

保定高频电源 新空电气 高频电源报价

产品名称	保定高频电源 新空电气 高频电源报价
公司名称	湖北新空电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区中航大道19号
联系电话	15997181857 15997181857

产品详情

开关型稳压电源的电路结构有多种：

(1)按驱动方式分，有自励式和他励式。

(2)按DC/DC变换器的工作方式分：单端正励式和反励式、推挽式、半桥式、全桥式等；降压型、升压型和升降型。

压型等。

(3)按电路组成分，有谐振型和非谐振型。

(4)按控制方式分：脉冲宽度调制(PWM)式；脉冲频率调制(PFM)式；PWM与PFM混合式。

(5)按电源是否隔离和反馈控制信号耦合方式分，有隔离式、非隔离式和变压器耦合式、光电耦合式等。

以上这些方式的组合可构成多种方式的开关型稳压电源。因此设计者需根据各种方式的特征进行有效地组合，制作出满足需要的

高质量开关型稳压电源。 [1]

湖北高频开关电源使用条件包括两方面内容:可靠性和电磁兼容性.以前只注意可靠性，现在由于环境保护意识增强，必须注意电磁兼容性.

可靠性是指在具体的使用条件下，湖北高频电源变压器能正常工作到使用寿命为止.一般使用条件对高频电源变压器影响最大的

是环境温度.有些软磁材料，居里点比较低，开关高频电源，对温度敏感.例如:锰锌软磁铁氧体，居里点只有215℃，其磁通密度，磁导率和损耗都随

温度发生变化，故除正常温度25℃外，还要给出60℃，100℃，高压高频电源，80℃，100℃时的各种参考数据.

静电除尘器高频电源的特点

静电除尘器高频电源更好的节能效果：高频电源具有高达90%以上的电能转换效率，在电场所需相同的功率下，可比常规电源更小的输入功率（约50%），具有节能效果。；有更好的荷电强度，高频电源报价，在保证粉尘充分荷电的基础上，可以大幅度减少电场供电功率，从而减少无效的电场电功率。

静电除尘器高频电源三相平衡供电：高频电源为三相输入，三相供电平衡，功率因数大于0.9，无缺相损耗，无电网污染。

静电除尘器高频电源可提高电晕功率：高频电源的输出电压纹波系数比常规电源小（高频电源约10%，而常规电源约30%），可大大提高电晕电压（约30%），从而增加电场内粉尘的荷电能力，也减小了荷电粉尘在电场中的停留时间，从而可提高除尘效率。电晕电压的提高，保定高频电源，同时也提高了电晕电流，增加了粉尘荷电的机率，进一步提高除尘效率，特别适用于高浓度粉尘场合。

保定高频电源-新空电气-

高频电源报价由湖北新空电气有限公司提供。湖北新空电气有限公司（www.newskyelec.cn）是湖北襄樊，高压开关设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在新空电气领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创新空电气更加美好的未来。