

断桥铝合金材料检测，断桥铝第三方检测机构

产品名称	断桥铝合金材料检测，断桥铝第三方检测机构
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

断桥铝又叫隔热断桥铝型材，隔热铝合金型材，断桥铝合金，断冷热桥型材，断桥式铝塑复型材。它比普通的铝合金型材有着更优异的性能。

断桥铝检测标准

- 1、GB/T 8497-2003 铝合金窗
- 2、YS/T 6****-2006 铝用炭素材料检测方法.第15部分：耐压强度的测定
- 3、YS/T 63.10-2006 铝用炭素材料检测方法.第10部分：空气渗透率的测定
- 4、GB/T 4437.2-2003 铝及铝合金热挤压管 第2部分;有缝管

断桥铝检测范围

断桥铝，防火窗断桥铝，门窗断桥铝，隔热断桥铝，平开窗断桥铝，阳光房断桥铝，塑钢断桥铝等。

断桥铝检测项目

隔热性能检测，防火检测，气密性检测，壁厚检测，质量检测，物理性能检测，行标检测，出厂检测，

剪切强度检测，抗拉强度检测，*大抗剪强度检测，耐冲击测试，防火等级检测，非标测试，密封性检测，现场隔音检测，防水密闭性检测，漏水率检测，结霜性检测等。

断桥铝检测流程

- 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）；

以上是断桥铝检测的相关介绍，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。