广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(固定布线用电缆电线-JB/T 8734.2-2016)

带*为必填项	i目;报告编·	号、样品组	扁号、受理人、签	单、日	朝无需填	写,递交	以后由	本中心处理。				□ 隐藏	委托单号 委托	单号_WT2022	12014位流	水号	
委托单位*		广东世盛建设工程有限公司															
生产单位		程通电缆实业有限公司															
工程名称*		张槎街道东便社区老旧小区改造工程(二期)(海外自治小区)															
工程地点 (广州地区选填项)													报告				
建设单位 (广州地区选填项)													编号				
施工单位 (广州地区选填项)																	
监督单位 (广州地区选填项)																	
监督登记号								工程编码					委托日期*	2022/12/01			
委托人	<u>姓名</u>	请打印	后在表格上签名	◎ 见证员 ○ 监				李仁	李仁杰			见证员编号*					
Σ ιιΛ	电话 <mark>*</mark>	139229	902422	● 见证单位 ○ 监督单位*				佛山	市衡耀工程	咨询管	理有限公司						
ŧ	检验类别 *	○ 委	托检验 常规	见证检验	强 〇 监	督见证检	3验 〇	其他									
4	收款日期 *	• 按6	● 按合同约定 ○ 现结 ○ 取报告结 ○ 取报告后 (○ 1个月 ○ 1个季度 ○ 半年)内														
<u>样品状态</u> *		● 正常	常 🔾 异常	领取报			页取报告方式 [*]	•	● 上门领取 ○ 邮寄		ř	代码*	2820				
样品信息																	
样品名称 <mark>*</mark>	铜芯聚氯	乙烯绝缘	RC类阻燃软电缆			样品处理				理* ○ 退样 ◎ 不退样				报告份数*	一 式 3	份	
型号/规模	格*		颜色外观*	样品	数量*	数量* 批号*			批	批量 <mark>*</mark> 工		C程部位 *		样品编号			
ZC-BVR 4	50/750V 2.5	mm2	红	1	组												
		检验依据 检验项目*															
[JB/T 8734.2-2016]连接用软电线和软电缆							✓ 标志										
 型号*		额定电压						导体标称截面积*				→ 结构尺寸 学体电阻					
土つ					£Χ			专体的外线 国标				→ ◇ 绝缘电阻					
BVR		450/750V			1 ×			2.5 mm ²				✓ 电压试验	Ì				
O BVV		300/500V			×			mm ²			✓ 老化前机械性能✓ 老化后机械性能						
										截面积		017 IZ					
BVVB		300/500V			×			mm²				其他			_		
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.