

检测中心 检测单位 中山检测机构

产品名称	检测中心 检测单位 中山检测机构
公司名称	深圳质海检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然五路10号天安数码城天吉大厦六层6F5（注册地址）
联系电话	0755-23572571 18123625672

产品详情

一、检测产品：

金属材料及零部件失效分析（铸铁、钢材、铝材、铜材、锌合金、钛合金、结构金属材料等）

检测项目：

- 1.断口分析
- 2.金相分析
- 3.化学成分分析
- 4.力学性能分析
- 5.金属材料断裂失效分析
- 6.磨粒磨损失效分析
- 7.成分定量及半定量分析
- 8.X射线衍射相结构及表面残余应力分析

二、检测产品：高分子材料及部件 检测项目：

- 1.拉伸试验
- 2.弯曲试验

3. 硬度测试

4. 定性分析

5. 腐蚀试验

6. 表面形貌

一、重金属含量检测方法：

通常认可的重金属分析方法有：紫外分光光度法(UV)、原子吸收法 (AAS)、原子荧光法(AFS)、电感耦合等离子体法(ICP)、X荧光光

谱(XRF)、电感耦合等离子质谱法(ICP-MS),光谱法。

二、重金属含量检测标准：

GB/T38596-2020催化剂生产废水中重金属含量的测定

GB/T36764-2018橡胶配合剂沉淀水合二氧化硅电感耦合等离子体原子发射光谱仪测定重金属含量

GB/T35761-2017烟花爆竹用油墨（漆）中重金属含量的测试方法

GB/T34673-2017纺织染整助剂产品中9种重金属含量的测定

GB/T33422-2016热塑性弹性体重金属含量的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法

GB/T33324-2016胶乳制品中重金属含量的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法

GB/T33042-2016木质地板饰面层中铅、镉、铬、汞口重金属元素含量测定

GB31604.9-2016食品安全国家标准食品接触材料及制品食品模拟物中重金属的测定

GB/T32433-2015鞋类化学试验方法重金属含量的测定微波等离子体原子发射光谱法