广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(耐热105°C交联聚烯烃绝缘电线和电缆-JB/T 10491.2-2004)

带*为必填项目;报告编号		号、样品组	号、样品编号、受理人、签单、日期无需填写,递交以后由本中心处理。												委技	毛单号 WT20220	05074位流水号	
委托单位*		湖南省湘天建设工程有限公司																
生产单位		深圳市东佳信电线电缆有限公司																
工程名称*		东方·盛世御苑																
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							<u>委托日</u>	<u>期</u> *	2022/05/07				
<u>姓名</u> 委托人		请打印刷	后在表格上签名 		◎ 见证员 ○ 监督员*				黄	黄国凯				见证员编	号*	JYJZ11049		
安ルバ	电话 <mark>*</mark>	15766646661			◎ 见证单位 ○ 监督单位* 揭阳市工程建设监理有限公司							司						
检验类别 <mark>*</mark>		○ 委 持	○ 委托检验 · 常规见证检验 · 监督见证检验 · 其他															
I	收款日期*	○按台	○ 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 〇 异常		领取报告方式* ● 上门领取					↑领取 ○	一郎寄 代码*			<u>码</u> *	2820			
样品信息																		
样品名称*	耐热105	C无卤低烟阻燃B类耐火交联聚烯烃绝缘电缆						样品处理* ○ 退样				● 不退样				报告份数*	一式3 份	
型号/规格*			颜色外观* 样品			品数量* 批号*					批量* 工程部位*				样品编号			
NH-WDZBN-BYJ 450/		750V 2	V 2 1		组							强电电缆、电线						
										检验项目*								
			~ 标志															
[JB/T 1049	91.2-2004]耐	热105°C∄	為105°C交联聚烯烃绝缘电线和电缆 ✓ 结构尺寸 ✓ 导体电阻															
					✓ 绝缘电阻													
型号*			额定电压			导体标称截面积*						❷ 电压试验						
										老化前绝缘机械性能 老化后绝缘机械性能								
BYJ-10	05		450/750V			2.5 mm ²				与体截面积								
												其他						
委														3	笠单			
托 备								受理人										
注							~/							签单日期				
					11								亚半口 别					

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.