广东省建材产品质量检验中心 检验委托单 (自粘聚合物改性沥青防水卷材-GB23441-2009)

带*为必填项	列目;报告约	扁号、样品编号、受	经理人、签单、日 期	朝无需填写,递交	以后由本	上中心处理。			□ 隐藏委托单号	委托	单号 WT2019	11254位流力	片号	
委	托单位*	龙光工程建设有限	龙光工程建设有限公司							报				
설	生产单位	科顺防水科技股份有限公司								告编				
工程名称* 阳光御府一期项目									号					
监督	警登记号					工程编码				<u>日期</u> *	2019/11/25			
表忙 J	姓名	请打印后在表格上签名		◎ 见证员 ○ 监督员*			丁伟》	丁伟煌		编号*	潮湘建见证2019051503		3	
委托人 电话*		189789004799		● 见证单位		监督单位*	广东	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	ž O <u>į</u>	<u> </u>								
桂品状态* ● 正常 ● 异常			常		取报告方式 <mark>*</mark>	•	上门领取 🔾 邮寄		代码	代码 2820				
样品信息	l													
样品名称* APF-500自粘聚合物改性沥青防水卷材			沥青防水卷材		样品	战理* □ 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*	程部位*		样品编号			
PY类 D I 型 3.0mm			1 组					地下室侧墙						
检验依据							检验项目							
								○ N类						
[GB23441-2009]自粘聚合物改性沥青防水卷材 类型: 无胎基(N类) 上表面材料: 聚乙烯膜(PE) 聚酯膜(PET) 无膜双面自粘(D) 聚酯胎基(PY类) 上表面材料: 聚乙烯膜(PE) 细砂(S) 无膜双面自粘(D) 性能: ① I型 □ II型 卷材厚度 (mm): ① 1.2 (N类) ① 1.5 (N类) ② 2.0 (N类、PY类) ③ 3.0 (PY类) ④ 4.0 (PY类) (注: 卷材厚度为2.0mm的PY类只有 I 型 D类无 I 、 II 型)						PY类)	拉力(D无此项) 最大拉力时延伸率(D无此项) 沥青断裂延伸率(N类) 耐热性 钉杆水密性 剥离强度 (卷材-卷材 卷材-铝板) 钉杆撕裂强度(D无此项) 低温柔性 拉伸时现象(D无此项) 不透水性(D无此项) 渗油性 持粘性 热老化 (最大拉力时延伸率 低温柔性 剥离强度卷材与铝板) 热稳定性 面积 单位面积质量 厚度 外观 PY类 拉力 最大拉力时延伸率 不透水性 耐热性 低温柔性 可溶物含量 剥离强度 (卷材-卷材 卷材-铝板) 钉杆水密性 渗油性 持粘性 热老化 (最大拉力时延伸率 低温柔性 剥离强度卷材与铝板) 钉杆水密性 渗油性 持粘性 热老化 (最大拉力时延伸率 低温柔性 剥离强度卷材与铝板) 自粘沥青再剥离强度 面积 单位面积质量 厚度 外观							
委托备注				//		受理人				签单				

- 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. 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