广东省建材产品质量检验中心 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 WT20201	11244位济	冰号			
	委托单位 <mark>*</mark>	广东电白二建集团有限公司											报				
生产单位		江门市俊发安全玻璃有限公司										告 编					
工程名称*		荣汇世家豪苑6#楼											号				
1	监督登记号				工程编码							委托日期*		2020/11/24			
子 红 1	姓名	请打印后在表格上签名			● 见证员 ● 监督员*			陈健新			见证员编号 <mark>*</mark>						
委托人	电话*	13824920806			● 见证单位 ● 监督单位*			江门市新会区冈州工程建设监理有限公司									
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*			◉ 上门领取 ○ 邮寄			代码*		2820				
样品信息																	
样品名	尔* 海洋蓝			样品	○退样(不退样				报告份数*	一 式 3	份					
型号规	见格		样品数量	批号			批量			工程部位				样品编号			
5mm海	洋蓝		1 组						门窗工程								
检验依据												检验项目					
☑ JGJ/T 151-2008 ☑ GB/T 2680-1994																	
类型:																	
● 单片普通玻璃 厚度: 5 mm 颜色: 海洋蓝												✓ 可见光透射比 ≥ 54 %					
单	≒Low-E 及 镀原	莫 厚度: mm 颜色及处理方式:										√ 传热系数 ≤ 5.7 W(m²·K)太阳光直接透射比					
		○ LOW-E ○ 镀膜 面朝: ○ 室内 ○ 室外 ○ 夹层												元直接远别以 1光直接反射比	_		
О ф	空普通玻璃 厚	度1: mm 颜色1: +					A+ 厚度2:		mm 颜色2:					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 紫外线透射比						
O ф	中空Low-E及镀膜 厚度1: mm 颜色及处理方式1:							+ A+					紫外线反射比				
	厚度2: mm 颜色及处理方式2:																
	○ LOW-E ○ 镀膜 玻璃位于 ○ 室内侧 ○ 室外侧											2 310					
		O LOW-E	镀膜 面朝	室内	室外	层											
委							受理人					3					
托备																	
注					//						签		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.见证员对有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.本中心(站)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,逾期的由我中心自行处理.
 5.本中心(站)地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467