

宁波玻璃耐辐照性检测 钢化玻璃光学性能检测

产品名称	宁波玻璃耐辐照性检测 钢化玻璃光学性能检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

玻璃是非晶无机非金属材料，一般是用多种无机矿物（如石英砂、硼砂、硼、重晶石、碳钡、石灰石、长石、纯碱等）为主要原料，另外加入少量辅助原料制成的，广泛应用于建筑物，用来隔风透光，属于混合物。

玻璃检测项目

成分检测、质量检测、外观检测、光学性能检测、力学性能检测、耐热性检测、耐湿性检测、耐辐照性检测、落球冲击剥离性能检测、袋冲击性能检测、物理性能检测、化学性能检测、安全性检测、电学性能检测等。

玻璃检测标准

- 1、GB/T 38586-2020 真空玻璃
- 2、GB 9656-2021 机动车玻璃安全技术规范
- 3、GB/T 39797-2021 玻璃熔体表面张力试验方法 座滴法
- 4、GB/T 39798-2021 动车组玻璃光学性能试验方法
- 5、GB/T 39796-2021 动车组玻璃隔声性能试验方法
- 6、GB/T 39814-2021 超薄玻璃抗冲击强度试验方法 落球冲击法
- 7、GB/T 39135-2020 建筑光伏玻璃组件色差检测方法

- 8、GB/T 37788-2019 超薄玻璃弹性模量试验方法
- 9、GB/T 38711-2020 超薄玻璃再热线收缩率试验方法 激光法
- 10、GB/T 40236-2021 硼硅玻璃管道
- 11、GB/T 7991.4-2019 搪玻璃层试验方法 第4部分：耐机械冲击性能的测定
- 12、GB/T 17795-2019 建筑绝热用玻璃棉制品
- 13、GB/T 37831-2019 航空玻璃光学性能试验方法

玻璃检测范围

钢化玻璃、有机玻璃、光学玻璃、石英玻璃、硅盐玻璃、有色玻璃、钠钙玻璃、氟化物玻璃、高温玻璃、耐高压玻璃、防紫外线玻璃、防爆玻璃、热熔玻璃、浮雕玻璃、锻打玻璃、晶彩玻璃、琉璃玻璃、夹丝玻璃、聚晶玻璃、玻璃马赛克、钢化玻璃、夹层玻璃、中空玻璃、调光玻璃、发光玻璃、各类玻璃制品等。

玻璃检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；