

# 南通市铅锌尾矿真密度检测 矿石物相分析

产品名称	南通市铅锌尾矿真密度检测 矿石物相分析
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

### 尾矿检测范围

铜尾矿，铁尾矿，磷尾矿，稀土尾矿，尾矿砂，金尾矿，铅锌尾矿，尾矿渣，锰尾矿，石英尾矿，钼矿尾矿，磁铁矿尾矿，尾矿粉，铝土矿尾矿，膨润土尾矿，石墨尾矿等。

### 物相分析

物相分析指的是对物质中各组成成分的存在状态、形态、价态进行确定的分析方法。利用物理原理的方法有比重法、磁选法、X射线结构分析法等。或利用不同溶剂，将物质及其组分各种不同的相进行选择分离，然后再用物理或化学分析方法，确定其组成或结构。此外，还有价态分析。结晶基本成分分析和晶态结构分析等均属物相分析。物相分析主要用于金属与合金，岩石、矿物及其加工产物等领域。

矿石金、银、钯、铂等元素化验；萤石、重晶石成分化验；钠、甲长石化验；瓷土、硅石、方解石成分化验；白泥、黑泥常规成分化验；石英石硅含量化验；未知矿石全成分化验等。

### 检测金属矿包括：

黑钨矿、铜矿石、钒钛磁铁矿、钨矿石、滑石矿、银矿石、矿石、铋矿石、原矿石、黑铁矿石、磷矿石、Ca矿石、铀矿石、铝矿石、钼矿石检测、Mn矿石、As矿石、铝土矿、锌矿石、钛矿石、晶体矿石、镍矿石、Cr铁矿、锑矿石、铅矿石、锡矿石、铁矿石、钴矿石、钛铁矿、异极矿、钨华、白钨矿、流矿、钻石矿、思矿石、流酸锌、铋精矿、Mn矿、Si酸锌、黝锡矿、磷绿铅矿、锡精矿、磷矿、铅精矿、硅矿石、钼酸铅矿、锑精矿、铜精矿、铬矿、钛矿、钨精矿、辉钼矿、铅铁钒、钼钙矿、铁矿、锌精矿、铜铅铁钒、钼精矿、辉铋矿、白铅矿、氧化矿、钒矿、闪锌矿、锡石、方铅矿等检测。

### 尾矿检测项目

常规检测：磁性铁含量检测，黄金含量检测，安全检测，浓度检测，填方密实度检测，重金属检测，土壤质量检测，稳定性检测，检测等。

成分分析：主要成分分析，尾矿成分分析，化学成分分析，污染成分分析，黑色成分分析，成分含量分析，有用成分分析。

## 尾矿检测标准

GB/T 33600-2017 金属尾矿多孔混凝土夹芯系统复合墙板

GB/T 31288-2014 铁尾矿砂

GB/T 28540-2012 铀尾矿(渣)氡-222析出率估算

YS/T 1115.1-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第1部分：铜量的测定

YS/T 1115.2-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第2部分：铅量的测定

YS/T 1115.3-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第3部分：锌量的测定

YS/T 1115.4-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第4部分：镍量的测定

YS/T 1115.5-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第5部分：钴量的测定

YS/T 1115.6-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第6部分：镉量的测定

YS/T 1115.7-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第7部分：锰量的测定

YS/T 1115.8-2016 铜原矿和尾矿化学分析 第8部分：镁量的测定

YS/T 53.1-2010 铜、铅、锌原矿和尾矿化学分析 第1部分:金量的测定