

直流稳压电源，高压电源

产品名称	直流稳压电源，高压电源
公司名称	扬州双鸿电子有限公司
价格	200.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区东四环南路世豪花园17栋
联系电话	86-051485122287,87639993 013901458257

产品详情

简要介绍 本电源除具有WWL-LDX电源的特性外，还具有输出电压高的特点，我们可根据客户的要求制造出超高电压（最高可达50000V）的电源，且功率可达6kW，电压电流均可连续可调，可长期满载连续稳定的工作。此电源可应用在国防上高尖端的试验、气体放电、高压电子管的测试老化，也可应用在其它电子元件的测试老化上。由于本电源输出电压较高，在未作特别要求的情况下，一般将输出负端子与机壳即地线连接，确保使用者的人身安全。性能特点

- 1、规格范围：近300种规格，输出电压800-50kV、输出电流0-10A、输出功率0-6kW之内任选
- 2、恒压恒流：电压值从5% - 100%额定值连续可调 电流从零至额定值连续可调，恒压恒流自动转换
- 3、过压保护：电压保护值0 - 110%额定值连续可调，电源输出电压超过电压保护值时将跳闸保护
- 4、短路保护：额定电压5KV以下允许短路并声音报警，5KV以上短路跳闸保护
- 5、过载保护：电源或负载出现故障，输出电流超过额定值1.5倍时，电源跳闸保护
- 6、短路报警：当输出短路时，电源声光报警（选配）
- 7、自动放电：供容性负载关机放电用（选配）
- 8、输出显示：电压、电流同时LED数码管显示（标配）；LCD液晶屏显示（选配）
- 9、脉冲工作：可配时间控制器构成脉冲电源（选配）
- 10、智能化：可与计算机连接，组成计算机监控的智能型电源（选配）

11、模拟信号接口：用户可用0~5V或4~20mA信号控制电源的输出电压和电流（选配）

- 主要用途
- 1、大专院校，科研院所实验室，电器产品检测、调试
 - 2、电子产品检测、老化、气体放电
 - 3、用于电子元器件的例行试验
 - 4、速调管、磁控管、供电电源
 - 5、各种高压试验设备配套电源
 - 6、整机老练以及其它一切需要使用高电压输出的场合

欢迎访问公司官方网站www.shek.cn了解更多关于直流电源，直流稳压电源，高压电源。