

武汉耐火极限试验检测中心，耐火极限第三方检测机构

产品名称	武汉耐火极限试验检测中心，耐火极限第三方检测机构
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

耐火极限是指对任一建筑构件按时间—温度标准曲线进行耐火试验，从受到火的作用时起，到失去支持能力或完整性被破坏或失去隔火作用时为止的这段时间，用小时表示。

耐火极限检测范围

防火墙，防火涂料，建筑构件，风管，岩棉彩钢板，防火棉，钢结构，镀锌铁皮，水泥烟道，建筑构件，楼板，石膏板，保温板，砌块，玻镁板，吊顶，防火窗，高硼硅单片防火玻璃，木质防火门等。

耐火极限检测项目

耐火极限1-3小时检测，耐火性能检测，耐火极限试验烟气氧浓度检测，现场检测，上门检测，非标检测等。

耐火极限检测标准

- 1、GB 16810-1997 保险柜耐火性能试验方法
- 2、GB/T 7633-1987 门和卷帘的耐火试验方法
- 3、GB/T 9978-1999 建筑构件耐火试验方法

4、GB/T 12513-1990 镶玻璃构件耐火试验方法

耐火极限检测流程

- 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）；

以上是耐火极限检测的相关介绍，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。