

武穴市石材矿成分检测、抗压强度检验

产品名称	武穴市石材矿成分检测、抗压强度检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/次
规格参数	石材矿成分:抗压强度检验 周期:5-7天 检测范围: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	0512-65587132 13906137644

产品详情

矿石分析、稀土含量检测、稀土全元素检测、稀土总量化验、矿渣分析、无机矿粉分析、金属化验成分、非金属粉末材料

矿石鉴定、物相分析测试、各种金属矿石和非金属矿石元素含量分析以及金属粉末和非金属粉末矿石元素检测

主要业务范围：

有色金属：铜-铅-锌-铝-镍-钨-镁-钴-锡-铋-钼 矿石化学成分测试

黑色金属：铁矿 - 锰矿 - 铬矿 - 钒矿 - 钛矿

贵金属：金-银-铂族金属矿石

非金属矿：石英-萤石-石墨-磷矿-硫矿

稀有金属：测试锂--铌-钽 - 锶矿

无机矿粉：包括各种金属粉末和非金属粉末等

矿石中的金属元素定性定量化合物形式分析

矿物中痕量超痕量元素分析有色金属矿石稀土矿石

贵金属矿石组成分析性能检测

硬度、矿石元素、岩石积密度、氯离子含量、金属元素、蒸汽压、有机物含量、水分、抗冻性、抗压强度、轻物质含量、折光率、耐水色牢度、颗粒级配、矿物形态分析、磨耗试验、细度、白度、不容物、折射率、含泥量、空隙率、吸水率、含水率、碱活性试验、耐磨性、透明度、耐酸性、碱含量、光泽度

元素含量检测

锡含量、镉含量、铋含量、铜含量、锌含量、镭含量、钆含量、砷含量、铅含量、硫含量、铀含量、钴含量、镍含量、银含量、钼含量、锆含量、钨含量

检测方法

重量法:长期用于常量稀土总量的测定。该法分离干扰元素干净，准确度高，作为分析及标准分析方法被推荐。另外，稀土的常量水分和灼减量的测定也采用重量法。

容量分析法:用于测定常量稀土总量、钪量以及冶炼过程中所用原材料(盐酸、硫酸等)的分析。包括络合滴定法(EDTA滴定稀土总量)、氧化还原滴定法(硫酸亚铁铵法测钪量)、酸碱滴定法(盐酸、硫酸等浓度的分析)。

分光光度法:用于稀土中微量杂质的测定，如硅、磷、氯根、硫酸根等这些非金属元素。**原子吸收光谱分析:**用于稀土成品分析中，常采用测定非稀土杂质，由于大多数元素都是定量被解离为原子蒸气，所以采用原子吸收法可进行定量测定。