

# 动态电压调节器报价 动态电压调节器 北京新能动力电气公司

产品名称	动态电压调节器报价 动态电压调节器 北京新能动力电气公司
公司名称	新能动力（北京）电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市北京经济技术开发区科创三街10号1幢101
联系电话	13811541617 13811541617

## 产品详情

### 动态电压恢复器旁路模式

旁路模式:旁路模式分备用旁路及维修旁路两种，备用旁路主要用于当逆变器处于不正常状况，如逆变器为过温、短路、输出电压异常或过载等，动态电压调节器公司，逆变器自动停止运行以防损坏;维修旁路是当UPS设备需要进行维护或维修时使用。用户可将UPS切换至维修旁路模式，以保证系统的不断并保障维护维修人员的安全。

### 动态电压恢复器供电模式

DVR运行模式可分为电网电压供电模式、逆变供电模式两种，以下是这两种运行模式的特点:

- 1.电网电压供电模式，当市电正常工作时，系统工作在电子旁路状态，动态电压调节器，交流电经电子旁路开关供给负载，此时逆变器备份，动态电压调节器报价，不进行负载供电;
- 2.逆变供电模式，当市电发生异常时，动态电压调节器价格，超级电容等储能部件经逆变器输出交流电源，DVR在典型2ms内产生与跌落电压幅值相等、相位相同的完整电压，替换原有市电提供的电压值，而保证系统输出的连续性。

## 动态电压恢复器应用领域

(1) 半导体行业：芯片制造（真空泵、光刻、RFI设备）、测试和封装（需要稳定电压以保证测试的可靠性）、平板显示（液晶或等离子）、多晶硅（硅片切割线损坏和抛光）。

(2) 汽车行业：焊接过程、装涂过程、喷漆过程，造成的压降。

(3) 食品饮料行业高速装瓶、包装线、乳品加工。

(4) 制造业加工中心、数控机床、纤维生成线、薄膜生成线、挤压工艺。

动态电压调节器报价-动态电压调节器-北京新能动力电气公司由新能动力（北京）电气科技有限公司提供。新能动力（北京）电气科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。北京新能动力——您可信赖的朋友，公司地址：北京市北京经济技术开发区科创三街10号1幢101，联系人：李萍。