广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(玻璃节能)

带*为必填耳	页目;报告	编号、样品组	扁号、受理人、 签	单、日期无需填写,递交	₹以后由本中	中心处理。			(□隐藏委:	托单号	委技	托单号	WT20220	3144位流水号	
委托单位*		广东广晟南方建设有限公司										报				
生产单位		华瀛天然气股份有限公司									告 编					
工程名称*		潮州华瀛液化天然气接收站项目厂前区工程										号				
监督登记号					工程编码						<u>委扫</u>	<u>6日期</u> *	2022/03/14			
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在	主表格上签名		◎ 见证员 ○ 监督		王永胜				见证员编号 <mark>*</mark>					
安北人	电话*	15876851	527	见证	● 见证单位			津大港油田集团建设监理有限责任公司								
检	验类别 <mark>*</mark>	〇 委托检	○ 委托检验 · ■ 常规见证检验 · ○ 监督见证检验 · ○ <u>其他</u>													
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常			领取		○ 上广	● 上门领取 ○ 邮寄			<u>代码</u> *		2820			
样品信息																
样品名称	中空现	空玻璃				样	样品处理* ○ 退样 ● 不退样						报	<u>告份数</u> *	一式3份	
型号规构	各		样品数量	品数量 批号			批量 工程部位			位			样品编号			
6信义灰X	STY0150-	J+15A+6 E	1 组	2015051302018992	2015051302018992			建筑节能工程								
检验依据												检验项目				
☑ JGJ/T 151-2008 ☑ GB/T 2680-2021																
类型:																
〇 单片	普通玻璃 厚	度: mm 颜色:								☑ 可见光透射比 ≥ %						
〇 单片L	-ow-E及镀	膜 厚度:	mm 颜色及绿													
○ LOW-E ○ 镀膜 面朝: ○ 室内 ○ 室外 ○ 夹层											太阳光直接透射比 太阳光直接反射比					
											太阳能总透射比					
颜色 玻璃位于 〇 室内侧 〇 室外侧										可见光反射比						
○ 中空Low-E及镀膜 厚度1: mm 颜色及处理方式1: + A+											紫外线透射比 紫外线反射比 紫外线反射比					
厚度2: 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 豆	夹层								r			
委 托											签单					
备注				//		受理人					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.