

双向直流电源厂家 双向直流电源 沃森电源

产品名称	双向直流电源厂家 双向直流电源 沃森电源
公司名称	山东沃森电源设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东济南临港开发区工业路888号
联系电话	13220593009

产品详情

存在感太低？不如试试沃森这几款双向直流测试电源

从小到大，我们似乎都在证明自己的存在

婴儿时，用哭闹吸引家长们的注意

长大后，试图融入各种不同的社交圈

.....

你若盛开，清风自来

真正的存在感，从不需要在意他人的目光

而是凭实力自己创造

EVWB系列双向直流电源

优异静态指标静态一条细线

宽恒功率区间，实用功率更大

超快动态，5MS国内

EVWB系列双向直流测试电源具有能量双向流动的特点，既能为负载提供电能，又能将电能无污染的回馈到电网，为用户节省空间及成本。支持电压24~800V（1000V）、电流0~1000A（峰值1300A）/功率0~500KW（峰值650KW）全量程范围内连续可调。电源可以工作在CV/CC/CP等不同的工作模式下，可以满足不同负载的测试需求，具备完善的自诊断与保护功能，可以防止误操作或环境因素引起的仪器受损或

人身伤害。

双向直流测试电源EVBT/BL/D 系列

EVWS系列电池模拟器

动力电池模拟器，最逼真的电池特性

编程功能，两种模式200种数据

EVWS系列电池模拟器具有电池模拟的特点，既能模拟电池放电特性，双向直流电源哪家好，又能模拟电池充电特性，替代电动汽车动力电池使用于不同测试场合，为用户节省空间及成本。支持电压24~800V（1000V）、电流0~1000A（峰值1300A）/功率0~500KW（峰值650KW）全量程范围内连续可调。电源可以工作在CV/CC/CP等不同的工作模式下，可以满足不同负载的测试需求，具备完善的自诊断与保护功能，可以防止误操作或环境因素引起的仪器受损或人身伤害。

适用于电动汽车用电机及其控制器、电动汽车动力总成系统等领域产品的前期研发、后期型式试验、可靠性测试，以及生产线产品出厂测试。

沃森电源2018第二季度销售工作会议圆满成功！

9月22日到9月24日，山东沃森电源设备有限公司2018第二季度销售工作会议在苏州工业园区顺利召开。沃森电源销售部全体、研发部、部分员工参加了会议。为期两天的会议系统地总结了第二季度所取得的成绩，深入分析了上半年工作中存在的问题，并对下半年的工作进行了安排部署。

2018年上半年，在沃森电源全体员工的努力下，公司顺利的超额完成了第二季度的目标与任务，各项新业务也在有序、稳步推进之中。

会上大家相互交流发言、汇报阶段性工作成果、分享工作中总结的可行性工作经验，畅谈工作心得和在工作中遇到的问题以及解决工作困难的方式和先进方法。认真履行好自身职责的同时，双向直流电源厂家，加强各部门之间的沟通协作，顺利实现下半年目标。

日前，双向直流电源，沃森电源凭借的技术实力、强大的交付能力及优良的售后服务能力成功广东某电机厂家，为电机厂家的电机提供长期、稳定不间断运行的测试安全保障。

此客户主要是用于给新能源汽车电机做测试，在新能源电动汽车用电机测试阶段需要对电机进行可靠性耐久试验，双向直流电源，一般需要使用两台控制器和两台电机搭建对拖测试台架，以验证产品的可靠性等性能，并可节省大量的能耗。

EVWS系列电池模拟器是专为新能源电动汽车行业的电机控制器、驱动电机、整车的测试试验而开发的，用于替代动力电池，提供高效、低成本、精准的测试解决方案实现对电池模拟器运行状态的实时监控。电池模拟器可编辑设定不同电池类型、串并联数，不同SOC等变量条件电池特性，直接调用锰酸锂、磷酸铁锂的曲线特性，也可以自定义电池变化特性。

双向直流电源厂家-双向直流电源-沃森电源由山东沃森电源设备有限公司提供。山东沃森电源设备有限公司（www.wocen.com）拥有很好的服务和产品，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！