

建筑保温棉检测机构

产品名称	建筑保温棉检测机构
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

保温棉是由高纯度的黏土熟料、氧化铝粉、硅石粉、铬英砂等原料制成的无毒、无害、无污染的新型保温材料。

保温棉检测范围

保温棉、矿物棉、矿渣棉、预制直埋保温管、防火保温棉、纤维保温棉、水管保温棉、硅酸铝保温棉、岩棉保温棉、玻璃纤维保温棉、矿物纤维保温棉、保温岩棉、外墙保温棉、钢结构保温棉等。

保温棉检测项目

外观质量、规格尺寸、性能检测、密度检测、厚度检测、导热系数检测、保温检测、抗压强度检测、热收缩度检测、热荷重收缩温度、压缩回弹率、渣含量检测、容重检测、防火检测、浸水检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

保温棉检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

保温棉检测标准（部分）

- 1、 CNS 3657-1973 岩棉保温材料
- 2、 EN 13499:2003 建筑物保温品.石棉基外部保温复合物系统(ETICS)规范

- 3、 KS L 9102-1995 玻璃棉保温材料
- 4、 KS I 3029-2014 再生矿棉保温材料
- 5、 GB/T 25975-2010 建筑外墙外保温用岩棉制品
- 6、 GB/T 25975-2018 建筑外墙外保温用岩棉制品
- 7、 EN 13500:2003 建筑物用保温品.基于矿棉的外保温复合系统(ETICS).规范
- 8、 T/NXJX 036-2022 岩棉、热熔渣棉保温装饰一体板
- 9、 T/ZZB 2418-2021 机械连接式岩棉保温装饰夹心板

保温棉检测流程

- 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；

以上是有关保温棉检测的相关介绍，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。