

相变隔热片检测机构

产品名称	相变隔热片检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

相变隔热片检测标准

- 1、STB 1868-2008 隔热簧片 规格
- 2、ASTM C168-15 隔热相关标准术语
- 3、KS M ISO 20392:2012 隔热材料.压缩蠕变测定
- 4、ISO 20392:2007 隔热材料.压缩蠕变测定
- 5、KS B ISO 15600-2022 模塑工具.注射模用隔热片

相变隔热片检测范围

相变隔热片

相变隔热片检测项目

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、热传导均匀性等。

相变隔热片检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是相变隔热片检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。