广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(玻璃节能)

带*为必	填项目;报	告编号、样品组	偏号、受理人、签	单、日期无需填写,递交	を以后由本中	心处理。			I	□隐藏委	托单号	} 委	托单	单号 WT20210	08054位流水号	
	委托单位	广州绿桢	广州绿桢房地产开发有限公司									报				
	生产单位	台玻华南	台玻华南玻璃有限公司								告 编					
	工程名称	2018NJY	2018NJY-9地块项目1-20#、22#楼及地下室工程									号				
	监督登记号	NSJD201	NSJD20190916003			工程编码 201909161493					委托日期*		2021/08/05			
エエ	姓名	请打印后	在表格上签名	•	见证员监督		李永锋 广东竞成工程项目管理有限公司			见证员编号*		2009080080				
委托.	电话	13535550	0030	◎ 见证												
	检验类别	○ 委托	○ 委托检验 ® 常规见证检验 ○ <u>其他</u>													
<u>样品状态</u> *		● 正常	〇 异常		领取报告方式 <mark>*</mark>		○ 上1	○ 上门领取 ○ 邮寄			<u>代码</u> *		2820			
样品信息																
样品名	6 +	12A+6Low-e钚	+6Low-e钢化中空玻璃			桂	f品处理 *	品处理* ○ 退样 ○ 不退样						报告份数*	一式 5 份	
型号	规格		样品数量	批号	;号			批量 工程						样品编号		
6mm	á+12A+6 m	mLow-e浅蓝	1 组			9-20#、22#楼*				22#楼物\	业用房					
检验依据												检验项目				
☑ JGJ/T 151-2008 ☑ GB/T 2680-1994																
类型:											逾蔽系数 ≤ 0.50					
〇 单片普通玻璃 厚度: mm 颜色:									可见光透射比 ≥ 62 %							
○ LOW-E ○ 镀膜 面朝: ○ 室内 ○ 室外 ○ 夹层											太阳光直接透射比					
											太阳能总透射比					
颜色 玻璃位于 ② 室内侧 ② 室外侧											可见光反射比					
<u> </u>	● 中空Low-E及镀膜 厚度1: 6 mm 颜色及处理方式1: 白 + 12 A+												紫外线透射比 紫外线反射比			
厚度2: 6 mm 颜色及处理方式2: Low-E浅蓝												其他				
● LOW-E ○ 镀膜 玻璃位于 ● 室内側 ○ 室外側● LOW-E ○ 镀膜 面朝 ○ 室内 ○ 室外 ● 夹层																
_]							1			
委 托			于室内侧,LOW-E玻璃面朝夹层。 ————————————————————————————————————			受理人				签单 						
备 注	报告:一式	תוְכּ,		<i>/.</i>		~~^					签单日期					

| 说明:1.委托方在检验项目打"/"确认,保证所提供样品和资料的真实性。

- 2.见证员对常规见证检验样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任.
- 3.本公司保证检测的公正性,对检验数据负责,为委托方提供的样品及其有关资料保密.
- 4.由于场地所限,需退样的,请在送样之日起,40天内办理退样,逾期的由我公司自行处理。 5.本公司地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467.