

茅箭区磷精矿氧化镉含量检测 岩石化学分析检测

产品名称	茅箭区磷精矿氧化镉含量检测 岩石化学分析检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	检测范围:磷精矿氧化镉含量检测 岩 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

检测产品

岩石矿检测：金刚石、蓝晶石、铝钒土、绿泥石、页岩石、皂石、石灰石等矿物分析

金石矿检测：铁矿石、铝矿石、锰矿、钛矿、黑铁矿、铬矿、晶体矿、滑石矿等矿物分析

黏土矿检测：白土、稀土、活化土、原土、绿泥石、海泡石、蒙皂石等

膨润土检测：蒙脱石、钠基膨润土、钙基膨润土、有机膨润土、高岭石、绿泥石等

检测项目

成分分析 物相分析、岩石全分析、粘土分析

元素分析 天然采集未知样品分析、化学分析

矿石品味 光薄片鉴定、显微照像、岩石鉴定

盐矿物理测试 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、空隙率（压汞法、吸附法、全孔率、闭孔率）、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 磷矿石和磷精矿中氧化镉含量的测定 火焰原子吸收光谱法

GB/T 5950-2008 建筑材料与非金属矿产品白度测量方法

JC/T 1021.4-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 第4部分 滑石矿化学分析方法

JC/T 1021.5-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 第5部分 石墨矿化学分析方法

JC/T 1021.6-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 第6部分 萤石矿化学分析方法

JC/T 1021.7-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 第7部分 重晶石矿化学分析方法

JC/T 1021.8-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 第8部分 石膏矿化学分析方法

JC/T 1021.9-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 第9部分 水镁石矿化学分析方法

JC/T 1021.3-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 第3部分 碳酸盐岩石、矿物化学分析方法