广东省建材产品质量检验中心 检验委托单(预铺防水卷材-GB/T 23457-2017)

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 WT2020	12044位流	水号	
3	委托单位 <mark>*</mark>	江苏省江建集团有限公司										报				
	生产单位	岳阳东方雨虹防水技术有限公司										告编				
٦	C程名称*	潮州华侨城纯水岸 (二期) 项目 (B区)									号					
监	督登记号							工程编码	迢		<u> </u>	托日期*	2020/12/04			
	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名			◎ 见证员			监督员*	张文	张文龙		见证员编号* 潮湘建见证2020		02010140	1	
委托人	电话*	13554331873			◎ 见证单位			监督单位*	深圳	科宇工程顾问有限公司	- 1					
ħ	检验类别* ○ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他															
Ē	<u> </u>	● 正常 ○ 异常		领			取报告方式 <mark>*</mark>	•	上门领取 🔾 邮寄		代码*	2820				
样品信息																
样品名称* 高分子自粘胶膜防水卷材							样品处理* □ 退样 ● 不退样			1		报告份数*	—式 3	份		
型号/规	包格 *	样品数量*			批号		批量 工程部位		工程部位*		样品编	扁号				
0.9 1.2 F	类	1 组						地下室底板								
	检验依据	ł	检验项目													
参材厚度P类、PY类主体材料P类:PY类	: R类: 主体 [;] :: 厚度	酯胎	科厚度 0.9 mm 全厚度 1.2 mm				低温道 可溶物 抗冲的 参油的 与后后 卷材的	▼ 拉伸性能 ▼ 钉杆撕裂强度 ▼ 低温弯折 (P类、R类) ▼ 低温柔性 (P类、PY类) 耐热性 不透水性 可溶物含量 弹性恢复率 (R类) 抗穿刺强度 抗冲击性能 抗静态荷载 渗油性 抗窜水性 与后浇混凝土剥离强度 (□ 无处理 □ 浸水处理 □ 泥沙污染表面 □ 紫外线处理 □ 热处理) 与后浇混凝土剥水后剥离强度 卷材与卷材剥离强度 (搭接边) (□ 无处理 □ 浸水处理) 卷材防粘处理部位剥离强度 热老化[拉力保持率、伸长率保持率、低温弯折性(R类)、低温柔性(PY类)] 尺寸变化率 厚度 单位面积质量 (PY类)								
委 托								15 m l				签单				
备注							//	受理人			4	密单日期				

- 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.

 - 3. 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