

宁波稳压器生产厂家(宁波稳压器维修售后)

产品名称	宁波稳压器生产厂家(宁波稳压器维修售后)
公司名称	台州力威电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:台州力威 型号:SVC-5 产地:台州市
公司地址	黄岩区院桥镇院沙路39号
联系电话	0576-84871773 18958612560

产品详情

台州力威电源科技有限公司是一家专业从事各种交直流电源的开发、研制、生产、销售和服务的高新技术企业。公司提供宁波地区稳压器维修售后安装，宁波稳压器销售等服务项目。

温馨提示宁波稳压器用户使用稳压器一般注意事项，公司提供宁波稳压器维修免费咨询服务。

0.5 ~ 1.5KVA 小功率稳压器使用保险丝作过流短路保护之用，2 ~ 40KVA稳压器作用DZ47断路器作过流、短路保护之用，如保险丝经常熔断或断路器经常跳闸，应检查用电是否过大。

当输出电压超过保护值时（出厂时相电压保护值调整为 $250V \pm 5V$ ），稳压电源自动保护，切断稳压电源输出电压，同时过压指示灯亮，用户应立即关机检查电网电压或者稳压。如稳压器发生自动断电（有输入无输出），稳压器生产厂家，应检查市电电压是否高于280V。若低于280V应检查稳压器是否发生故障。待查明原因后再使用。

小功率稳压器(SVC、TND、TNS、续电器稳压器)输出容量曲线自耦式稳压器（单相0.5kVA~3kVA，10kVA及以下，三相稳压器厂家，三相9kVA及以下）当输入相电压低于198V时，输出容量就开始下降；输入相电压等于160V时，宁波稳压器，下降到稳压器额定容量的50%。所以在电源电压的低端特别要注意减轻负载降额使用，以免使稳压器过载烧毁；自耦式稳压器能够同时输出220V和110V两种电压。但即使是全部由110V输出时，稳压器所带负载也不能超过额定容量的50%，否则就是过载使用。

注意事项

避免猛烈振动，防止腐蚀性气体及液物流入，防止受潮并置于通风干燥处，切勿盖上织物阻碍通风散热。

请使用三插（有接地）插座，机上的接地螺钉要妥善接地，否则用测电笔测机壳将有带电现象，这是由

于分布电容感应电引起的，属正常现象，可通过接地线消除。如果机壳严重漏电，测绝缘电阻小于2M，可能是绝缘层已受潮或线路与机壳短路，应查明原因排除故障后再使用。