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	編号、样品编	嗣号 、受理人、图	全 单、日期无需填写,	递交以后由本	5中心处理。			(□ 隐藏	委托单号	委托单	自号 WT20220	2154位	充水号
	委托单位*	广州市车陂经济发展有限公司										报			
生产单位		信义玻璃控股有限公司									告 编				
工程名称*		见备注										号			
监督登记号		THJD2022	20128001		工程编码			2018-440106-72-03-826746			<u>委托日期</u> *		2022/02/15		
无 忙	姓名	请打印后在	王表格上签名	(◎ 见证员 ○ 监			杜金海			见证员编号 <mark>*</mark>		穗建协培2016080403号		
委托。	电话*	13823596	591	• 5	● 见证单位 ─ 监督单位*			广东粤能工程管理有限公司							
检验类别* ◎ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ◎ 监督见证检验 ◎ 其他															
	样品状态*	● 正常	○ 异常		领取		T	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*		2820		
样品信	息			•			•								
样品名	称* 玻璃					样品	战理*	处理* □ 退样 ● 不退样					报告份数*	一式 3	份
퓣号	规格		样品数量	批号	批量	工程部位					样品编号				
10mm	Low-E+12A+1	10mm	1 组					外立面玻璃幕							
检验依据												检验项目			
☑ JGJ/T 151-2008 ☑ GB/T 2680-2021															
类型:										ぶ 遮蔽系数 ≤ 0.338					
=	片普通玻璃 厚	度: mm 颜色:									→ 可见光透射比 ≥ 48.8 %				
O #	片Low-E及镀	莫厚度: mm 颜色及处理方式:									√ 传热系数 ≤ 1.591 W(m²·K)太阳光直接透射比太阳光直接反射比				
		○ LOW-E ○ 镀膜 面朝: ○ 室内 ○ 室外 ○ 夹层													
O #	空普通玻璃 厚	度1: mm 颜色1: + A+ 厚度					mm 颜色2:						能总透射比		
,		颜色 玻璃位于 ② 室内侧 ○ 室外侧									可见光反射比紫外线透射比				
● 中空Low-E及镀膜 厚度1: 10 mm 颜色及处理方式1: + 12 A+											紫外线反射比				
厚度2: 10 mm 颜色及处理方式2:										其他					
● LOW-E ○ 镀膜 玻璃位于 ○ 室内侧 ● 室外侧															
		O LOW-E	● 镀膜 面朝	● 室内 ○ 室外	夹层	1			T				T		
委托			渡膜玻璃面朝室 新业、办公楼工科	内。 星(自编车陂商业大楼							签单				
备	1#、2#、3#、					受理人									
注					//						签单日期				

- 以明: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.