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	3,递交以后	5由本	x中心处理。				□隐藏	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)											报告				
建设单位 (广州地区选填项)												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	0200526003				工程编码	202	202005260926			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 监督员*	曹春	曹春江			见证员编号 <mark>*</mark>	穗建协培2019081146		
		183120	053103	● 见证单位 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>															
I	收款日期 <mark>*</mark>	○ 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													
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常		*			领取报告方式*	•	● 上门领取 ○ 邮寄		代码*	2820			
样品信息															
样品名称 <mark>*</mark>	交联聚乙	烯绝缘无	E 卤低烟聚烯烃护套阻燃B类	电力电缆			样品	改理 <mark>*</mark>	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		C 程部位		样品编号			
WDZB-YJY- 5×16				1											
			检验依据							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) 产品表示方法: 型号-额定电压 芯数×标称截面 型号(铜芯) ● VV ● VV22 ● VV32 ● VV32 ● YJV3 ● YJV4 ● TW ● 标称截面+ ○ 达数× 标称截面 注:阻燃电线电线在型号前加"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。 											 √ 标志 √ 结构尺寸 √ 导体电阻 √ 绝缘电阻 √ 电压试验 √ 机械性能(老化前) 析械性能(老化后) 一 导体截面积 — 其他 				
委托备油							受理人			-		签单 			

- 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.