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*为必填耳	页目;报告编·	号、样品编号、 受	登理人、签单、日	朝无需填写,递交以	/后由本中心处理。			□ 隐藏委托单号	委托	单号 WT2022	08094位流7	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 <mark>*</mark>		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			<u>委托</u>	<u>委托日期</u> *		2022/08/09		
委托人 姓名		请打印后在表格上签名		● 见证员 ○ 监督员*		张文	张文龙		见证员编号 <mark>*</mark>		202010401		
安元人	电话*	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 ◎ <u>其他</u>												
	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*	2820			
样品信息	ļ												
样品名称* XPS挤塑聚苯乙烯泡沫塑			料板	样品	样品处理* □ 退样 ● 不退样				报告份数*	一式 3	份		
型号/规格 <mark>*</mark>		样品数量*		批号	批量		工程部位*		样品编号				
X150 030			1 组			幼儿园屋面、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(XP:				- 物理力学性能:									
分类: 带表皮: ● X150			▼ 表观密度 (试验方法: GB/T6343-2009)▼ 压缩强度										
○ X350 ○ X400 ○ X450 ○ X500			绝热性能:						请选择▼	请选择 ▼			
不带表皮: ○ w200 ○ w300				▽ 导热系数 (○ 10°C ○ 25°C)□ 热阻 (厚度25mm时, ○ 10°C ○ 25°C)					kg				
绝热性能分级: *			然短(厚及25mmp), 10 C 25 C) 燃烧性能:										
○ 024			▽ B1级 ■ B2级										
委托				g::-m !				签单					
备 注							受理人	签.	单日期				

- 以明: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.
 2.分别是证检测的分还性 对检验数据负责.为委托方提供的样品及其有关

 - 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.