## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单 (高分子防水材料片材-GB/T 18173.1-2012)

带*为必填〕	页目;报告编·	号、样品编号、受	<u>理人、签单、日期</u>	月元需填写,递交	以后由	本中心处理。			隐藏委托单号	委托	单号 WT2023	03014位流	水号	
委托单位 ( 🎱 建设方 🔾 施工方) *				广州市市政集团有限公司										
生产	单位	莱芙恒发新材料科技有限公司												
工程	名称 <mark>*</mark>	广建粤东总部大厦(揭阳)项目 (一期)												
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			委托	<u>⊟期</u> *	2023/03/01				
	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名		◎ 见证员		<b>监督员*</b> 魏远洲		5洲	见证员	·编号*	201908018	5		
委托人	电话*	15994900046		◎ 见证单位 ○ 监督单位			广州	市广州工程建设监理有限	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	ŧ		须取报告方式*		○ 上门领取 ○ 邮寄		代码*	2820			
样品信息	Į													
样品名称	塑料排列	K板		Į į		砂理*	上理* ○ 退样 ◎ 不退样			报告份数*	一式 4	份		
型号/规	]格*		样品数量*	批号		批量		工程部位*		样品编号				
异形片 (膜片厚度≥1.0mm) 1			1 组			地下室		地下室						
检验依据						检验项目								
[GB/T 18173.1-2012]高分子防水材料 代号: ○ JS1(PVC防水板) ○ JS2(EVA防水板) ◎				8 异形片(膜片厚	<ul><li>断裂拉伸强度(常温)</li><li>扯断伸长率(常温)</li><li>未伸缩量</li><li>热空气老化(80℃×168h)</li><li>耐碱</li></ul>				▼ 不注 氧老化	透水性 低		חל		
托	印关键页(报	告室打印)							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.