

金刚石的杂质成分该如何检测

产品名称	金刚石的杂质成分该如何检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:金刚石杂质成分检测 周期:3-5 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

非金属矿是与金属矿相对而言的，有91种，主要为金刚石、石墨、水晶、刚玉、石棉、云母、石膏、萤石、宝石、玉石、玛瑙、石灰岩、白云岩、石英岩、陶瓷土、耐火粘土、大理岩、花岗岩、盐矿、磷矿等。

非金属矿检测

检测范围：

岩石类非金属矿：金刚石、金红石、蓝晶石、累托石、菱镁石、铝钒土、绿泥石、麦饭石、萤石、猫眼石、煤矸石、蒙脱石、钠硝石、坡缕石、蛇纹石、石灰石、石榴石、石榴子石、石墨矿石、石英砂、石英石、水晶矿石、水镁石、镭石等各类岩石

沙土类非金属矿：高岭土、膨润土、硅藻土、海泡石、粘土矿、稀土矿、陶瓷土、耐火粘土、铝钒土、消石灰、油砂矿粉、矿粉、沸石粉、石英砂、滑石粉、芒硝、矿粉、蓝石棉、天然碱、镁盐、煅烧石灰石粉、滑石粉、钾钠长石粉、镁砂、硅沙、铝土等

其他矿物质产品：石棉、石墨、石膏、云母、重结晶、水晶、碳酸钙、生石灰、蛭石粉、碘、碳化硼、自然硫、锌块、砷、溴、四氯化硅、碳素材料、硅、钾盐、白垩、闪石类石棉矿物、鳞片石墨

其他非金属矿：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 石材产品：

大理石板材、花岗岩板材、各类石头。同时可对各类尾矿、矿渣进行检测分析。

检测项目：

矿石品位检测：光薄片鉴定、显微照像、岩石鉴定、鉴定

成分分析检测：物相分析、岩石全分析、杂质成分检测、粘土分析

元素分析检测：天然采集未知样品分析、氧含量、二氧化碳含量检测、化学分析

岩矿物理测试：水份、耐碱、耐酸、真密度、体积电阻、表面电阻、透明度、光泽度、肖氏硬度、莫氏硬度、折射率、孔隙率（压汞法、吸附法、全孔率、闭空率）、比表面积（乙二醇法、透气法、氮气法）、孔径分布（微孔）、孔容、矿物形态分析、长径比、过滤速率、磨耗值（造纸级填料）

检测标准：

GB/T 5463.2-2013 非金属矿产品词汇 第2部分：滑石

GB/T 5463.3-2013 非金属矿产品词汇 第3部分：石膏

GB/T 5463.1-2012 非金属矿产品词汇 第1部分：通用词汇

GB/T 5950-2008 建筑材料与非金属矿产品白度测量方法

GB 金属非金属矿山安全规程

GB/T 天然大理石建筑板材

GB/T 27798-2011 有机膨润土

GB/T 20973-2007 膨润土

GB/T 3286.6-2014 石灰石及白云石化学分析方法 第6部分：磷含量的测定 磷钼蓝分光光度法

GB/T 3286.7-2014 石灰石及白云石化学分析方法 第7部分：硫含量的测定 管式炉燃烧-碘酸钾滴定法、高频燃烧红外吸收法和钡重量法