## 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。												充水 <del>号</del>			
	委托单位 <mark>*</mark>	广东金辉华集团有限公司									报				
	生产单位	厦门市耀发钢化玻璃有限公司									告 编				
	工程名称 <mark>*</mark>	韩山师范学院校本部东丽学村D区第二幢学生宿舍									号				
1	监督登记号				工程编码						<u>委托日期</u> *	2020/12/28			
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在	E表格上签名		◎ 见证员 ◎ 监督员*			吴帆			记证员编号*	0002485			
安ルハ	电话*	180239293	385		● 见证单位 ○ 监督单			天鉴国际工程管理有限公司							
检验类别* ○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他															
	<u>样品状态</u> *	● 正常 ○ 异常			领取报告:		<ul><li>■ T</li></ul>	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*	2820			
样品信	息						•								
样品名	<b>称*</b> 6.0,m	6.0,mm厚钢化玻璃					品处理*	处理* □ 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	批量		工程部位		样品编号				
6mm透	眀		1 组						门窗工程	[程					
检验依据											检验项目				
☑ JGJ/T 151-2008 ☑ GB/T 2680-1994															
类型:												✓ 遮蔽系数 ≤ 77			
● 单	片普通玻璃 厚	度: 6     mm 颜色: 透明									<ul><li>✓ 可见光透射比 ≥ 96 %</li><li>✓ 传热系数 ≤ 5.7 W(m²·K)</li><li>✓ 太阳光直接透射比</li><li>✓ 太阳光直接反射比</li></ul>				
○ 单	片Low-E及镀图	奠厚度: mm 颜色及处理方式:													
		○ LOW-E ○ 镀膜 面朝: ○ 室内 ○ 室外 ○ 夹层													
〇 中:	空普通玻璃 厚	度1:	mm 颜色1	A+ 厚度2:		mm 颜色2:	nm 颜色2:		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 紫外线透射比					
○ <b>中空Low-E及镀膜</b> 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:								<b>其他</b>					
	○ LOW-E ○ 镀膜 玻璃位于 ○ 室内侧 ○ 室外侧														
		O LOW-E	○ 镀膜 面朝	皇室内 〇	室外 夹层										
委											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