# 黑色金属矿石成分检测 矿石锂含量检测

产品名称	黑色金属矿石成分检测 矿石锂含量检测
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

黑色金属矿石成分检测 矿石锂含量检测

## 检测产品:

矿产检测主要包括:珍珠岩、铟矿、锡矿石、非金属矿石(高岭土、确铁矿、花岗岩..)、原煤、锌矿石、蒙脱石、有色金属矿石(侗矿石、锌矿石)、萤石、钴矿石、锰矿、黑色金属矿石(铁矿石、钛铁矿)、银矿石、铜矿石、金矿石、稀有矿石(金矿石、银矿石)等等。

#### 矿石理化检测

### 检测项目:

- 1、煤炭、焦炭检测:全水分、煤水分、挥发分、灰分、固定碳、发热量、(低位、高位)、硫含量、磷含量等;
- 2、矿石物性:硬度、体积密度、含水量、吸水量、细度、抗压性、耐磨性、矿石鉴定等;
- 3、矿石化学:金属元素含量、氯离子含量、有机物含量、金相显微分析
- 4、膨润土测试:体积密度、粒度、运动粘度、粘度指数、动塑比、滤矢量等
- 5、石墨测试:固定碳、水分、杂质、硬度、挥发分、比重、抗拉强度、弯曲性能、导电性、导

## 热性、粒度等;

6、稀土检测:体积密度、轻稀土元素、种稀土元素等

#### 矿石理化检测检测标准:

GB/T 10268-2008 铀矿石浓缩物

GB/T 10322.1-2014 铁矿石 取样和制样方法

GB/T 10322.5-2016 铁矿石 交货批水分含量的测定

GB/T 10322.6-2004 铁矿石 热裂指数的测定方法

GB/T 10574.2-2003 锡铅焊料化学分析方法 锑量的测定

GB/T 11848.10-1999 铀矿石浓缩物中硫的测定 燃烧--碘量法

GB/T 11848.13-1991 铀矿石浓缩物中锆的测定 二甲酚橙分光光度法

GB/T 1361-2008 铁矿石分析方法总则及一般规定

GB/T 14202-1993 铁矿石(烧结矿,球团矿)容积密度测定方法