

# 相变隔热片检测机构，相变片性能测试

产品名称	相变隔热片检测机构，相变片性能测试
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

相变材料是一种具有特殊性质的材料，能够在温度或压力发生变化时发生物理相变，从而吸收或释放大量的热量。

### 相变隔热片检测标准（部分）

- 1、 SIS SS 02 42 12-1981 隔热 . 通过隔热箱测定热变电阻
- 2、 SIS SS 02 42 13-1987 隔热 . 门窗 . 通过隔热箱测定热变电阻
- 3、 STB 1868-2008 隔热簧片 规格
- 4、 KS M ISO 20392:2012 隔热材料.压缩蠕变测定
- 5、 ISO 20392:2007 隔热材料.压缩蠕变测定
- 6、 STB 1718-2007 隔热泡沫玻璃碎片 规格
- 7、 KS B ISO 15600-2022 模塑工具.注射模用隔热片

## 相变隔热片的用途

相变片是一种利用材料在相变时释放出的潜热来降温的技术，常用于电脑散热器、高性能服务器等设备。

## 相变隔热片检测项目

外观质量、规格尺寸、材质鉴定、热导率、热阻、相变温度、相变潜热、热容、导热系数、热稳定性、循环使用次数、热膨胀系数、热传导、热扩散系数、热传递效率、热吸附性能、热回收效率、热传感性能、热阻抗、热传导路径、热传导速率、热传导方向性、蠕变系数、纵向剪切试验强度、室温、低温、高温纵向剪切试验、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）

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。相变隔热片检测服务面向全国，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、西安等地区均设有分部。