

# 深圳矿石检测，受理各类矿石检验机构

产品名称	深圳矿石检测，受理各类矿石检验机构
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层
联系电话	132****2174 132****2174

## 产品详情

深圳矿石检测，受理各类矿石检验机构

金属矿检测产品：

主要检测产品：白铅矿、铋矿石、磁铁矿、多金属矿石、钒矿、钒钛磁铁矿、方铅矿、非金属矿、废钨泥、氟石矿、钙矿石、铬矿、铬矿石、铬铁矿、汞矿石、硅矿石、硅酸锌、黑铁矿石、黑钨矿、滑石矿、黄金矿石、精金矿石、秘银矿石、辉铋矿、辉钼矿、金属矿、晶体矿石、磷矿石、磷氯铅矿、硫矿、铝矾土、铝矿石、铝锰粉末、铝土矿、锰矿、锰矿石、钼钙矿、钼精矿、钼矿石、钼酸铅矿、镍矿石、镍精矿、铅精矿、铅矿石、铅铁钒、铅锌矿、闪锌矿、砷矿石、锶矿石、钛矿、钛矿石、钛铁矿、铋精矿、铋矿石、铁矿粉、铁矿、铁砂、朱砂矿石、瑟银矿石、镁矿石、铜精矿、铜矿、钨华、钨精矿、钨矿石、无机矿粉、锡精矿、锡矿石、锡石、锌精矿、锌矿、氧化矿、银矿石、铀矿石、黝锡矿、钻石矿石、铋矿石、铋精矿、钴矿石、钴精矿、多金属矿等各类金属矿及金属矿石。

金属矿检测项目：

品质波动、取样精密度、取样偏差、水分、热裂指数、粒度分布、比表面积、还原性、低温粉化试验、低温还原粉化率、低温还原粉化率和金属化率、自由膨胀指数、抗压强度、容积密度、表观密度、真密度和孔隙率、水分的测定、五氧化二磷、氧化铁、氧化铝、氧化钙、氧化镁、磷矿石和精磷矿中氟含量、二氧化硅含量、酸不溶物含量、灼烧失量、二氧化碳含量、氧化锰含量、碘含量、氧化钾含量、三氧

化硫含量、氧化锶含量、粒度、氟、氯。

## 金属矿分析项目

1.物相分析：对金属矿物样品进行成分组成鉴定，物相定性、定量分析。

2.化学分析：委托方需指定分析项目，依据相关国标进行元素或氧化物分析。

3.元素分析：初步鉴定样品中常规元素的含量：硅含量、铝含量、钙镁含量、硫含量、磷含量、砷含量、锰含量、钛含量、氟含量、氟氯含量、钡含量、铬含量、钒含量、锡含量、铜含量、钴含量、镍含量、铅含量、锌含量、铋含量、铍含量、钠钾含量、铁含量、亚铁含量、全铁含量、稀土总量、高稀土铁矿石、碳含量、碳硫含量、总碳含量、水溶性氧化物含量、吸湿水量、灼烧减量、荷重还原性等。

金属矿重点检测产品及重点检测分析项目包括：

1.矿石分析、稀土含量检测、稀土全元素检测、稀土总量化验、矿渣分析、无机矿粉分析、金属化验成分、非金属粉末材料分析、矿石物相分析等；

2.矿石鉴定、物相分析测试、各种金属矿石和非金属矿石元素含量分析、金属粉末和非金属粉末矿石元素检测等；

3.矿石成分分析、矿石元素分析、稀土元素分析、金属矿化学分析等。

固体废物部分参数危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别 GB 5085.3-2007

**【1来电咨询】**找钟经理

**【2咨询服务】**我们会在了解了您的样品信息及检测需求后提供检测方案及报价

**【3来样安排】**您可以将样品寄到我们实验室，或者亲自上门送检

**【4实验测试】**我们实验室将在时间及技术允许的情况下，尽早帮您检测

【5数据审核】实验室主管将会对您的检测结果做\*终的审核

【6出具报告】我们将为您出具实验室的检测报告并通知您，邮件或电话短信或邮寄

质检认证平台，出具第第三方检测报告，发布日期：2021年04月13号



检测认证服务平台

服务领域:

物理化学，金属材料，无机非金属材料，聚合物材料，等性能及微观表征

服务对象:各大高校，科研院所，中小型企业

拥有设备:力热电光声等相关设备，各类光谱分析仪器，TEM，SEM，FIB，EBSD等，微观表征设备

热门检测：食品安全检测 / 水质检测中心 / 油品质量检测 / 金属材料检测