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	项目;报告编号	号、样品组	扁号、受理人、签	单、日	朝无需填	写,递交	以后由2	本中心处理。					隐	蔵委托单号	委托单	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				i					<u>委托日期</u> *		2022/12/01		
委托人	<u>姓名</u>	请打印	后在表格上签名		•	见证员	监督员*	李仁	李仁杰			见证员编号	₹*					
SILV	电话*	139229	02422	◎ 见证单位 ◎ 监督单位				佛山	佛山市衡耀工程咨询管理有限公司									
	检验类别*	● 委托检验● 常规见证检验● 监督见证检验● 其他																
	收款日期 [*]	• 按信	● 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															
	样品状态*	● 正常	常 ♀ 异常	领取报告方式 <mark>*</mark>				•	● 上门领取 ○ 邮寄			代	<u>B</u> *	2820				
样品信息	3																	
样品名称	* 铜芯聚氯	瓦乙烯绝缘	RC类阻燃软电缆				样品	砂理*	理* ○ 退样 ● 不			·退样			报告份数*	一式 3	份	
型号/规	见格 *	颜色外观* 样品			数量* 批号*				批	批量* 工		工程	C程部位 *			样品编号		
ZC-BVR	450/750V 4mm	2	红	1	组													
		检验依据 检验项目*										•						
[JB/T 87	34.2-2016]连持	度用软电线和软电缆 《标志																
型 号*		额定电压			Κ Ιτ *		导体标称截面积*				 □ ✓ 结构尺寸 □ ✓ 导体电阻 □ ✓ 							
至5		秋走电压			芯数 *			4、木小小麻竹可以				→ 绝缘电阻						
BVR		450/750V			1 ×			4 mm²				○ 电压试验						
О вуу		300/500V			×			mm :	2	✓ 老化前板老化后板								
○ в∨∨в		300/500V			×			mm:	2	截面积 其他			Į					
委托		II.		ı										*	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.