

玻璃应力检测机构

产品名称	玻璃应力检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

玻璃应力是指玻璃中存在的内部力,是一种物理性质。玻璃内部的应力可分为弹性应力和塑性应力两种类型。

玻璃应力检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

玻璃应力检测范围

防火玻璃、钢化玻璃、夹层玻璃、均质钢化玻璃、平板玻璃、中空玻璃、真空玻璃、热熔玻璃、浮雕玻璃、锻打玻璃、晶彩玻璃、镀膜玻璃、阳光控制镀膜玻璃、低辐射镀膜玻璃、镀膜抗菌玻璃、夹丝玻璃、光栅玻璃等。

玻璃应力检测项目

结构应力、机械应力、热应力、成分分析、强度测试、光学性能测试、力学性能测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

玻璃应力检测标准（部分）

- 1、 GB/T 18144-2008 玻璃应力测试方法
- 2、 GB/T 18144-2000 玻璃应力测试方法

- 3、 GB/T 36405-2018 平板玻璃应力检测方法
- 4、 ASTM F218-95 玻璃应力分析的标准试验方法
- 5、 T/ZBH 019-2021 玻璃应力测量方法——激光偏振散射法
- 6、 ASTM C770-98(2003 玻璃应力测量的标准试验方法.光学系数
- 7、 ASTM C770-98 玻璃应力测量的标准试验方法.光学系数
- 8、 ASTM C770-98(2013 玻璃应力测量的标准试验方法.光学系数

玻璃应力检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质，玻璃应力检测服务面向全国、包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。