

虹口区直流电源 直流电源生产厂家 威迈克电源

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 虹口区直流电源 直流电源生产厂家 威迈克电源 |
| 公司名称 | 苏州威迈克电源系统有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市高新区前桥路353号（文昇产业园） |
| 联系电话 | 13916817769 |

产品详情

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

选择直流电源最重要标准什么

可编程上升时间(防止浪涌损坏被测设备/器件)。这是很多测试应用中需要关注的方面，直流电源生产商，比如LED测试中，开机的瞬间电流可能比LED稳定工作的运行电流大很多，从而导致LED器件损坏。为防止在开机时瞬态电压过冲尖峰损坏被测器件，PSW30-36电源拥有可编程电压和电流上升时间(或转换速率)控制功能以及恒流优先设置，减少为LED供电时电压与电流过冲。

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

直流电源对用电设备损害的因素

脉动与噪声

理想的直流电源应提供纯净的直流，然而总有一些干扰存在，比如在开关电源输出端口叠加的脉动电流和低频振荡。这两种干扰再加上电源本身产生的尖峰噪声使电源出现断续和随意的漂移。

对线性电源，直流电源生产厂家，脉动是最一般的表现形式，直流电源供应商，大小可由均方根电压值或均方根占输出电压的百分比 v_{rms}/v_{out} 表示。对开关电源， v_{pp} 表示方法更准确些。然而线性开关电源生产商一般会给出有效值和峰 - 峰差值这两个值或者其中的任意一个。

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

实验室用电，主要用途包括：电解电容器老练，虹口区直流电源，钽电容器赋能，实验室，电子设备、自动测试设备，电子检验设备、生产流水线设备、通讯设备，以及一些大中型的工厂。

虹口区直流电源-直流电源生产厂家-威迈克电源(推荐商家)由苏州威迈克电源系统有限公司提供。苏州威迈克电源系统有限公司（www.wmakepower.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！