## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(陶瓷墙地砖填缝剂-JC/T1004-2017)

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3	<b>之以后由</b> 2	本中心处理。				□隐藏	委托单号	委托的	单号_WT2023	06084位流	水号	
委	托单位 ( 🌘	建设方 施工方) * 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)													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>委托日期</u> *		2023/06/08		
委托人	<u>姓名</u> *	郑工			◎ 见证员 ○ 监督员							见证员编号					
安九人	电话*	13612445237			◉ 见证单位 ◎ 监督单位												
1	检验类别*	● 委托检	验 🔾 常规见证	检验 〇													
ı	收款日期*	② 按合同	○ 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			<b>领取报告方式*</b> ● 上门领取				取 의部	代码*			2820				
样品信息																	
样品名称*	二合一省	<b>恐砖粘接填缝</b> 剂	<b>样品处理*</b> □ 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	样品编号			
CG1			1 组														
		检验依据															
[JC/T1004-2017]陶瓷墙地砖填缝剂					<ul><li>● 一、水泥基填缝剂</li><li>□ 二、</li></ul>							<b>反应型树脂</b>	填缝剂	F]			
类别: CG-水泥基填缝剂 性能: ● 1-普通型 ○ 2-改进型											O =1=1						
特殊性能:					②基本性能 耐磨损性 抗折折												
○ F-快硬性 ○ W-低吸水性 ○ A-高耐磨性 ○ S-柔性					收缩值 抗压												
光则、DC C应到协吃有效到							度 ( ▼ 标准条件 □ 冻融循环后) 収缩(										
○ I 溶剂型 ○ Ⅱ水性反应型						√ 抗折强度 ( ☑ 标准条件 □ 冻融循环后) 240m											
												学侵蚀性 (	注: ]	工程需要时检验	🕁、无判定)		
						②CG2的附加性能 质量3						变化					
						24h抗压强度 (F) 横向变形 (S) 直径经						变化					
							○ <b>侵</b> 蚀原						面情况	5			
					○ 化学優						曼蚀介质的性	青况					
					介抗压强						虽度的变化						
委 托												3	垒				
备注					受理人						签单E	3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.
  2. 十八字(四)还检测的八下性 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.