## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单 (绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)-GB/T10801.2-2018)

带*为必填现	页目;报告编 <del>·</del>	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 WT2022	08094位流	水号
委托单位*		江苏省江建集团有限公司										
生产单位		东莞市合盛保温材料有限公司										
工程名称*		潮州华侨城纯水岸(二期)项目(B区)										
工程地点 (广州地区选填项)									报告			
建设单位 (广州地区选填项)									编号			
施工单位 (广州地区选填项)												
监督单位 (广州地区选填项)												
监督登记号					工程编码	工程编码		<u>委托日期</u> *		2022/08/09		
<b>=</b> #1	姓名	请打印后在表格上签名		● 见证员 ● 监督员*		张戈	张文龙		见证员编号 <mark>*</mark>		202010401	
委托人	电话 <mark>*</mark>	13530111639		● 见证单位    监督单位*		深圳	深圳科宇工程顾问有限公司					
	检验类别* ○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他											
	收款日期*	○ 按合同约定 ○ 现结 ● 取报告结 ○ 取报告后 ( ○ 1个月 ○ 1个季度 ○ 半年) 内										
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常		领取报告方:		•	● 上门领取 ○ 邮寄 代码		<u>代码</u> *	2820		
样品信息	l											
样品名称	XPS挤塑	聚苯乙烯泡沫塑料板			样品处理* □ 退样 ● 不退样			É		<u>报告份数</u> *	一式 3	份
型号/规	·格*	样品数量* 批号		批号	批量		工程部位* 样品:			編号		
X150 030			1 组				塔楼屋面、露台					
检验依据			检验项目					密度设计值				
[GB/T10801.2-2018] 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XP5分类: 帯表皮: ◎ X150 ○ X200 ○ X250 ○ X300 ○ X350 ○ X400 ○ X450 ○ X500 不帯表皮: ○ W200 ○ W300 绝热性能分级: * ◎ 024 ◎ 030 ○ 034				物理力学性能:  ▼ 表观密度 (试验方法: GB/T6343-2009) ▼ 压缩强度 吸水率 尺寸稳定性 水蒸气透过系数 绝热性能: ♀ 导热系数 ( 10°C  25°C ) 热阻 (厚度25mm时, 10°C  25°C ) 燃烧性能: B1级 82级						请选择 ▼ kg/m³		
委托									签单			
备					受理人				単日期			

- 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.