## 广东省建筑材料研究院有限公司。[17:45] 草稿已保存 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。												1054位流水号	
委托单位*		龙光工程建设有限公司								报			
4	生产单位	佛山市科顺建筑材料有限公司								告 编			
I	程名称*	御水岸首期项目								号			
监督	肾登记号				<u>工程编码</u>				委技		2021/11/05		
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在表格上	签名	◎ 见证员		○ 监督员*	3* 翁锐海		见证	员编号 <mark>*</mark>	2020022701		
	电话*	18502026592		◎ 见证单位 ○			广东	·广信建筑工程监理有限:	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		双报告方式*	0	● 上门领取 ○ 邮寄		<u>代码</u> *	2820		
样品信息													
<b>样品名称*</b> 高聚物改性沥青耐根穿刺防水卷材					样品处理* ○ 退样 ● 不退样			₫样		报告份数*	一式3份		
型号/规格* 样品数量* 批号					批量			工程部位*	<b>₩</b>				
II型 PY P	E PE 4mm		1 组										
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							
胎基: <b>*</b> ○ 聚酯毡(PY) ○ 玻纤毡(G) ○ 玻纤增强聚酯毡(PYG);						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						77 TIII				签单			
备 注					受理人				3	<b>登单日期</b>			

| 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.