## 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	项目;报告编	号、样品	编号、受理人、签单、日期	胡无需填写	,递交以后	由本中心处理。					□隐藏	委托单号 委托单	单号 AutoSN:	WT%Y%M	%D%4N
委托单位*		广州市第三建筑工程有限公司													
生产单位		深圳市东佳信电线电缆有限公司													
工程名称*		揭阳市高级技工学校实训大楼(南校区)建设项目													
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*	2022/11/10		
委托人	姓名	请打印后在表格上签名		● 见证员 ○ 监督员			员	林锐材			见证员编号	JYJZ18028			
安元人	电话*	15992540288		● 见证单位 ○ 监督单位			位	揭阳市工程建设监理有限公司							
	检验类别* ◎ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ◎ 监督见证检验 ◎ 其他														
	收款日期*	○ 按	合同约定 🔾 现结 🖲 🛭												
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常				<b>领取报告方式*</b> ● 上门领取			上门领取	邮寄 代码*			2820		
样品信息	1														
样品名称	* 阻燃C类	铜芯聚氯乙烯绝缘软电缆				样品处理*			里* ○ 退样 ● 不退样				报告份数*	一式 4	份
型号/规格		外观颜色			羊品数量	品数量 批号		批量		工程部位		样品编号			
ZC-BV 1.5mm2 450/750		)V	1		组	组		电气工程		[程					
检验依据											l				
[GB/T5023.3-2008]固定布线用无护套电缆								당							
<b>导体标称截面积:</b> 1.5 mm²															
注 (打印	时显示mm2,出	出报告时题	显示是mm²)	✓ 电压试验											
	(V): 450			▽ 老化前机械性能							能				
	: ZC-BV	老化后机械性									Ě				
(1列又1):	BV-, ZR-BV,	60227 IE	C 01 (BV) 等)							→ 导体 其他					
<u></u>									7 7518						
委托						受理人						<b>签单</b>			
备						~~^						<b>然单日期</b>			

- 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.