

三睦电子有限公司 臭氧仪变压器厂家 臭氧仪变压器

产品名称	三睦电子有限公司 臭氧仪变压器厂家 臭氧仪变压器
公司名称	东莞市三睦电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇乌沙陈屋工业区兴二路6号
联系电话	18929413867

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市三睦电子有限公司

发生器与放电管活性氧系统软件的关键技术和设备是发生器中的放电管，臭氧仪变压器价格，立即危害设备的运行和可靠性。活性氧发生器选用微空隙介质阻拦充放电设计方案，不但进一步提高了运行的，臭氧仪变压器厂家，并且提升了系统软件持续运行的安全性可靠性。设备的性能参数早已做到国际性i水准。因为选用微空隙充放电技术性，使系统软件运行工作电压减少为6-8kV，远小于玻璃试管绝缘层介质的抗压水准，臭氧仪变压器定制，合理地防止了介质穿透短路故障常见故障的产生，提升了运行可靠性。

臭氧消毒机电源电路由三极管VT1、VT2与电感线圈L1—13、脉冲变压器T、限流电阻器R1、电池充电电力电容器C3，双重触发二极管VD5等构成推挽振荡电路；滤波电感线圈L0，整流二极管VD1与滤波电力电容器C1、C2等构成半波整流滤波电源电路。接入开关电源，沟通交流380V电压经L0滤波，臭氧仪变压器，VD1整流器后，在C1两边造成±280V上下的电压，提供推挽振荡电路。在启动一瞬间，VT1导通。因为C3的电池充电功效，双重触发二极管VD5截至。当C3两边的电池充电电压升到32V时，VD5被触发而导通，使VT2导通。

高频变压器的电磁兼容性

至于电磁兼容性是指高频电源变压器既不产生对外界的电磁干扰，又能承受外界电磁干扰。电磁干扰包括音频噪声和工频噪声。高频电源变压器产生电磁干扰的主要原因还有磁芯之间的吸力

和绕组导线之间的斥力。这些力的变化频率与高频电源变压器的工作频率一致。因此，工作频率为100kHz左右的高频电源变压器，没有特殊原因是不会产生20kHz以下音频噪声的。10W以下单片开关电源的音频噪声频率，约为10kHz~20kHz，一定有其原因。由高频电源变压器本身产生的可能性不大，没有必要采用玻璃珠胶合剂粘合磁芯。

屏蔽是防止电磁干扰，增加高频电源变压器电磁兼容性的好办法。但是为了阻止高频电源变压器的电磁干扰传播，在设计磁芯结构和设计绕组结构也应当采取相应的措施，只加外屏蔽带并不一定是最佳方案，因为它只能阻止辐射的干扰，不能阻止传导干扰。

三睦电子有限公司(图)-臭氧仪变压器厂家-臭氧仪变压器由东莞市三睦电子有限公司提供。东莞市三睦电子有限公司位于东莞市长安镇乌沙陈屋工业区兴二路6号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目睦电子在库存电子、电工产品中享有良好的声誉。三睦电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。三睦电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。