东莞矿石金属元素成分检测

产品名称	东莞矿石金属元素成分检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工 业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

矿石金属元素分析,矿石贵金属含量化验,矿石放射性元素分析,碎石压碎值检测,矿石岩相分析,钾钠长石成分分析,石灰石氢氧化钙检测,矿石莫氏硬度测试,矿石含水率测试,矿石密度分析,岩石矿物物相分析,花岗岩硅含量检测,玄武岩元素分析,矿石材质检测,金属矿石品位鉴定,铁矿石成分分析,稀有矿石元素分析

锰矿石等进行检测,包括氧化锰矿石,铁锰矿石,硅锰矿石,菱锰矿石,进口锰矿石,碳酸锰矿石等, 国内第三方锰矿石检测机构,检测项目包括二氧化锰检测,氧含量检测,成分分析,元素检测,磷含量 检测,硅含量等

检测范围

氧化锰矿石,铁锰矿石,硅锰矿石,菱锰矿石,进口锰矿石,碳酸锰矿石,软锰矿石等。

检测项目

二氧化锰检测,氧含量检测,成分检测,元素检测,磷含量检测,硅含量,铁含量,铝含量,镁含量等。

检测标准

GB/T 1516-2006锰矿石 砷含量的测定 二乙氨基二硫代甲酸银分光光度法

GB/T 14949.1-1994锰矿石化学分析方法 铬量的测定

GB/T 14949.2-1994锰矿石化学分析方法 火焰原子吸收光谱法测定镍量

GB/T 14949.3-1994锰矿石化学分析方法 硫S钡重量法测定氧化钡量

GB/T 14949.4-1994锰矿石化学分析方法 磷钨钒酸光度法测定钒量

GB/T 14949.5-1994锰矿石化学分析方法 二安替吡啉甲烷分光光度法测定钛量

GB/T 14949.6-1994锰矿石化学分析方法 火焰原子吸收光谱法测定铜、铅和锌量