广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(弹性体改性沥青防水卷材-GB18242-2008)

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 ▼托单号 WT20210)4024位流	水号		
委托单位*		陕西建工集团股份有限公司								报				
	生产单位	惠州东方雨虹建筑材料有限责任公司								告编				
I	程名称*	潮州华侨城纯水岸 (一期) 项目 (B区)								号				
监督登记号				工程编码					<u>:田期</u> *	2021/04/02				
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名		◎ 见证员		监督员*		张小蕾		!编号 <mark>*</mark>	2020022501			
安元人	电话*	13612445237		◎ 见证:	监督单位*	深圳	市九州建设技术股份有限	艮公司						
检	验类别 [*]	○ 委托检验 ●	常规见证检验	○ 监督见证检验	ž O į	<u>其他</u>								
样品状态*		● 正常 ○ 异常			领		● 上门领取 ○ 邮寄			代码* 2820				
样品信息	Į													
样品名称* ARC-701聚合物改性沥青耐根穿刺防水卷材				样品处理* □ 退样 • 不退样			É		报告份数*	一式 3	份			
型号/规格* 样品数量* 批号					批量			工程部位*			样品编号			
II型 PY PE PE 4mm 1 组			1 组					车库顶板						
检验依据					检验项目*									
[GB18242-2008]弹性体改性沥青防水卷材														
注:请勿在上方(型号/规格)中,删除下列已选选项。					√ 拉力 √ 耐热性 √ 不透水性 √ 延伸率(玻纤胎无此项)									
					单位面积质量 面积 厚度 可溶物含量 低温柔性 外观 浸水后质量增加									
至 5.					热老化 (拉力保持率 延伸性保持率 低温柔性 尺寸变化率 质量损失)									
上表面材料: * ● 聚乙烯膜(PE) ○ 细砂(S) ○ 矿物粒(片)料(M);					接缝剥离强度 钉杆撕裂强度(PYG要求) 矿物粒料粘附性 卷材下表面沥青涂盖层厚度									
下表面材料: * □ 细砂(S) ◎ 聚乙烯膜(PE)														
卷材厚度	(mm) : *	3 • 4 • 5									_			
委托										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.