

供应【环形变压器】电源

产品名称	供应【环形变压器】电源
公司名称	衢州三源汇能电子有限公司
价格	11.00/个
规格参数	应用范围:电源 品牌:001 型号:TM
公司地址	中国 浙江 衢州市 浙江省衢州市东港工业园区东港八路20号
联系电话	86 0570 3666022 15005707753

产品详情

应用范围	电源	品牌	001
型号	TM	频率特性	高频
电源相数	单相	铁心形状	环型
冷却形式	干式	防潮方式	开放式
冷却方式	自然冷式	外形结构	卧式
电压比	订制 (V)	效率()	98
额定功率	按型号规格定 (KVA)		

我公司专业开发生产各种电子变压器，可订制环形、e形及其它形状变压器，广泛应用于稳压器产品、电源产品和音响产品。在各开发生产工序中融入科学的研发手段、先进的制造设备和检测手段，具备雄厚的技术实力和制造水平。

退火

冷轧矽钢片在铁芯加工过程中，产生机械应力和应变，导致磁性恶化，铁损可增大，因此铁芯卷制完成后，要进行消除应力退火，消除机械应力和应变，恢复材料原有的磁性。公司采用先进的台车式高温退火炉，炉体与台车之间采用迷宫式耐火材料砌筑，通过自行动作的密封机构来减少电炉的热辐射及对流损失，改善炉温均匀性。克服了传统退火方式受热不匀的缺点，提高了铁芯性能的一致性。针对不同材质的矽钢片，适用最为科学的加温--保温--降温流程，确保产品质量的一致性。

绕制

训练有素的员工队伍，机械化、流程化生产，效率高，品质一致性佳。先进的加工设备和高精度的检测仪器，确保了产品质量的可靠性。科学的产品质量管理体系，实行严格的自检、互检制度，降低次品率，确保产品质量。

浸漆

采用先进的真空浸漆烘干成套设备，增强铁芯的机械强度，加强片与片之间的绝缘，减小涡流损耗。变压器绕制完成后，进行二次浸漆，大大增强漆包线的绝缘强度，增强变压器整体机械强度，大大降低变压器运行噪声。

科学的浸漆工艺，大大提高了变压器的散热效果，降低了工作时的温升，延长产品的使用寿命。

检测

品质部针对铁芯、半成品、成品分别有不同检测指标。铁芯检测内容1、外形：内径、准；圆心是否有偏差2、重量：最轻、偏小的概率外径、高度是否合乎标最重、误差范围、偏大3、质量：等效截面、磁滞宽度的测量4、制作工序：有无毛刺、卷片松紧度、点焊是否牢靠、有无散片 半成品检测内容1、空载电流测量2、绕制质量检测3、各组电压测量4、耐压测试 成品检测内容1、电压调整率2、温升3、抽头焊接质量