

# 箱式变电站国家标准，箱变壳体

产品名称	箱式变电站国家标准，箱变壳体
公司名称	襄樊赫特电气制造有限公司
价格	99000.00/台
规格参数	品牌:赫特电气 型号:YBM
公司地址	湖北省襄樊市光彩工业园A3栋
联系电话	0710-3121552 13871639496

## 产品详情

### 箱式变电站国家标准，箱变壳体

箱式变电站4.1总体要求 箱式变电站由高压柜、低压配电屏、配电变压器及外壳四部分组成，变压器选用油变即S11-M-315kVA， $10 \pm 2 * 2.5\% / 0.4$ ，具体变压器容量参考招标图纸。10kV高压柜采用负荷开关设备。低压主进开关采用框架开关，低压出线选用塑料外壳式开关（均为复式脱扣器）。高、低压进出线均采用母排出线。

4.2 高压开关柜 4.2.1 高压选用负荷开关。其额定参数，技术要求，型式试验项目和方式、标志、包装、运输、储存等要求、产品性能符合GB3906-91《3~35KV交流金属封闭开关设备》、IEC298的规定。 4.2.2高压开关柜柜门上均应有明显的带电警示标志。 4.2.3高压室门的内侧应标出主回路的线路图，同时应注明操作程序和注意事项。高压配电间隔的门面上应标出主回路图。信号灯及仪表的装设位置应易于观察和安全地更换。电缆室的高度应满足安装、试验、维修的要求。 4.2.4高压单元安装带电显示器，其安装位置应便于观察。

4.3. 高压负荷开关 4.3.1 负荷开关为选用优质三工位开关，具体参数应与型式试验报告相吻合。 4.3.2 采用免维护设计的户外型。 4.3.3 环网柜具备完善的五防联锁功能(机械联锁)。 4.3.4 操作机构：手动操作。 4.3.5电力电缆隔室与电缆沟连接处设备防止小动物进入的措施。

4.4变压器 4.4.1变压器室装设可靠的安全防护网或遮拦并设闭锁装置。 4.4.2 本箱式变电站选用S11型及以上型号全密封环保节能型变压器； 4.4.3 变压器容量见供货需求一览表和设计图纸。 4.4.4技术参数：D,yn11； $10/0.4 \pm 2 * 2.5\%$ ； $U_d\% = 4$ 。 4.4.5压力释放阀