

微晶板材检测机构

产品名称	微晶板材检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

微晶板材是采用多中矿物、矿渣等原料制作的石材类板材，其生产工艺比较繁琐，需要将原料高温融化，再进行压延、晶化、退火等等操作，最后才能形成这种高耐磨、高强度的板材。

微晶板材检测范围

工业用微晶板材、电磁炉微晶板、耐磨微晶板、铸石微晶板、压延微晶板、微晶玻璃板、微晶地板、微晶玻璃陶瓷复合板、微晶铸石板、黑色微晶面板等。

微晶板材检测项目

外观质量、尺寸允许偏差、厚度允许偏差、厚度检测、硬度检测、抗压强度检测、耐候性检测、体积密度、真密度、真气孔率、吸水率、耐酸性、耐碱性、冲击韧性、耐磨性、耐急冷急热性能试验、弯曲强度测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

微晶板材检测标准（部分）

- 1、 JC/T 2097-2011 工业用微晶板材
- 2、 JC/T 2488-2018 工业用微晶板材用胶泥
- 3、 JC/T 60003-2019 工业用微晶板材安装工程技术规范

- 4、 DB34/T 1735-2012 工业防护用压延微晶板
- 5、 T/ZZB 0328-2018 电磁灶用微晶面板
- 6、 JG/T 506-2016 尾砂微晶发泡板材及砌块
- 7、 YS/T 225-2010 照相制版用微晶锌板
- 8、 QB/T 4831-2015 电磁灶用微晶面板

微晶板材检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，微晶板材检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。