

# 天津可调大功率电阻生产厂畅销全国「多图」

产品名称	天津可调大功率电阻生产厂畅销全国「多图」
公司名称	北京时代嘉盈科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区潮县开发区17号
联系电话	18603177726

## 产品详情

### 电阻器简介

保险丝电阻一般阻值只有几到几十欧，若测得阻值为无限大，则已熔断。也可在线检测保险丝电阻的好坏，分别测量其两端对地电压，若一端为电源电压，一端电压为0伏，保险丝电阻已熔断。敏感电阻种类较多，以热敏电阻为例，又分正温度系数和负温度系数热敏电阻。对于正温度系（PTC）热敏电阻，在常温下一般阻值不大，在测量中用烧热的电烙铁靠近电阻，这时阻值应明显增大，说明该电阻正常，若无变化说明元件损坏，负温度系热敏电阻则相反。光敏电阻在无光照（用手或物遮住光）的情况下万用表测得阻值大，有光照表针指示电阻值有明显减小。若无变化，则元件损坏。

想要了解更多请拨打图中电话和我们联系吧！！！

### 电阻器简介

需要指出，二极管检测电路是以平均值为响应的，它并不能直接测量输入功率的有效值，而是根据正弦波有效值与平均值的关系来间接测量有效值功率的。显然，当被测波形不是正弦波时，波峰因数就不等于1.4142，此时会产生较大的测量误差。

P表示功率，单位是“瓦特”，简称“瓦”，符号是“w”。W表示功，单位是“焦耳”，简称“焦”，符号是“J”。t表示时间，单位是“秒”，符号是“s”。因为 $W = F(f \text{ 力}) * s(s \text{ 位移})$ （功的定义式），所以求功率的公式也可推导出

想要了解更多请拨打图中电话和我们联系吧！！！

## 滑动电阻器

滑动变阻器是电学中常用器件之一，它的工作原理是通过改变接入电路部分电阻线的长度来改变电阻的，从而逐渐改变电路中的电流大小。滑动变阻器的电阻丝一般是熔点高，电阻大的镍铬合金，电阻杆一般是电阻小的金属，可调大功率电阻生产厂，所以电阻丝越长，电阻越大，电阻杆越短，电阻越小。电阻丝外面涂着绝缘层，绕在绝缘管上，它的两端连在A、B两个接线柱上。滑片P通过金属杆和接线柱C相连，滑片移动到不同位置时，A、C两个接线柱间电阻丝的长度不一样，这样就可以改变接入电路中电阻的大小。一般的变阻器用电阻较大的导线和可以改变接触点以调节电阻线有效长度的装置组成。滑动变阻器在电路中的调节作用，在限流和分压两种接法中得以体现。

想要了解更多请拨打图中电话和我们联系吧！！！！

天津可调大功率电阻生产厂畅销全国「多图」由北京时代嘉盈科技有限公司提供。“电阻,大功率电阻,大功率电阻负载,电阻负载柜”就选北京时代嘉盈科技有限公司（[www.dianzu1.org](http://www.dianzu1.org)），公司位于：北京市通州区漷县开发区17号，多年来，时代嘉盈坚持为客户提供好的服务，联系人：文经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。时代嘉盈期待成为您的长期合作伙伴！