

# 夹层产品型式性能测试报告



## 夹层玻璃性能试验

试样名称	型号	规格(mm)	厚度(mm)	生产批号	总体结论
夹层玻璃	Y070-1-TCL LFD/LH, E, ZCN, K	2.1白+0.76茶色PVB+0.76透明隔热 PVB+2.1白	5.72	/	合格

### 1. 厚度

引用标准	判定标准	样品 编号	测试结果	判定	
				结论	判定人
JIS R3211-2021	5.72±0.4 注: n为构成夹层玻璃的原片玻璃层数	1	5.383mm	合格	赵海平
		2	5.453mm		

测试日期: 2022-4-3

使用仪器: 0~25mm电子数显千分尺

试验环境: 22.5℃; 湿度: 68%RH; 大气压: 101.2hPa×10

试样类型: 制品

### 2. 可见光透射比

引用标准	判定标准	样品 编号	测试结果	判定	
				结论	判定人
JIS R3211-2021	风窗玻璃透射比≥70%	1	77.58%	合格	赵海平
		2	78.13%		

测试日期: 2022-4-3

使用仪器: SGT-A透射比测定仪

试验环境: 22.5℃; 湿度: 68%RH; 大气压: 101.2hPa×10

试样类型: 制品

本报告涂改无效

以下空白