## 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	项目;报告编 <del>·</del>	号、样品编	号、受理人、签	単、日期	明无需填写	3,递交	以后由2	本中心处理。					□ 隐藏。	委托单号 委托	任单号 WT202	211144位流	水号	
委托单位*		广州汽车集团股份有限公司																
生产单位		广东珠江电线电缆有限公司																
工程名称*		广汽中心32楼机电设备及配套设施修缮项目																
工程 (广州地区		广州市天河区兴国路23号广汽中心32楼												报告				
建设单位 (广州地区选填项)		广州汽车集团股份有限公司												编号				
施工单位 (广州地区选填项)		广州市第二装修有限公司																
监督单位 (广州地区选填项)																		
监督登记号				工程编码				i				委托日期*	2022/11/1	2022/11/14				
委托人	<u>姓名</u>	请打印后	在表格上签名		0	见证员	监督员*	刘拉	刘永松			见证员编号 <mark>*</mark>	穗建协培2	穗建协培2020080378				
安元人	电话 <mark>*</mark>	1392219	99696	● 见证单位 △ 监督单位*				广东	广东奥科工程管理有限公司									
;	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 <mark>*</mark>	○ 按合	同约定 🔾 现	浩 ● Ⅰ	双报告结	○取割	3告后 (	○ 1个月(	1个季度	度 〇半	年) 内							
	样品状态*	● 正常	异常 二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二		<b>领取报告方式*</b> ● 上门领取					y O	○ 邮寄 代码*			2820				
样品信息																		
样品名称*	铜芯无齿	5低烟交联	聚烯烃绝缘阻燃	电缆				样品	砂理* □ 退村		■样 ●	羊   不退样			报告份数*	—式 3	份	
型号/规	格*		颜色外观*	数量* 批号*				ŧ	批量* 工程部		3 <b>位*</b>		样品编号	样品编号				
WDZ-BYJ	-105 450/750	0V 2.5m		1	组													
检验依据 检验项目*																		
[JB/T 10491.2-2004]耐热105°C交联聚烯烃绝缘电线和电缆       ✓ 标志         ✓ 结构尺寸       ✓ 导体电阻																		
型 <del>号*</del>			额定电压			导体标称截面积*					$\bigcirc$	<ul><li>◇ 绝缘电阻</li><li>◇ 电压试验</li><li>◇ 老化前绝缘机械性能</li></ul>						
● BYJ-1	05		450/750V		2.5 mm²					$\bigcirc$	老化后绝缘机械性能      导体截面积     其他							
委托								斑珊!						签单				
备注							受理人						签单日期					

- 以明:1.委托方在检验项目打"J"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.