## 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;报告统	编号、样品编	<b>扁号、受理人、</b> 签	单、日期无需填写,递交	₹以后由本中	心处理。				□隐藏委排	托单号	委护	托单号 WT202	203144位	流水号
ž	委托单位 <b>*</b>	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 号				
=	C程名称*	潮州华瀛液化天然气接收站项目厂前区工程													
监督登记号					工程编码						委托日期*		2022/03/14		
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在	主表格上签名		◎ 见证员 ◎ 监督员		王永胜			J	见证员编号*				
安化人	电话*	15876851	527	<ul><li>见证</li></ul>	◎ 见证单位 ○ 监督单位			津大港油田集团建设监理有限责任公司							
<b>检验类别*</b> ○ 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		● 上门领取 ○ 邮寄				代码*		2820		
样品信息															
样品名称	* 中空现	空玻璃				样	品处理*	〇 退样	艮样 ○ 不退样				报告份数*	一式:	3 份
型号规	格		样品数量	品数量 批号			批量 工程部位			位			样品编号		
6信义灰	XSTY0150-	J+19A+6 É	1 组	2015051302018992	15051302018992			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 ≥ %					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										传热系数 ≤ W(m²·K)					
□ LOW-E □ 镀膜 面朝: □ 室内 □ 字层											太阳光直接透射比				
											太阳能总透射比				
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				
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															
○ LOW-E ○ 镀膜 面朝 ○ 室内 ○ 字层															
委托											签单				
备						受理人				签单日期					
注				//							₩+	H 141			

| 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.