## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(膨胀玻化微珠保温隔热砂浆GB/T 26000-2010)

带*为必	填项目;报告编	号、样品编	<del>嗣号</del> 、受理人、	签单、日	期无需填写,	,递交	以后由本	5中心处理。				□ 隐藏多	<b>長托单号</b>	委托单	单号 WT2023	05124位流	冰号
,	委托单位 ( 🌘	 建设方 <sup>(</sup>	 施工方) <b>*</b>	珠海富乔置业有限公司													
<u> </u>	生产单位	珠海市威科建筑材料有限公司															
I	程名称*	珠海保税区新加坡生命科技产业园(一期)办公楼															
	□程地点  地区选填项)	保税区宝汇路西侧、宝南路北侧												报告			
	建设单位  地区选填项)	珠海富乔置业有限公司												编 号			
	施工单位  地区选填项)	汕头市达濠建筑总公司															
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> *		2023/05/12		
委托力	姓名*	舒生	舒生			◎ 见证员			罗坤	罗坤柏			见证员编	号*	A-0540		
	电话*	13702766993			● 见证单位			监督单位*	广东	广东新湾区工程咨询有限公司							
	检验类别* ○ 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 ○ 邮寄			代码*		2820		
样品信息																	
样品名	称* 玻化微环	侏保温砂浆	ξ					样品处理* 退村		● 不退样				<u>报告份数</u> *	<del>一</del> 式 3	份	
필号:	规格		样品数量 批号			批量				工程部位		位			样品编号		
墙体用	3		1 组														
检验依据							检验项目							配比	比		
▽ 干密度 ▽ 抗压强度 ▽ 导热系数																	
膨胀现	2化微珠保温隔热	砂浆GB/T 26000-2010				蓄热系数 线性收缩率 堆积密度						粉: 水=1:1					
分类:	● 墙体用(QT	地面及屋面用 (DW)				压剪粘结强度(原强度) 压剪粘结强度(耐水强度)									//		
抗拉强度 实化系数																	
委托	样品为委托方成	型,成型日期为						<b>≖</b> .m. i					签单				
备 注						//		受理人					签单日期				

- 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.

  - 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.