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	5目;报告编 5	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	托单号 WT202	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				
建设单位 (广州地区选填项)														
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	I			2020	202005260926			2022/06/24	2022/06/24		
	<u>姓名</u>	请打印	后在表格上签名	◎ 见证员 ◎ 监督员*			曹春	曹春江			穗建协培20	穗建协培2019081146		
委托人 电话*		18312053103				立 监督单位	广东	广东慧芳智慧建设科技有限公司						
	检验类别*	○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ <u>其他</u>												
收款日期* ○ 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*		正7	常 ○ 异常		领取报告方式 <mark>*</mark>			● 上门领取 ○ 邮寄			2820	2820		
样品信息														
样品名称*	交联聚乙	烯绝缘无卤低烟聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆				样品效		止理* □ 退样 ● 不退样			报告份数*	—式 3	份	
型号/规格			样	品数量	批号	批量	批量 工程部位			样品编号	样品编号			
WDZBN-YJY- 3×70+2×		3 5		1	组									
检验依据							检验项目	检验项目						
 ● 电缆 GB/T12706.1-2020: 额定电压 ● 0.6/1kV(Um=1.2kV) ● 1.8/3kV(Um=3.6kV) ● 电缆 GB/T12706.2-2020: 额定电压 ● 6kV(Um=7.2kV) ○ 30kV(Um=36kV) 									✓ 标志✓ 结构尺寸					
产品表示方法: 型号-額定电压 芯数×标称截面 + 芯数×标称截面 型号(铜芯) VV								✓ 导体电阻✓ 绝缘电阻✓ 电压试验✓ 机械性能 (老化前)✓ 机械性能 (老化后)✓ 导体截面积						
注:阻燃电缆电线在型号前加"ZR - 阻燃等级"标志; 耐火电缆电线在型号前加"NH - 耐火等级"标志。														
委托						受理人				签单				
备 注										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.