## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(固定布线用无护套电缆-GB/T5023.3-2008)

带*为必填项	证目;报告编·	号、样品	编号、受理人、签单、日期	明无需填写,:	递交以后	こ 由本	中心处理。					□ 隐藏多	委托单号 國	委托单	单号 WT2022	11024位流	水号
委托单	单位*	揭阳市建筑工程综合服务中心															
生产单位		深圳市金环宇电线电缆有限公司															
工程名称*		联华大厦															
工程地点 (广州地区选填项)													1	报告			
建设单位 (广州地区选填项)														扁号			
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>	1*	2022/11/02			
委托人	<u>姓名</u>		请打印后在表格上签名				见证员 🔍 监督员*			古培鑫			见证员编 <del>·</del>	号			
电话*		13430025556 见证				单位 🔍 监督单位*			揭阳市建筑工程综合服务中心								
;	检验类别* ○ 委托检验 ○ 常规见证检验 ● 监督见证检验 ○ 其他																
I	<b>收款日期*</b> ○ 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 ○ 异常				<b>领取报告方式*</b> ● 上门领取			门领取 〇	邮寄 代码*			<b>!</b> *	2820			
样品信息																	
样品名称*	一般用途	全单芯硬导体无护套耐火电缆				样品处			理* ② 退样 ③ 不退样					报告份数*	一式 4	份	
型号/规格		外观颜色			样品数量 批		号	批量	批量		工程部位				样品编号		
N-BV 1.5mm2 450/750V		/	蓝色	1	组												
		检验依据									检验项目						
<ul><li>(GB/T5023.3-2008]固定布线用无护套电缆</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><li>(FA)</li><l< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></l<></ul>																	
<b>导体标称截面积:</b> 1.5 mm²   ✓ 绝缘电阻																	
注 (打印时显示mm2,出报告时显示是mm²)									式验								
<b>额定电压 (V)</b> : 450/750V ▼																	
型号规格: (例如: B		60227 IE	C 01 (BV) 等)			→ 写体截面积						iE					
○ 其他																	
委													签	单			
托 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.