

黑龙江稳压器 SBW稳压器 津佰电源

产品名称	黑龙江稳压器 SBW稳压器 津佰电源
公司名称	江苏津佰电源实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省丹阳市丹北镇唯益工业园华宇路66号
联系电话	13162133398

产品详情

稳压器是使输出电压稳定的设备。稳压器具备稳压恒压、控制电路、及伺服电机等组成。当输入电压或负载变化时，控制电路进行取样、比较、放大，然后驱动伺服电机转动，使调压器碳刷的位置改变，通过自动调整线圈匝数比，从而保持输出电压的稳定。

适用范围：

稳压器可广泛应用于：工矿企业、油田、铁路、建筑工地、学校、医院、邮电、宾馆、科研等部门的电子计算机、精密机床、计算机断层扫描摄影（CT）、精密仪器、试验装置、电梯照明、进口设备及生产流水线等需要电源稳定电压的场所。也适用于电源电压过低或过高、波动幅度大的低压配电网末端的用户及负载变动大的用电设备，特别适用于一切对电网波形要求高的稳压用电场所。大功率补偿式电力稳压器可接火力、水力、小型发电机。

功能介绍：

稳压器是一种能自动调整输出电压的供电电路或供电设备，其作用是将波动较大和达不到电器设备要求的电源电压稳定在它的设定值范围内，使各种电路或电器设备能在额定工作电压下正常工作。

的电力稳压器是靠继电器的跳动稳定电压的。当电网电压出现波动时，电力稳压器的自动纠正电路启动，使内部继电器动作。迫使输出电压保持在设定值附近，这种电路优点是电路简单，缺点是稳压精度不高并且每一次继电器跳动换挡，SBW稳压器，都会使供电电源发生一次瞬时的中断并产生火花干扰。

这对电脑设备的读写工作干扰很大，大功率稳压器，容易造成电脑出现错误信号，严重时还会使硬盘损坏。

高质量的小型稳压器，大多采用电机拖动碳刷的方法稳定电压，这种稳压器对电器设备产生的干扰很小稳压精度相对较高。

稳压器的应用很广泛：

稳压器可广泛应用于：工矿企业、油田、铁路、建筑工地、学校、医院、邮电、宾馆、科研等部门的电子计算机、精密机床、计算机断层扫描摄影（CT）、精密仪器、试验装置、电梯照明、进口设备及生产流水线等需要电源稳定电压的场所。也适应于电源电压过低或过高、波动幅度大的低压配电网末端的用户及负载变动大的用电设备，特别适用于一切对电网波形要求高的稳压用电场所。大功率补偿式电力稳压器可接火力、水力、小型发电机

稳压器有大型的几十至几千千瓦的交流稳压器，是供给大型实验与工业、的工作电源。也有小型的几瓦到几千瓦的交流稳压器，是为小型实验室或家庭电器提供高质量电源。

稳压器和变压器的区别

稳压器和变压器的区别在于：稳压器和变压器都是可以改变电压值大小输出的一款电力保护设备，隔离稳压器，而不同之处在于：稳压器可以将波动不稳定的电压改变为固定稳压的所需电压值，黑龙江稳压器，而变压器则仅起到对输入电压改变电压值，但所输出的电压值会根据输入电压值的波动而波动。

变压器主要功能为改变电压值，可将电压变大或变小，但是不能把交流转换为直流，输出电压也随着输入电压变化而变化。

稳压器是一个将输入电压的波动值变化为一个固定的输出值。而稳压器输出泛围值变化。

黑龙江稳压器-SBW稳压器-津佰电源(推荐商家)由江苏津佰电源实业有限公司提供。江苏津佰电源实业有限公司(www.kinbopower.com)是江苏镇江,电子、电工产品制造设备的翘楚，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。在津佰电源领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创津佰电源更加美好的未来。