



220002349162



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0690

检测报告

报告编号: QZ2022E09A23751

项目编号: 国检 221024012197

生产企业: 南通市永瑞钢化玻璃有限公司

样品名称: 普通钢化玻璃

检测类别: CCC认证检测(型式试验)

认证性质: 初次

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家安全玻璃及石英玻璃质量检验检测中心



中国检测控股集团股份有限公司

国家安全玻璃及石英玻璃质量检验检测中心

检 测 报 告

报告编号: QZ2022E09A23751

第 1 页 共 5 页

生产企业	南通市永瑞钢化玻璃有限公司				
生产地址	江苏南通市如皋市江安镇胜利居五组66号				
样品名称	普通钢化玻璃				
样品描述	610mm×610mm×8mm 6块 1930mm×864mm×8mm 4块 2000mm×1200mm×8mm 4块 520mm×300mm×8mm 4块				
检测类别	CCC认证检测 (型式试验)	收样日期	——	样品状态	满足检测要求
检测依据	各检测项目检测依据详见数据页				
判定依据	GB 15763.2-2005 《建筑用安全玻璃 第2部分: 钢化玻璃》 CNCA-C13-01:2014 《强制性产品认证实施规则 安全玻璃》				
检测项目	抗冲击性、霰弹袋冲击性能、碎片状态				
检测结论	*经检测, 所检项目均符合GB 15763.2-2005 《建筑用安全玻璃 第2部分: 钢化玻璃》标准要求。依据CNCA-C13-01:2014 《强制性产品认证实施规则 安全玻璃》, 检测结论为合格。检测结果见第2页至第4页。*				
附注	(此处空白)				

签发日期: 2022年11月28日
 检测(检测专用章)



批准:

(Handwritten signature)

审核:

(Handwritten signature)

编制:

(Handwritten signature)

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家安全玻璃及石英玻璃质量检验检测中心
检 测 报 告

报告编号: QZ2022E09A23751

第 2 页 共 5 页

样品规格: 610mm×610mm×8mm		仪器设备: 冲击试验机	
检测项目	抗冲击性		
检测依据	GB 15763.2-2005《建筑用安全玻璃 第2部分: 钢化玻璃》第6.5条		
判定依据	GB 15763.2-2005要求: 取6块钢化玻璃进行试验, 样品破坏数不超过1块为合格, 多于或等于3块为不合格。破坏数为2块时, 再另取6块进行试验, 样品必须全部不被破坏为合格。		
检测结果			
样品编号	样品厚度/mm	冲击后的样品状态	
1	7.84	未破坏	
2	7.83	未破坏	
3	7.85	未破坏	
4	7.84	未破坏	
5	7.88	未破坏	
6	7.90	未破坏	
单项结论	符合		
备 注	此项目为TMP方式检测, 检测地点: 生产企业实验室。		

中国国检测试控股集团股份有限公司

国家安全玻璃及石英玻璃质量检验检测中心

检 测 报 告

报告编号: QZ2022E09A23751

第 3 页 共 5 页

样品规格: 1930mm×864mm×8mm		仪器设备: 霰弹袋冲击试验机		
检测项目	霰弹袋冲击性能			
检测依据	GB 15763.2-2005 《建筑用安全玻璃 第2部分: 钢化玻璃》第6.7条			
判定依据	GB 15763.2-2005要求: 取4块平型玻璃样品进行试验, 应符合下列1)或2)中任意一条的规定: 1) 样品破碎时, 每块样品的最大10块碎片质量的总和不得超过相当于样品65cm ² 面积的质量, 即8mm玻璃最大10块碎片质量的总和不大干130.0g。保留在框内的任何无贯穿裂纹的玻璃碎片的长度不能超过120mm。 2) 霰弹袋下落高度为1200mm时, 样品不破坏。			
检测结果				
样品编号	样品厚度 mm	冲击高度 mm	冲击后样品状态/ 最大10块碎片的总 质量(g)	框内最长的无贯穿 裂纹的碎片长度 mm
7	7.85	1200	未破坏/—	—
8	7.88	1200	未破坏/—	—
9	7.84	1200	未破坏/—	—
10	7.89	1200	未破坏/—	—
单项结论	符合			
备 注	此项目为TMP方式检测, 检测地点: 生产企业实验室。			

