

# 隔热条隔热性能检测，隔热条第三方检测机构

产品名称	隔热条隔热性能检测，隔热条第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
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

### 隔热条检测范围

尼龙隔热条，断桥铝隔热条，PVC隔热条，门窗隔热条，pa隔热条，幕墙隔热条，铝合金隔热条，聚酰胺隔热条等。

### 隔热条检测项目

材质检测，玻纤含量检测，性能检测，高温检测，拉伸检测，成分检测，老化对比试验，线膨胀系数，导热系数检测，高温横向抗拉强度检测，玻璃纤维含量，灰分检测，显微组织检测，DSC熔融峰温检测，水中浸泡检测，含水率检测，原胶粘度检测，低温悬臂缺口冲击强度检测，负荷变形温度检测，邵氏硬度检测，弹性系数检测，蠕变系数检测，抗弯性能检测，热循环疲劳性能检测等。

### 隔热条检测标准

- 1、JG/T 174-2005 建筑用硬质塑料隔热条
- 2、JG/T 174-2014 建筑铝合金型材用聚酰胺隔热条
- 3、GB/T 23615.1-2009 铝合金建筑型材用辅助材料.第1部分:聚酰胺隔热条
- 4、GB 5237.6-2004 铝合金建筑型材 第6部分;隔热型材

## 5、GB/T 23615.2-2012 铝合金建筑型材用辅助材料.第2部分：聚氨酯隔热胶材料

### 隔热条检测流程

- 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）；

以上是隔热条检测的相关介绍，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。