

出租纯阻负载箱 高低压负载箱厂家租赁 柴发测试

产品名称	出租纯阻负载箱 高低压负载箱厂家租赁 柴发测试
公司名称	山东聊动机械设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省聊城市东昌府区古楼街道建设西路香江光彩大市场一期西3街2号（注册地址）
联系电话	15106853088

产品详情

各种电源设备都有使用寿命。在使用过程中，会出现各种尺寸问题。而且一些小故障很容易导致一些大故障。对电源设备进行定期检查，可以减少故障的发生，延长电源设备的使用寿命。因此，有必要使用直流负载箱对电源进行定期检查。1、减少电源系统故障问题带来的损失。虽然，备用电源时常都是出于待机状态。但是，在供电电源设备出现故障时，能及时起到一个非常重要的作用。所以，在使用直流负载箱对备用电源管理设备进行有效维护很有必要，如果在断电时备用电源能够紧接着供电就可以使企业文化免受损失。如：数据丢失、机器损坏、产品报废等等；直流负载箱2.可以降低动力装置的维护成本。采用直流负载箱对机组设备进行监测，可以及时处理机组故障，降低机组故障的概率。因此，延长了电源的维护周期，并且降低了电源的维护成本。

采用直流负载箱对供电设备进行维修，效益很大，可以减少停电造成的损失，还可以降低供电设备的维修成本，延长供电设备的使用寿命。很多工厂、大企业、商场、银行都配有发电机组，以免突然停电造成损失。一些备用发电机组可以在停电时作为备用电源。但有时发电机组会出现故障，影响使用。负载箱可以检测和预防发电机组，起着非常重要的作用。下面就给大家介绍一下。负载箱发电机组人员出现的故障问题也是有很多的，所以，如果没有发生故障一时也不能得到很好的检测出故障出在哪里，很容易产生影响企业使用，所以，在平时，需要对发电机组经常需要进行研究检测、维修养护，而负载箱就能发展起到一个很好的作用。1.负载箱可全面检测发电机组的供电能力、满负荷试验、突然加电和突然降功率试验、柴油发电机组连续运行试验等各个方面。2.负载箱良好的检测功能不仅可以检测发电机组的故障原因，而且可以预测发电机的故障，方便技术人员进行及时维修，提高发电机的稳定性。交流负载箱是用来检测发电机组和UPS供电设备的实际输出功率和有载功率的仪器。交流电源测试负载箱一般有ABC三相阻性负载功率、感性加载功率和容性加载功率，交流谐振点的症状直接显示在面板上。由于用途不同，我们需要的负载箱的型号和参数也会不同，那么我们如何在一些不同的型号、参数的交流负载箱中选择适合自己的交流负载箱呢？下面的小编为您提供了一些方法来帮助您找到您需要的交流负载箱。注意一：您需要功率多大，即要测发电系统机组或UPS的功率多大；注意二：您需要固定使用还是需要可以移动的类型；有没有数据存储和生成报表功能。注意三：您需要负载具有哪些功能？您只需要加载测试，还是需要多个功能的智能分析？注意四：负载情况下的耗电元件性能良好，长时间不会出现温度过高、发红的现象。热稳定性较好，温度对电阻的

影响不大。注意五：负荷不是手动控制或智能控制，现在负载箱正转向智能控制；

注意六：负载箱是恒功率工作还是恒阻值的，恒阻值的负载箱结果可能会有一定误差；

注意七：负载是否有过压、欠压、失相保护功能；固态继电器是否控制开/关，弱电流控制强电流。

注意八：负荷小步长，jingque的负载箱单相小步长为0.1 kw，其他单相大为1KW，5KW；

注意九：负载箱是否三相独立加载。如果是三相平衡加载，则不能进行三相不平衡试验；注意十：负载有没有电质量控制参数显示功能，能显示哪些参数，负载的重量，体积，能不能通过计算稳态电压可以调整率等动态模型参数；另外，选用交流测试负载箱，计算机通过串口对负载进行远程控制和实时数据监控，还可以通过串口或SD卡将测试数据导入计算机，进行数据处理、图形分析、报表打印等功能，过热后自动关闭负载，终止放电并警告用户。