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〕	项目;报告编 ·	号、样品编号	、受理人、签单、	日期无需:	填写,递到	と以后由を	本中心处理。				□隐藏	委托单号	委托	单号 WT2022	10144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)													报告编			
建设单位 (广州地区选填项)													場号			
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> *		2022/10/14		
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在		◎ 见证员 ◎ 监督员							见证员编号					
2,07	电话* 13610075597			◉ 见证单位 ○ 监督单位												
	检验类别*	● 委托检	验 🔘 常规见证	检验 〇	监督见证	检验 〇	<u>其他</u>									
	收款日期*	○ 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			领取报告方式* ● 上门领取 ● 邮					取 の 邮寄		代	码 *	2820		
样品信息	1						•									
样品名称	填缝剂	砂浆)			样品处理* □ 退样 ● 不退						样			报告份数*	一式 3	份
型号/规	包格		送样数量	批号		批量			工程部位				样	品编号		
1-普通型			1 组	<u> </u>												
		检验依据			检验项目											
[JC/T1004-2017]陶瓷墙地砖填缝剂 类别: CG-水泥基填缝剂					◎ 一、水泥基填缝剂							反应型树脂	填缝剂	ij		
	1-普通型		①基本性能 耐磨							 左						
特殊性能	:										_					
○ F-快硬性 ○ W-低吸水性 ○ A-高耐磨性 ○ S-柔性					▽ 收缩值							虽度				
类别: RG-反应型树脂填缝剂					√ 抗压强度 (√ 标准条件 □ 冻融循环后) 收缩							直				
○ I 溶剂型 ○ Ⅱ水性反应型												in吸水量				
					✓ 吸水量 (□ 30min吸水量 ☑ 240min吸水量)							学侵蚀性	(注:]	L程需要时检验	🕽 、无判定)	
					②CG2的附加性能							变化				
					24h抗压强度(F) 横向变形(S) 直径3											
											5试件的表i		5			
											曼蚀介质的 虽度的变化					
季 料水比: 1:0.17									<u></u>							
托报	先品:1.0.17 告备注:配合 加剂,1kg抗氡	比: 200kg水;	泥,150kg粉煤灰	150kg粉煤灰,650kg砂			受理人						密单			
备 外	וויניולאט, ניולאנע, ikyjルネ	R=T\$#	- L									然 单	コ誰日			

- 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.