

碳晶地暖性能测试，碳晶地暖检测机构

产品名称	碳晶地暖性能测试，碳晶地暖检测机构
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

碳晶地暖系统充分利用了碳晶板优异的平面制热特性，采暖时整个地（平）面同步升温，连续供铺装图暖，地面热平衡效果好。克服了传统地暖产品制热不连续、热平衡效果差的弊端。

检测范围：碳晶地暖、电热地暖等。

检测项目：单位面积储能量测试、耐冷热循环性能测试、抗压强度测试、调范围测试、工作温度测试、电气安全性测试、热效率测试、耗电量测试、密封性测试、绝缘性测试等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、DB13/T 1460-2011 电热地暖系统安全与节能规范
- 2、DB13/T 1308-2010 发热电缆地面供暖技术规程
- 3、GB 31459-2015 家用和类似用途地暖设备用温度控制系统的安全要求
- 4、DB23/T 1203-2020 低温辐射电热膜供暖系统应用技术规程

5、JC/T 2339-2015 地暖用相变储能材料及构件

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；

以上是有关碳晶地暖检测的相关介绍，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。