

工厂价 10kv变压器，铜，户外 10kv变压器

产品名称	工厂价 10kv变压器，铜，户外 10kv变压器
公司名称	江西明正变电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省抚州市崇仁县工业园区C区
联系电话	13178640921

产品详情

广东景观型变压器，三相800kva干变农网配电电压器，工程电器中压铜芯预制_全地埋（景观）式配风机温控系统。

全埋式预制变电站已在一些发达国家得到广泛应用，因为它比地面预装变电站更具优势，但进口产品价格昂贵，国内用户难以接受。明正变电站开发的YB-DM全埋式预制变电站具有与国外相同的性能，甚至超过法国和西班牙生产的同类产品，但价格更优惠。最近，我们的电缆密封装置采用了更先进的海底电缆密封圈。密封方法更简单，密封性更好，可以更换。

厂家供应YB-D-10KV-1000KVA/10/0.4KV

10kv转400v配电地下变压器，10kv变压器，厂家直销户外预装箱式变电站，YBw欧变
批发价格定制，10kv小区专用变电站。

为了确保全埋式预制变电站的密封性和可靠性。我们在工厂和箱子配套工厂的工厂安装了一个完全埋设的预制变电站。三年后，我们在中间经历了许多暴雨季节。目前，机柜的内部设备完好无损。内部没有漏水。为此，苏州市质量技术监督局颁发了罐体防渗性能合格评定证书。此外，10kv变压器铜，户外，箱式配套工厂还在工厂内建立了一体化水压试验场。整箱需要通过30~40吨的水压，出厂前不少于72小时浸泡试验，靠墙和每个密封点。进行严格的评估。

YB-D-100KVA/10/0.4KV10kv地下变压器，户外型S-d-111变电站（双线圈铜）工厂配电315kva双线圈铜，变电站

产品技术指标：按国家节能产品指标为主。

电压等级：高压 6kV、10kV

低压：0.4kV

额定频率：50Hz

额定容量：30kVA~1600kVA

(4) 地下式变压器除应符合GB1094.1~3, GB1094.5, GB/T6451 和JB/T10217的规定外, 还应满足以下要求:

1) 密封性良好, 以满足产品运行的要求。需进行产品浸水试验。水面高于产品点至少200mm, 持续时间不少于20h, 之后在水下进行绝缘电阻测量, 外施耐压和感应耐压试验, 10kv变压器, 试验要符合JB/T501 的规定。

2) 地下式变压器运行的环境温度一般允许比正常环境温度10℃, 所以地下式变压器各部位的温升限值一般要求比常规产品的相对应国标规定值低10K, 即将油顶层温升控制在50K, 绕组温升控制在55K。

3) 地下式变压器油箱或箱体外部及所有金属零部件因长期处于恶劣环境, 故这些部件外部应涂以防腐材料或由防腐材料制成, 表面应平整光滑。

4) 对地下式变压器油箱应有机械强度的要求: 在50kPa正压力下应无损伤及不得出现不允许的变形; 在100kPa正压力下不得出现开裂现象。

5) 安装地下式变压器的地坑可根据额定容量的大小, 其四周留有适当空间, 设置排水设施, 坑盖设置通风及人孔, 以便于散热和观察运行情况。

6) 地下组合式变压器一次系统图: 如图1

通常按城市变电站在系统中的地位、规划容量、线路和变压器连接元件总数等条件来确定主接线方案。若建设终端变电站, 10kv埋地变压器, 110kV 配电装置可考虑采用线路变压器组接线。按终期3×50MVA主变考虑。10kV侧按单母线四分段, 每段母线带12~13回出线。若建设枢纽变电站, 110kV出线终期可按4~6回来考虑, 单母线分段接线, 主变容量按终期4×50MVA设置, 10kV侧按单母线四分段, 每段母线带13~14回出线, 或10kV侧按单母线八分段环形接线考虑, 每段母线约带7回馈线。#2、#3主变10kV侧可交叉供电, 10kv变压器有货, 以保证供电可靠性。在10kV分段开关处装设备自投装置, 保证在单回110kV线路或单台变压器运行时的可靠供电。

110kV GIS室、10kV 配电室、主控室、电缆夹层分设事故排烟系统。GIS室及主变室还应设SF6气体排散装置, 其出风口分设房间顶部和地面(尽量靠近地面)。

工厂价(图)-10kv变压器, 铜, 户外-10kv变压器由江西明正变电设备有限公司提供。江西明正变电设备有限公司(www.mzdqgroup.com)是一家从事“生产、销售电力变压器, 高低压成套设备,”的公司。自成立以来, 我们坚持以“诚信为本, 稳健经营”的方针, 勇于参与市场的良性竞争, 使“明正电力变压器”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上, 用户至上”的原则, 使明正变压器在配电装置中赢得了众的客户信任, 树立了良好的企业形象。

特别说明: 本信息的图片和资料仅供参考, 欢迎联系我们索取准确的资料, 谢谢!