

耐温差急变检测试验，耐温差急变性第三方检测机构

产品名称	耐温差急变检测试验，耐温差急变性第三方检测机构
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

耐温差急变检测标准

- 1、GB/T 7987-2013 搪玻璃层耐温差急变性试验方法
- 2、GB/T 11419-2008 搪瓷炊具.耐温急变性测定方法
- 3、JB/T 9588.5-1999 火花塞瓷绝缘体试验方法.耐冷热急变性能试验方法
- 4、GB/T 4893.7-1985 家具表面漆膜耐冷热温差测定法
- 5、GB/T 7991.3-2021 搪玻璃层试验方法 第3部分：耐温差急变性能的测定

耐温差急变检测项目

耐温差急变检测

耐温差急变检测范围

搪玻璃，保温瓶，保温杯，玻璃杯，搪瓷，陶瓷，耐热材料等。

耐温差急变检测流程

- 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）；

以上是耐温差急变检测的相关介绍，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。