

# 云南省混合铅锌精矿化验检测

产品名称	云南省混合铅锌精矿化验检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	铅锌精矿化验:13112719619 铅锌精矿化验:13112719619 检测电话:13112719619
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

“家里有矿”，曾是一句年度网络热词，形容家里有钱。对网友来说，这是一句戏言，可是对于有色冶炼企业来说，“家里有矿”可真的是曾经的美好愿望。有色金属矿石是指可从中提取有用组分或其本身具有某种可被利用的性能的有色矿物集合体。今天，小编为大家介绍的是矿石检测基础知识，涵盖有色金属矿检测产品、检测项目、标准等内容，家中有矿的朋友们，快来了解一下吧。

### 一、有色金属矿检测产品

#### 1. 黑色金属矿石检测

高炉炉料用铁矿石、直接还原炉料用铁矿石、高炉用酸性铁球团矿、软磁铁氧体用四氧化三锰、冶金用锰矿石、碳酸锰矿粉、化工用二氧化锰矿粉、耐火材料用铬矿石、冶金用铬矿石、含钒钛炉渣、酸溶性钛渣等；

#### 2. 有色金属矿石检测

锡精矿、铅精矿、钛精矿(岩矿)、天青石矿、铝土矿石、混合铅锌精矿、镁砂、铜矿石、铅矿石和锌矿石、钴矿石、镍矿石、锡矿石、锑矿石、铋矿石、硼镁矿石、铜精矿、锑精矿、钴精矿、钨矿石、钼矿、锂矿石、铷矿石、铯矿石、铍矿石、钽矿石、铌矿石、锆矿石、稀土矿石、钽铁等；

### 二、有色金属矿检测项目

品位分析：矿石品位鉴定、物相分析、岩土成分分析、元素含量分析等

理化指标检测：水分、灼烧减量、水溶性氧化物含量、真密度、表面电阻、体积电阻、抗压强度、容积密度、还原性、粉化试验、自由膨胀系数等

### 三、有色金属矿检测标准

GB/T 10322-2000 铁矿石

GB/T 21836-2008 软磁铁氧体用四氧化三锰

YB/T 319-2005 冶金用锰矿石

YB/T 5084-2005 化工用二氧化锰矿粉

YB/T 5265-2007 耐火材料用铬矿石

YB/T 5277-2005 冶金用铬矿石

GB/T 14353-2010 铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法

GB/T 15923-2010 镍矿石化学分析方法 镍量测定

GB/T 4291-2007 冰晶石

GB/T 14352-2010 钨矿石、钼矿石化学分析方法

GB/T 17417-2010 稀土矿石化学分析方法

GB/T 20899-2007 金矿石化学分析方法

GB/T 5195-2006 萤石

GB/T 3286-2012 石灰石及白云石化学分析方法

GB/T 14506-2010 硅酸盐岩石化学分析方法

GB/T 15341-2012 滑石

JC 220-1979(1996) 天然金刚石