

# 广西矿石金银铂钯铑含量检测 化验报告办理

产品名称	广西矿石金银铂钯铑含量检测 化验报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

### 矿石金银铂钯铑含量检测 化验报告办理

矿石钯铂铑银含量化验检测矿石成分分析：针对各种矿石，如锡矿石，铅精矿，铝土矿，钼矿石，锑矿石，锌矿石，铜精矿，等有色金属矿石，以及铁锰矿黑色金属矿石矿石种类丰富，各种金属种类和含量不一，精美金属检测，参照国家矿石检测标准，为您提供各类矿石中，铜，铅，锌，镍，锡，钴，铝等有色金属含量的化验分析服务，以及金，银，钯，铂等贵金属含量的化验分析服务1.1.2稀土成分分析：稀土，作为工业的维生素，是国家矿产的宝贵资源，针对稀土的总量和配分的分析，精美实验室按照国家相关检测标准，为客户提供稀土中的镧(La)、铈(Ce)、镨(Pr)、钕(Nd)、钷(Pm)、钐(Sm)、铕(Eu)、钆(Gd)、铽(Tb)、镝(Dy)、钬(Ho)、铒(Er)、铥(Tm)、镱(Yb)、镱(Lu)，以及与镧系的15个元素密切相关的两个元素——钪(Sc)和钇(Y)的含量分析。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

检测项目：含水率、颗粒密度、块体密度、吸水性试验、单轴抗压强度、单轴压缩变形试验、三轴压缩强度、抗拉强度、直剪试验点荷载强度、声波速度测试、耐酸度、耐碱度、抗折强度、抗剪切强度、抗剪断强度试验、耐磨性、硬度、光泽度、岩石鉴定、成分分析、元素分析可受检样品：岩石、黑色金属矿石、有色金属矿石、非金属矿石等。部分检测标准：GB/T 50266-1999工程岩体试验方法标准GB/T 9966-2001天然饰面石材试验方法E41-2005公路工程岩石试验规程SL 264-2001水利水电工程岩石试验规程DY-94岩石物理力学性质试验规程GB/T 13891-2008建筑饰面材料镜向光泽度测定方法另外也可按照ASTM/IEC/EN/DIN等其他国家标准进行测试