

矿棉板检测机构

产品名称	矿棉板检测机构
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

矿棉装饰吸声板，顾名思义，就是用矿棉做成的装饰用的板，具有显著的吸声性能。其实它还有很多其他的优越性能，如防火、隔热，由于其密度低，可以在表面加工出各种精美的花纹和图案，因此具有优越的装饰性能。

矿棉板检测范围

吸音矿棉板、防水矿棉板、防潮矿棉板、保温矿棉板、矿棉板龙骨、矿棉石膏板、半硬质矿棉板、复合矿棉板、吊顶矿棉板、墙面矿棉板、可双面防渗透的节能环保型矿棉板等。

矿棉板检测项目

成分检测、含量检测、未知物检测、材质检测、质量检测、防火阻燃检测、燃烧等级检测、力学性能检测、抗压强度、拉伸强度、剪切强度、断裂强度、老化检测、吸音性能检测、耐火性检测、有害物质检测、指标检测、理化性能检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

矿棉板检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

矿棉板检测标准（部分）

1、PN B23110-1970 矿棉板钢筋网

- 2、 CSN 72 7311-1980 矿棉板 . 技术要求
- 3、 KS L 9106-2015(2021 矿棉堰板
- 4、 NF B20-109:1985 矿物纤维绝缘产品.矿毡、垫子和矿棉板.分类
- 5、 GOST 22950-1995 合成粘胶剂制的高韧性矿棉板.技术条件
- 6、 GOST 10140-2003 用在沥青粘合剂上的绝热矿棉板的规范
- 7、 GOST 22950-1978 合成粘胶剂制的高韧性矿棉板 技术条件
- 8、 NF B20-105:1984 矿物纤维绝缘垫子和矿棉板表面质量的测定方法
- 9、 SANS 8144-1:2006 保温 . 通风屋顶空间用矿棉板 . 第1部分：限制通风的应用规范

矿棉板检测流程

- 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；

以上是有关矿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、光学薄膜、性能测试等服务。