广东省建材产品质量检验中心 检验委托单(电缆-GB/T12706.1~2)

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。										委托单号	3	委托单号 WT2020	10274位流水号
	委托单位 <mark>*</mark>	华川建设集团有限公司									报		
	生产单位	广东珠江线缆有限公司									告 编		
	工程名称	市机关大院低压线路改造项目								号			
	监督登记号					工程编码					<u>∃期</u> *	2020/10/27	
委托力	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名		◎ 见证员 ○ 监督员							编号		
安托/	电话*	13612445237		◎ 见证单位 ◎ 监督单位								•	
	检验类别*	金验 ○ 常规见证检验											
<u>样品状态</u> *		○ 正常	正常 〇 异常		领取报告方式*		● 上广	● 上门领取 ○ 邮寄		<u>代码</u> *		2820	
样品信息													
样品名	详品名称* 铜芯交联聚乙烯绝缘低烟无卤护套耐火阻燃电缆					:	样品处理*	〇 退样	○ 不退样			报告份数*	一式4份
型号/	规格		外观颜色		品数量	批号	批量	批量 工程部位		1		样品编号	
WDZA	N-YJY23-4×1	20+1x70			组								
检验依据										检验项目			
 ● 电缆 GB/T12706.1-2020: 额定电压 ● 1kV(Um=1.2kV) ○ 3kV(Um=3.6kV) ○ 电缆 GB/T12706.2-2008: 额定电压 ○ 6kV(Um=7.2kV) ○ 30kV(Um=36kV) 产品表示方法: 型号-一额定电压 芯数×标称截面 + 芯数×标称截面 型号(铜芯) ○ VV ○ VV22 ○ VV32 ○ VV32 ○ YJV ○ YJV ○ YJV2 ○ YJV23 ○ YJV32 ○ YJV33 4 芯数× 120 标称截面+ 1 芯数× 70 标称截面 注:阻燃电线电线在型号前加"ZR- 回燃等级"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 ✓ 老化前机械性能 ✓ 老化后机械性能 ✓ 截面积 ✓ 其他		
委 报告一式4份 托 备 注						受理人					笠单 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.见证员对有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.本中心(站)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,逾期的由我中心自行处理. 5.本中心(站)地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467