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	目;报告编号	号、样品组	扁号、受理人、签单、日期	无需填写,涉	递交以后由本	本中心处理。				□隐藏委	長托単号	委托单	号 WT20221	1234位》	
委托单位*		揭阳市恒大置业有限公司													
生产单位		江苏凯达电缆有限公司													
工程名称*		揭阳恒大翡翠华庭B地块													
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					工程编码	3				委托日期*	20	2022/11/23			
	<u>姓名</u>	请打印	请打印后在表格上签名		◎ 见证员 ○ 监督员*			卢俊奇			见证员编号*	JZ	JZ1810003373		
安托人	委托人 电话*		52969	□ 见证单位 □ 监督单位* 广东华杰建设工程监理咨询有限公司					有限公司						
1	捡验类别 <mark>*</mark>	〇 委持	乇检验 ○ 常规见证检验	〇 监督见	见证检验 〇) <u>其他</u>	•								
ı	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													
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常				领取报告方式	取报告方式* ② 上门		上门领取 〇 邮寄		<u>代码</u> *		2820		
样品信息															
样品名称*	铜芯交联	採乙烯绝	缘低烟无卤聚烯烃护套阻焊				样品处理*	〇 退样	样 💿 不退样				报告份数*	一式 4	份
型号/规构	各		外观颜色	样品数量		批号	批量		工程音	『位		样	样品编号		
WDZN-YJY23 0.6/1kV		5×16	i×16		1 组			公共区域电气工			1				
									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 + 芯数×标称截面 型号(铜芯) ○ VV ○ VV22 ○ VV32 ○ VV33 ○ YJV ● YJY ○ YJV22 ○ YJV32 ○ YJV33 5 芯数× 16 标称截面+ 芯数× 标称截面 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。 										✓ 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) ✓ 机械性能(老化后) ✓ 导体截面积 ✓ 其他					
托备					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.