

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。

☐ 隐藏委托单号

委托单号 WT202112034位流水号

委托单位*		广州南沙中铁实业发展有限公司			报告 编 号	
生产单位		广州番禺电缆集团有限公司				
工程名称*		中国铁建海语熙岸项目住宅三期B1#、B地下室工程				
监督登记号		NSJD20200526003	工程编码	202005260926	委托日期*	2021/12/03
委托人	姓名	请打印后在表格上签名	<input type="radio"/> 见证员 <input type="radio"/> 监督员*	曹春江	见证员编号*	穗建协培2019081146
	电话*	18312053103	<input type="radio"/> 见证单位 <input type="radio"/> 监督单位*	广东慧芳智慧建设科技有限公司		
检验类别*		<input type="radio"/> 委托检验 <input checked="" type="radio"/> 常规见证检验 <input type="radio"/> 监督见证检验 <input type="radio"/> 其他				
样品状态*		<input checked="" type="radio"/> 正常 <input type="radio"/> 异常	领取报告方式*		<input checked="" type="radio"/> 上门领取 <input type="radio"/> 邮寄	代码* 2820

样品信息							
样品名称*		耐热105°C无卤低烟阻燃B类交联聚烯烃绝缘电缆		样品处理*		<input type="radio"/> 退样 <input checked="" type="radio"/> 不退样	报告份数* 一式3份
型号/规格*		颜色外观*	样品数量*	批号*	批量*	工程部位*	样品编号
BYJ-105 450/750V 2.5mm2			1 组			B1#、B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						<input checked="" type="checkbox"/> 标志 <input checked="" type="checkbox"/> 结构尺寸 <input checked="" type="checkbox"/> 导体电阻 <input checked="" type="checkbox"/> 绝缘电阻 <input checked="" type="checkbox"/> 电压试验 <input checked="" type="checkbox"/> 老化前绝缘机械性能 <input type="checkbox"/> 老化后绝缘机械性能 <input checked="" type="checkbox"/> 导体截面积 <input type="checkbox"/> 其他	
型号*		额定电压	导体标称截面积*				
<input checked="" type="radio"/> BYJ-105		450/750V	2.5 mm²				
委托 备注				受理人	签单		
					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.