中国国检测试控股集团股份有限公司

国家安全玻璃及石英玻璃质量检验检测中心

检 测 报 告

报告编号： QZ2022E09A23751

第 4 页 共 5 页

仪器设备：	2016-035 计数框				
检测项目	碎片状态				
检测依据	GB 15763.2-2005 《建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃》第6.6条				
判定依据	GB 15763.2-2005要求： 取4块玻璃样品进行试验，每块样品在除去距离冲击点半径80mm以及距玻璃边缘或钻孔边缘25mm范围内的部分，任何50mm×50mm区域内的最少碎片数必须满足下表，且允许有少量长条形碎片，其长度不超过75mm。				
	玻璃品种	公称厚度/mm			最少碎片数/片
	平面钢化玻璃	3			30
		4~12			40
		≥15			30
曲面钢化玻璃	≥4			30	
检测结果					
样品编号	样品规格/mm	样品品种 参数	50mm×50mm 区域内最少碎 片数/片	大于75mm的 长条形碎片 数/片	单项结论
11	2000×1200×8	平面钢化玻璃 面积见备注2	58.5	0	符合
12	2000×1200×8		47	0	
13	2000×1200×8		49.5	0	
14	2000×1200×8		42	0	
15	520×300×8	平面钢化玻璃 最小邻边夹角30°	107.5	0	符合
16	520×300×8		83	0	
17	520×300×8		115	0	
18	520×300×8		104.5	0	
备 注	1、此项目为使用本机构检测设备进行的现场检测，检测地点：生产企业实验室； 2、样品编号11~14的样品由生产企业依据CNCA-C13-01:2014采用同一炉内一次钢化的方式生产，4块样品组合后面积为9.60m ² 。				

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家安全玻璃及石英玻璃质量检验检测中心
检 测 报 告
(附件)

主要仪器设备清单

报告编号: QZ2022E09A23751

第 5 页 共 5 页

序号	仪器设备名称	仪器设备型号	仪器设备编号	检定/校准有效期至
1	冲击试验机	——	——	2027-06-30(1040g钢球)
2	计数框	——	2016-035	2024-08-21
3	霰弹袋冲击试验机	——	——	2027-06-30(45kg霰弹袋)

样品关键原材料描述

序号	样品关键原材料名称	样品关键原材料制造商
1	无	无

生产企业实验室名称: 南通市永瑞钢化玻璃有限公司实验室

生产企业实验室地址: 江苏南通市如皋市江安镇胜利居五组66号

—————本报告结束—————

国检集团简介

中国国检测试控股集团股份有限公司（中文简称国检集团，英文简称CTC，股票代码603060）经过近七十年的不懈努力与执着追求，发展成为国内建筑材料和建设工程领域极具规模、综合性、第三方检验认证服务机构。作为A股首家“中国”字头、集检验认证为一体的上市公司，分支机构遍布全国，且下辖三十余个国家级及行业级检验检测实验室，可为建材生产企业、建设工程、装饰装修工程、铁路及轨道交通工程、市政工程、电力工程、工业窑炉、可再生资源、新能源、居家生活等各类客户提供关于质量、安全、环保、绿色、节能等综合性解决方案。

中国国检测试控股集团股份有限公司始终以“科技创新”驱动企业发展，秉承“公正为本、服务社会”的核心理念，为客户的品牌价值提升、为行业的可持续性发展保驾护航，为“质量兴国”“一带一路”国家倡议的实现贡献力量！

更多详情见公司官网：<http://www.ctc.ac.cn/>