有用成分(元素或矿物)的单位含量称为矿石品位，金、铂等贵金属矿石用克/吨表示，其他矿石常用百分数表示。

元素分析、成分化验、电镜分析、X衍射分析、差热分析、耐火度测试、干燥收缩率、岩石材质鉴定、石头鉴定、粒度分析、抗压测试、莫氏硬度、白度、煤炭性能测试、水分、放射性指标、弯曲强度、体积密度、光泽度、微观形貌等。

服务承诺 遵守承诺、热忱提供优质服务、对客户的要求及时受理、认真处理、常规样品在3--5个工作日内出具检验报告、特殊样品在与客户商定的日期出具检验报告。

矿石硬度和岩矿坚固性系数反映了矿石物料粉碎的难易和它的磨蚀性。但也不全如此，如石墨的硬度和坚固性都很小，却不易磨碎，因此应用硬度和坚固性系数判定矿石可碎性时要十分慎重。又名莫斯硬度，表示矿物硬度的一种标准。1812年由德国矿物学家莫斯(Frederich Mohs)先提出。

原理：应用划痕法将棱锥形金刚钻针刻划所试矿物的表面而发生划痕，用测得的划痕的深度分十级来表示硬度：

一、金属矿：

凹凸棒石、白钾长石、白云石(岩)、岩石矿、冰洲石、大理石(岩)、电气石、毒重石、方解石、沸石、粉石英、氟石、矽石、高纯石英、锆石、锆英石、硅灰石、硅砂、硅石、硅线石、海泡石、黑曜石、黑赭

石、红柱石、花岗岩、滑石、石灰石、辉长岩、基岩、金刚石、金红石、蓝晶石、累托石、菱镁石、绿泥石、麦饭石、萤石、猫眼石、煤矸石、蒙脱石、钠、坡缕石、蛇纹石、石灰石、石榴石、石榴子石、石墨矿石、石英石、水晶矿石、水镁石、蛭石、透辉石、透闪石、夕线石、矽线石、洗矸石、霞石正长岩、叶腊石、页蜡石、伊利石、油页岩、皂石、长石、珍珠岩、重晶石、灼烧岩、锆石、脉石英、镭石、人工沸石、明矾石等各类岩石。

三、沙土类非金属矿：

四、其他矿物质产品：

碳酸锰矿、磷矿、硫铁矿、氟石矿、硼矿、钾盐、碳酸锰矿、红土镍矿、硫铁矿、氟石矿、盐矿、冰晶石矿、菱镁矿、铝土矿大理石板材、花岗岩板材、各类石头。