

邳州市岩石鉴定单位 石材放射性检测

产品名称	邳州市岩石鉴定单位 石材放射性检测
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

金属矿产指从中提取某种供工业利用的金属元素或化合物的矿产。

根据金属元素的性质和用途将其分为黑色金属矿产，如铁矿和锰矿；有色金属矿产，如铜矿和锌矿；轻金属矿产，如铝镁矿；贵金属矿产，如金矿和银矿；稀有金属矿产，如锂矿和铍矿；稀土金属矿产；分散金属矿产等。

检测金属矿产列表

黑色金属：铁矿、锰矿、铬矿、钒矿、钛矿。

有色金属：铜矿、铅矿、锌矿、钴矿、镍矿、钨矿、锡矿、钼矿、铋矿、汞矿、锑矿。

轻金属矿产：铝矿、镁矿。

贵金属矿产：金矿、银矿、铂族金属（铂矿、钯矿、铑矿、钇矿、钽矿、铱矿）。

稀有矿、稀土金属矿产：钽矿、铌矿、铍矿、锂矿、锆矿、铯矿、钷矿、镱矿、镱族金属（轻稀土矿）矿、钇族金属矿（重稀土矿）。

分散元素矿产：锗矿、镓矿、铟矿、铊矿、铋矿、铪矿、铌矿、钽矿、钨矿、铀矿、钼矿、铷矿、铯矿、碲矿。

检测项目 检测项目内容

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

矿石品位：光薄片鉴定、显微照像、岩石鉴定

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）

重点项目

岩石材质鉴定、石头鉴定、弹性模量、膨胀量、膨胀应力、耐崩介指数、坚固性系数、抗压强度、抗拉强度、抗剪强度、普氏硬度、莫氏硬度、含水量、容重、比重、吸水率、饱和吸水率、孔隙率、岩矿鉴定、矿物成分分析、元素含量、粒度等。

优势

- 1、经验丰富的高学历人才队伍，确保实验室一直引领国内检测发展方向。
- 2、国际的检测设备，保证检测的精度。
- 3、有效解决成分分析技术难题，分析准确度接近，保证检测的准确性。
- 4、较全球平均检测周期快10%-35%，有效提高检测效率。