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	i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	日本中心处理。				□ 隐藏	委托单号	委托	单号 WT20221	0134位流z	水号
委托单位*		广州市东浦建材有限公司														
生产单位		广州市东浦建材有限公司														
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)												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				委托日期*		2022/10/13		
<u>姓名</u>		请打印后在	表格上	签名		◎ 见证员 ○ 监督员						见证员编号				
委托人	电话*	13610075	597		• J	◎ 见证单位 ◎ 监督单位							•			
ł	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	● 委托检	验 〇	常规见证	检验 🔍 监督见证	检验	其他									
4	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	Ŕ		领取报告方式* ● 上门领取 ● 邮寄						代	<u>B</u> *	2820		
样品信息																
样品名称* 聚合物抗		1裂砂浆				样品处理* □ 退样 □ 不退样				É			报告份数*	一 式 3	份	
型号/规模	格	送样数量			批号	批量			工程部位				样	品编号		
抗裂砂浆			1	组										_		
检验依据						检验项目				配比						
[JG/T 158-2013]胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料					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)					一 干表观密度					収缩率	蚁			
							位 拉伸粘结强度(与水泥砂浆) (□ 标准状态 □					耐水处理)				
		☆ 拉伸粘接强度(与聚苯板) (□ 标准状态 □ 耐								水处理)						
○ 界面砂浆							界面砂浆									
							□ 拉伸粘结强度(与水泥砂浆) (□ 标准状态 □ 耐水									
							○ 拉伸粘接强度(与聚苯板) (□ 标准状态 □ 耐水处理)									//
◎ 抗裂砂浆						抗裂砂浆										
						▽ 拉伸粘结强度(与水泥砂浆) (☑ 标准状态 ☑ 耐水处理 □ 冻										
						融处理)										
						並伸粘接强度(与胶粉聚苯颗粒砂浆) (□标准理)					状态 □ 耐	水处				
						○ 可操作时间 ○ 压折比										
委									签	单						
托备注							受理人					签单日	期			

- - (1. 安托力任检验项目引²⁷ 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.