

同轴电缆YJOY 300米 同轴电缆

产品名称	同轴电缆YJOY 300米 同轴电缆
公司名称	广州华粤电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州是天河区燕岭路
联系电话	13044224548 13044224548

产品详情

二类高压电缆电线需技术部何经理按图纸核对以下清单技术参数：

1110KV电力电缆"(1)名称:电缆敷设 (2)型号:ZB-YJLW02- Z-64/110kV-1200mm 2

(3)敷设方式、部位:隧道内敷设

(4)电压等级(kV):110kV

(5)地形:平地"

2110KV电力电缆"(1)名称:电缆敷设 (2)型号:FY-YJLW02- Z-64/110kV-1200mm 2

(3)敷设方式、部位:隧道内敷设

(4)电压等级(kV):110kV

(5)地形:平地"

电缆型式及截面选择

(1) 电缆型式

根据《电力工程电缆设计规范》(GB50217-2018)、《高压电缆选

用导则》(DL/T 401-2014)的规定，结合以往工程的实践经验，本工程

电缆由以下原则确定：

1) 电缆线芯材料采用铜芯

；

2) 采用单芯电缆；3) 电缆主绝缘采用 64/110 交联聚乙烯绝缘电缆；

4) 电缆外护套采用低密度聚材料外护套；

5) 采用无缝铝包作为纵向阻水构造；6) 电缆金属屏蔽层的截面不应小于 75mm²(铜)；

7) 采用干式交联和内、外半导电屏蔽层与主绝缘三层同时挤出工艺的电缆。(2) 电缆截面

根据与架空线载流量配合要求及系统规划要求，本工程电缆截面

采用 1000mm²

11 电缆线路名称标示牌 80mm × 120mm 块 640 符合南网《架空线路及电缆安健环设施标准》(Q/CSG 1207002-2016) 要求

12 相序标示牌 160mm 块 1920 符合南网《架空线路及电缆安健环设施标准》(Q/CSG 1207002-2016) 要求

13 电缆警示带 18cm × 300m/卷 卷 32 铺于槽盒、电缆沟或管道顶面

14 白蚁防治药包 m 9600

15 有机防火堵料 t 0.5 用于防火封堵

16 控制电缆 ZRA-KVVP2/22 0.6/1kV 千米 10

17 电力电缆 ZRA-VV22 1kV 千米 0.4