

钛矿石氧化钛含量检测 矿石贵金属成分化验

产品名称	钛矿石氧化钛含量检测 矿石贵金属成分化验
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

钛矿石氧化钛含量检测 矿石贵金属成分化验

检测元素：金（Au）、银（Ag）、铜（Cu）、铬（Cr）、磷（P）、碳（C）、铅（Pb）、钨（W）、锂（Li）、硫（S）、锌（Zn）、锡（Sn）、钠（Na）、钼（Mo）、钾（K）、铌（Nb）、钒（V）、砷（As）、钽（Ta）、镉（Cd）、锰（Mn）、锑（Sb）、锆（Zr）、钙（Ca）、钛（Ti）、铋（Bi）、铍（Be）、镁（Mg）、铝（Al）、汞（Hg）、铂（Pt）、镍（Ni）、铁（Fe）、氟（F）、钯（Pd）、钴（Co）、硅（Si）等，及其元素的氧化物如：二氧化硅（SiO₂）、二氧化钛（TiO₂）、三氧化钨（W₂O₃）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、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）|检测范围：金属矿石有色金属矿：铜矿、铅锌矿、铝土矿、镍矿、钨矿、镁矿、钴矿、锡矿、Bi矿、钼矿。黑色金属矿：铁矿、Mn矿、Cr矿、钒矿、钛矿。铁矿分析：磁铁矿、赤铁矿、褐铁矿、菱铁矿、黄铁矿、铁精粉等。贵重金属矿：金矿、银矿、铂矿。分散性矿石：里如色矿石、铍矿石、钨矿石、钼矿石。稀土矿石：弗碳铈矿、独居石矿、磷钇矿、风化壳淋积型矿。

非金属矿石冶金辅助原料非金属矿物：菱镁矿、白云石、红柱石、蓝晶石、石英、方解石、萤石、蛇纹石、石棉等矿物。化工原料非金属矿物：磷的矿物、流的矿物及钾盐、石膏、钾长石、方解石、du砂、明矾石、硼砂、重晶石、滑石等矿物。特种非金属矿物：金刚石、冰洲石、光学萤石、白云母、金云母等矿物。岩矿矿石砾石、角砾石、砂岩、粉砂岩、页岩、泥岩、石灰岩、白云岩、花岗岩、流纹岩。闪长岩、安山岩、辉长岩、玄武岩、橄榄岩、板岩、千枚岩、片岩、片麻岩。石英岩、大理岩、Si酸岩石分析、石英岩分析、超ji性岩石分析、碳酸盐岩石分析

。煤炭分析煤常规分析：水分、灰分、挥发分、固定碳；煤元素分析：碳、H、N、全S；
煤灰分分析：Si、铁、钛、铝、钙、镁、硫、磷等