广东省建材产品质量检验中心 检验委托单(建筑保温砂浆-GB/T20473-2006)

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,递交以后由本中心处理。 □ 隐藏										委托单号	委托	单号 WT20190	36014位流	冰号	
委托单位*		潮州市第二建筑安装总公司									报				
生产单位		江苏春迈节能科技有限公司										告编			
工程名称*		东城名苑										号			
监督登记号						工程编码					委托日期*		2019/06/01		
-tr	姓名	请打印后在表格上签名		◎ 见证员 ◎ 监督		监督员*	陈滨				见证员编号 <mark>*</mark>		2018032601		
委托人	电话*	13715821788	3	见证	● 见证单位 ● 监督单位*			江苏春迈节能科技有限公司							
检验类别* ○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他															
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常		领取技		取报告方式*	• T	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*		2820		
样品信息															
样品名称* 无机玻化微珠保温砂浆 I 型						样品处理* □ 退样 ● 不退样				É			报告份数*	一 式 3	份
型号/规模	恪		送样数量	批号	批量		工程部位			1		样品编号			
70.7×70.7	×70.7/6块	300×300×30/	1 组				外墙内保温								
检验依据						检验项目	检验项目					配比			
	◇ 干密度 ◇ 抗压强度 ◇ 导热系数														
[GB/T20473-2006]建筑保温砂浆							压剪粘结强度 外观质量				ž	粉: 自来水1: 0.9			
干密度: ● I型 (240~300kg/m3) □ Ⅲ型 (301~400kg/m3)						堆积密度 分层度 软化系数						//		h	
				放射性 (GB/T20473要求)											
委 托											签单				
备注					受理人					签单日期					

- 2.见证员对有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.本中心(站)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,逾期的由我中心自行处理. 5.本中心(站)地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467