广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料—JG/T158-2013)

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。							□隐藏委拍	E 单号	委托	托单号 WT20220	6064位流	水号
委托单位*		阳江市建达建材有限公司												
生产单位		阳江市建达建材有限公司												
工程名称		最多只能输入40个字符,超出请填写在备注。												
工程地点 (广州地区选填项)										折 台	5			
建设单位 (广州地区选填项)										纸				
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>委托日期</u> *		2022/06/06		
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名			E员 🔾 监督员	Į			见证员编号	릉				
	电话 <mark>*</mark>	136124452	37		◎ 见证单位 ○ 监督单位						•			
;	· 检验类别 <mark>*</mark>	● 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				领取报告方式	● 上门	领取 〇 邮寄		<u>代码</u> *		2820		
样品信息									L		1			
样品名称*	聚合物抗	ī 裂砂浆					样品处理*		○ 退样 ● 不退样			报告份数*	一式3	份
型号/规格		送样数量		批号	批量			工程部位			样品	品编号		
JD-501			1 组											
检验依据					检验项目					酉	配比			
[JG/T 158-2013]胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料					日本 似人 草文 立在 服不 北六 34ク 北八									
○胶粉聚	苯颗粒浆料					胶粉聚苯颗粒浆料								
干密度:	○ 保温浆料	(180~250kg/m³) ○ 贴砌浆料(250~350kg/m³)			m³)	干表观密度 抗压强度 导热系数 线性 软化系数 抗拉强度				缩率 🦳				
					☆ 拉伸粘结强度(与水泥砂浆) (□ 标准状态 □ 両				水处理)					
						○ 拉伸粘接强度(与聚苯板) (□ 标准状态 □ 耐力				心理)				
〇 界面砂	浆	界面砂浆												
		拉伸粘结强度(与水泥砂浆) (砂浆) (状态 🗌 耐っ	火外理)	¥	粉: 水=1:0.28(质量比)	,
		拉伸粘接强度(与聚苯板) (标准状态											//	
◎ 抗裂砂浆						抗裂砂浆								
						○ 拉伸粘结强度(与水泥砂浆) (□ 标准状态 □ 雨				水处理				
						□ 冻融处理)								
						✓ 拉伸粘接强度(与胶粉聚苯颗粒砂浆) (✓ 标准)水处理)			☑ 标准状态	窓☑柎				
						✓ 可操作时间 ✓ 压折比								
委 托										签单	é			
备注				//	:	受理人				签单日期	Я			

- - 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.