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。													05174位流水号	
	委托单位 <mark>*</mark>	广东伟群建筑工程有限公司								报 告 编 号				
	生产单位	广西青龙化学建材有限公司												
	工程名称*	见备注												
	监督登记号					工程编码				委托日期*		2021/05/17		
チャ	<u>姓名</u>	请打印后在表格上	-签名	◎ 见证员 (○ 监督员*	李月			见证员编号*				
委托。	电话*	15113460793				E单位 监督单位*		厦门住总建设工程监理有限公司						
检验类别* ○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ <u>其他</u>														
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常		领取		双报告方式 <mark>*</mark>	0	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*	2820		
样品信息														
样品名称* PCM-CL弹性体改性沥青防水卷材(SBS)						样品处理*			● 不退样			报告份数*	一式3份	
型号/规格* 样品数量* 批号					批量			工程部位*			样品编号			
I型 PY	PE PE 4mm		1 组			地		地下室承台底板	—————————————————————————————————————					
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)								
□ 펠믁: * ● Ⅰ型 ○ Ⅱ型						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								
上 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): *	O 3 O 4 O 5												
委 托	工程名称:中驱 a#、5a#		、3#、5#、1—a#、2—	·a#、3		受理人					签单			
备注	//			支埋人					签	单日期				

L I 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.