## 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。									□ 隐藏委托单号	委托的	<del>单号</del> WT20210	)3174位流	冰号	
5	委托单位 <mark>*</mark>	陕西建工集团股份有限公司								报				
	生产单位	东莞市广和节能建材有限公司								告编				
:	工程名称 <mark>*</mark>	潮州华侨城纯水岸(一期)项目(B区)								号				
Ж	监督登记号					工程编码			委托	日期*	2021/03/17			
	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名		◎ 见证员		监督员*	张小	蕾	见证员	编号*	2020022501			
委托人	电话*	15919592224		● 见证单位			深圳	深圳市九州建设技术股份有限公司						
1	检验类别*	○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ <u>其他</u>												
1	样品状态*	● 正常 ○ 异常		领耳		取报告方式*	•	● 上门领取 ○ 邮寄		代码*	2820			
样品信息											,			
<b>样品名称*</b> XPS挤塑板						样品	样品处理* □ 退样 • ⊅		É			一式 3	份	
型号/规格* 样品数量*				批号		批量		工程部位* 样品组			扁号			
带表皮 X150 030 4mm						屋面								
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				MmIH 十分分析 台と・										
分类:				物理力学性能:										
● 带表														
		X250 X300	✓ 圧缩强度 吸水率 尺寸稳定性 水蒸气透过系数							≥ ▼				
○ X350	) ×400 ×	X450 X500	绝热性能:											
○ 不带表皮:				□ 対照 (□ 10°C □ 25°C ) □ 対照 (□ 10°C □								kg/m³		
○ w200 ○ w300				热阻 (厚度25mm时, □ 10°C □ 25°C )										
绝热性能分级: *				燃烧性能:										
○ 024				B1级 B2级										
委托	密度设计值≥	kg/m3设计值由委托								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.