# **安全玻璃及防夹门窗检验报告**

## **一、项目基本信息**

1. ****项目名称****：绿筑藏幽
2. ****检测产品****：安全防护功能玻璃、具备防夹功能的门窗
3. ****委托单位****：绿筑藏幽项目施工单位
4. ****检测日期****：2025 年 ×× 月 ×× 日

## **二、检测依据**

1. 《建筑用安全玻璃 第 2 部分：钢化玻璃》GB 15763.2-2005；
2. 《建筑用安全玻璃 第 3 部分：夹层玻璃》GB 15763.3-2009；
3. 《建筑门窗防夹装置技术要求》JG/T 479-2015。

## **三、检测产品明细**

| **产品名称** | **品牌** | **型号** | **规格参数** | **应用部位** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 钢化安全玻璃 | 信义 | XYG-5mm | 5mm 厚钢化玻璃，符合 GB 15763.2-2005 | 外窗、玻璃隔断 |
| 防夹功能门窗 | 坚朗 | JL-FJ01 | 配备防夹胶条及传感器 | 入户门、通道门 |

## **四、检测项目及结果**

### **（一）安全玻璃检测**

| **检测项目** | **技术要求** | **检测结果** | **结论** |
| --- | --- | --- | --- |
| 抗冲击性能 | 试样受冲击后无穿透性破损 | 无穿透性破损 | 合格 |
| 碎片状态 | 碎片数≥40 个 / 50mm×50mm 区域 | 碎片数 55 个 / 50mm×50mm | 合格 |
| 霰弹袋冲击性能 | 符合 GB 15763.2-2005 Ⅲ 类要求 | 未出现断裂、穿透 | 合格 |

### **（二）防夹门窗检测**

| **检测项目** | **技术要求** | **检测结果** | **结论** |
| --- | --- | --- | --- |
| 防夹灵敏度 | 门窗关闭过程中，障碍物触发防夹功能 | 触发防夹，门窗停止关闭 | 合格 |
| 重复稳定性 | 连续测试 50 次，防夹功能无失效 | 50 次测试均正常触发 | 合格 |

## **五、检测结论**

本次检测的安全玻璃、防夹门窗产品，各项指标均符合《建筑用安全玻璃》《建筑门窗防夹装置技术要求》相关标准，满足绿色建筑 4.2.3 条款 “采用具有安全防护功能的产品或配件” 的要求。