

岩棉板质量检测，岩棉板检测机构

产品名称	岩棉板质量检测，岩棉板检测机构
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

岩棉板又称岩棉保温装饰板，是以玄武岩为主要原材料，经高温熔融加工而成的无机纤维板，1981年6月量试成功岩棉板是一种新型的保温、隔燃、吸声材料。岩棉板具有质量轻、导热系数小、吸热、不燃的特点。

检测范围：屋顶专用岩棉板、彩钢岩棉板、建筑用岩棉板、憎水性岩棉板、船用岩棉保温板、防火岩棉板、保温绝热用岩棉板、外墙保温岩棉板、幕墙岩棉板等。

检测项目：质量检测、吸水性检测、吸音性能检测、耐候性检测、耐磨性检测、透气性检测、抗冻性检测、燃烧性能检测、抗压强度检测、表观密度检测、压缩强度检测、化学成分检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 23913.6-2009 复合岩棉板耐火舱室.第6部分:安装节点
- 2、GB/T 23913.4-2009 复合岩棉板耐火舱室.第4部分:构架件
- 3、GB/T 23913.1-2009 复合岩棉板耐火舱室.第1部分:衬板、隔板和转角板
- 4、GB/T 23913.2-2009 复合岩棉板耐火舱室.第2部分:天花板

- 5、DB 21/T 2159-2013 岩棉板或玻璃板保温幕墙工程技术规程
- 6、DB 34/T 1859-2013 岩棉板外墙外保温系统应用技术规程
- 7、DB 34/T 1851-2013 岩棉板薄抹灰外墙外保温系统
- 8、DB 37/T 1887-2011 岩棉板外墙外保温系统
- 9、CB/T 3662-1994 复合岩棉板耐火舱室系统技术条件
- 10、GB/T 23913.5-2009 复合岩棉板耐火舱室.第5部分:塑料装饰件

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关岩棉板检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。