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、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。														
委托单位*		广州市黄埔区萝岗街萝岗社区经济联合社								报				
生产单位		广州澳通电线电缆有限公司												
I	程名称*	萝岗社区经济联合社留用地项目二期地下室								号				
监督登记号		LGKFJD20190926008			工程编			909261562	委托日期*	20	2021/05/12			
<u>姓名</u>		请打印后在表格上签名			◎ 见证员 ○ 』			抽	见证员编号*	20	2018081024			
委托人	电话 *	13612445	5237		◎ 见证单位 ◎ 监督单位*			市黄埔区建设	监督站	•				
检验类别* ○ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他														
样品状态*		● 正常 ○ 异常			领耳		0	● 上门领取 ○ 邮寄		<u>代码</u> *	28	2820		
样品信息														
样品名称*	无卤值	无卤低烟阻燃B1级交联聚烯烃				样品		* ○ 退样	○ 不退样			<u>报告份数</u> *	一式3份	
型号/规格* 颜色外观*			颜色外观*	样品数量*	羊品数量* 批号*		批		工程部位 <mark>*</mark>		样。	样品编号		
WDZB1N-BYJ 450/750V 2.5				1 组				地下室						
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✓ 结构尺寸✓ 导体电阻														
型号 *			额定电压	额定电压		导体标称截面积 <mark>*</mark>								
BYJ-1	05		450/750V	0/750V 2.5		.5 mm²			○ 老化后绝缘机械性能 ○ 导体截面积 ○ 其他					
委 托			·							签单				
备注					<i>h</i>	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.