## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(建筑保温砂浆-GB/T20473-2021)

带*为必填项	目;报告编·	号、样品编号	、受理人	、、签单、B	日期无需填写,递	交以后由本	中心处理。				□隐藉	蔵委托单号	委托	£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)													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	3			委托日	期*	2022/06/06			
<b>赤</b> む ↓	<u>姓名</u>	请打印后在	表格上領	签名	◎ 见证员 ◎ 监督员							见证员编号				
委托人 -	电话 <mark>*</mark>	136124452	37		◎ 见证单位 ○ 监督单位											
检验类别*		○ 委托检	● 委托检验 ○ 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他													
ц.	女款日期*	〇 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													
桂	<del>羊品状态</del> *	● 正常 ○ 异常				领取报告方式			● 上门领取 ○ 邮寄			代	<u>代码</u> * 2		2820	
样品信息																
样品名称*	建筑保温	<b>温砂浆</b>				样品			处理* ○ 退样 ○ 不退样					报告份数*	一式3份	
型号/规构	各	送样数量		批号	批量	北量		工程部位		样品		品编号				
II型			1 组													
	:据		检验项目								配比	配比				
				→ 干密度 → 抗压强度 → 导热系数												
				─ 线收约	宿率 压剪粘纸	率 □ 压剪粘结强度 □ 外观质量										
[GB/T2047	3-2021]建筑	[保温砂浆 堆积密			度 拉伸粘结强度 软化系数						粉:水(质量	粉:水(质量比)=1:1.1				
性能: 〇	I型 OII型							13 3 (3)		11						
		2h稠度损失率 体积吸水率 蓄热系数														
			燃烧性能													
委托							受理人				 签		单			
备注						:				·		签单日	期			

- 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.