## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(电缆-GB/T12706.1~2)

带*为必填项	项目;报告编 <sup>4</sup>	号、样品约	扁号、受理人、签单、日期	无需填写,递	交以后由	本中心处理。				藏委托单号 委托	E单号 WT2022	206244位流	水号
委托单位*		广州南沙中铁实业发展有限公司											
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											
工程地点 (广州地区选填项)										报告			
建设单位 (广州地区选填项)										二 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		NSJD2	20200526003		工程编码	2020	005260926	委托日期*	2022/06/24				
委托人 电话*		请打印后在表格上签名			◎ 见证员 ○ 监督员*			曹春江		见证员编号*	穗建协培2019081146		
		18312053103				立 监督单位	广东	慧芳智慧建设科技					
	检验类别*	○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ <u>斯</u>											
<b>收款日期*</b> ○ 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													
样品状态*		<ul><li>正7</li></ul>	常 ○ 异常		领取报告方式 <mark>*</mark>			上门领取 🔾 邮書	代码*	2820			
样品信息													
<b>样品名称*</b> 交联聚乙		烯绝缘无卤低烟聚烯烃护套阻燃B类耐火电			〈电力电缆		品处理* □ 退样 □ 不退样				报告份数*	一式3	份
型号/规格		外观颜色		样	品数量	批号	批量	批量 工程部位			样品编号		
WDZBN-YJY- 3×50+2×		<25		1	组								
检验依据							检验项目	检验项目					
<ul> <li>● 电缆 GB/T12706.1-2020: 额定电压</li> <li>● 0.6/1kV(Um=1.2kV)</li> <li>● 1.8/3kV(Um=3.6kV)</li> <li>● 电缆 GB/T12706.2-2020: 额定电压</li> <li>● 6kV(Um=7.2kV)</li> <li>○ 30kV(Um=36kV)</li> </ul>								√ 标志	<ul><li>✓ 标志</li><li>✓ 结构尺寸</li></ul>				
产品表示方法: 型号─额定电压 芯数×标称截面 + 芯数×标称截面 型号(铜芯)								→ 54억/Cリ → 9体电阻 → 绝缘电阻 → 电压试验 → 机械性能 (老化前) → 机械性能 (老化后)					
3										导体截面积			
委托										签单			
备注						受理人				签单日期	签单日期		

- 说明: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.