

10kv配电变压器厂家有

产品名称	10kv配电变压器厂家有
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

江西明正电气有限公司。。

scb10/scb11干式变压器(sc10/scb11变压器)的规格容量为10KVA-2500KVA，我工厂接受更高容量产品的定制。变压器分类按照电压等级划分：

常

见的

高压可选

择35KV，10KV，6KV(一般每个等级还可分为几档) 低压侧电压可选择10KV，6KV，0.69KV，0.4KV等特殊要求，可定制升压变压器最常见的10KV系列型号如下：scb10/scb11-10/10，

(1)额定分接时电压比较核，即

式中U-额定相电压:

计算的相电压。

而

式中W额定分接时的匝数。

(2)大及小分接下的电压比较核:

1)大分接: $m \pm 0.25\%$ (2-14)

2)小分接: 0.25% (2-15)

式中U, U_a —规定的大,小分接下的电压:

,。—计算的大,小分接下的电压

当分接的数目较多时,每个分接下都需要进行校核。另外,在进行各分接下的电压

比较核时,应计算到小数点后的三位数字。

由于农村电网一条输电线路接入配电变压器较多,配电变压器群励磁涌流较大,所以在手动重合或保护重合时,过电流保护的电流元件动作(无电压闭锁)造成后加速跳闸。

3铁心必须为一点接地;对变压器上有专用的铁心接地线引出套管时,应在注油前测量其对外壳的绝缘电阻。

4采用2500V兆欧表测量,持续时间为min,应无闪络及击穿现象

7.0.7非纯瓷套管的试验,应按本标准第16章的规定进行

0.8有载调压切换装置的检查 and 试验,1250kVA高台式变电所厂家,应符合下列规定。

1变压器带电前应进行有载调压切换装置切换过程试验,检查切换开关切换触头的全部动作顺序,测

量过渡电阻阻值和切换时间。测得的过渡电阻阻值、三相同步偏差、切换时间的数值、正反向切换时间偏

差均符合制造厂技术要求。由于变压器结构及接线原因无法测量的,不进行该项试验。

农网继电保护误动、拒动或不能速动的解决方案:建议农村电网变电站普及微机保护,因为微机保护可以将保护时间级差由s减小到s,使农村电网整体保护动作时间进一步缩短,且微机保护对故障电流的采集精度较高,从而提高继电保护动作的快速性、选择性、可靠性和灵敏性。

10kV配电变压器厂家-有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)为客户提供“生产、销售电力变压器、高低压成套设备,”等业务,公司拥有“明正电力变压器”等品牌。专注于配电装置等行业,在江西抚州有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:杨经理。