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、样品编号、受理人、签单、日期无需填写,递交以后由本中心处理。									□ 隐藏	委托单号	委托单	号 WT20220)1254位流	冰号			
	委托单位"	,	广州市车破经济发展有限公司											报			
生产单位		: 信	信义玻璃											告编			
工程名称*		產	商业、办公楼工程(自编车陂商业楼1#, 2#, 3#, 4#, 5#, 6#)											号			
监督登记号						工程编码							委托日期*		2022/01/25		
壬年	姓名	ì	请打印后在表格上签名			◎ 见证员 ◎ 监督员*			杜金海			见证员编号 <mark>*</mark>					
委托。	电话"	13823596591				◎ 见证单位 ◎ 监督单位*			广东粤能工程管理有限公司								
检验类别* ◎ 季托检验 ◎ 常规见证检验 ◎ 监督见证检验 ◎ 其他																	
<u>样品状态</u> *			● 正常 ○ 异常			领取		报告方式 <mark>*</mark>	方式* ● 上门领取 ○		邮寄		代码*		2820		
样品信息																	
样品名	称* 玻	离						样品	場上 □ 退样 ● 不退样					报告份数*	—式 3	份	
型号规格				样品数量 批号			批量			工程部位				样品编号			
10mm	+12A+10n	nm		1 组							玻璃幕均	玻璃幕墙					
检验依据													检验项目				
☑ JGJ/T 151-2008 ☑ GB/T 2680-2021																	
类型:													ぶ 遮蔽系数 ≤ 0.37				
O #	片普通玻璃	厚度:	复: mm 颜色:										可见光透射比 ≥ 60 %				
	!片Low-E及	镀膜厚	莫 厚度: mm 颜色及处理方式:										√ 传热系数 ≤ 1.64 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														
0 #	空普通玻璃	厚度1	1:	mm 颜色1:	:		A+ 厚度2:		mm 颜色2:				太阳能总透射比				
		È	颜色 玻璃位于 ② 室内侧 ② 室外侧									可见光反射比					
● 中空Low-E及镀膜 厚度1: 10 mm 颜色及处理方式1: + 12 A+													紫外线透射比				
厚度2: 10 mm 颜色及处理方式2:											其他						
● LOW-E ● 镀膜 玻璃位于 ● 室内側 ● 室外側																	
○ LOW-E ● 镀膜 面朝 ● 室内 ○ 室外 ○ 夹层																	
委	LOW-E玻璃	·····································	于室外侧,镀膜玻璃面朝室内。										签单				
托备								受理人									
注						//							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.