

徐州负载箱测试（江苏徐州）租赁UPS不间断电源公司

产品名称	徐州负载箱测试（江苏徐州）租赁UPS不间断电源公司
公司名称	蚨祥机械设备有限公司
价格	700.00/台
规格参数	沃尔沃:徐州发电机出租 沃尔沃:徐州UPS不间断电源租赁 沃尔沃:徐州柴油发电机出租
公司地址	各地均有办事处公司
联系电话	18754182221 18754182221

产品详情

徐州租赁发电机 《徐州发电机出租租赁 徐州租赁UPS不间断电源租赁 发电机组功率：100-2000kw发电机组》测试负载箱作为于一种检测仪器，通过对相关设备输出功率、频率、电流量、工作电压等主要参数的检测，防止了预留发电机组常见故障或开关电源运行导致的财产损失，也为检验新发电机组的承载力出示了科学论证。

负载箱的分类：负载箱分成感性负载、阻容一体负载、阻容感一体负载、阻性负载。其中，阻性负载和感性负载应用较为普遍，也被称为假负载，假负载的作用是模拟真正的负载存在。

第一步 - 燃油和冷却液检查

发电机负载测试人员的第一步是检查液位。首先要确认油箱已满，并且发电机有足够的机油和冷却液供应。

第二步 - 启动和工作温度检查

测试技术人员将发电机启动并观察发电机的运行状态。等待发电机达到其标准工作温度，仔细听是否可能存在一些异常声响。如果存在任何问题，测试人员需要立即停止发电机的运行，直到发现问题并纠正问题为止。

第三步 - 连接负载箱

在负载箱测试的这个阶段，发电机技术人员可能需要先施加大负载，然后增加较小的负载，直到发电机承载的负载达到发电机大连续额定负载的一半。

第四步 - 安培数检查

测试人员使用电流表检查发电机的电压。安培数检查的目的是验证发电机的电压是否为中性电压，并且在满载时不会低于105伏。

第五步 - 负载箱状态监控

发电机测试技术人员将继续聆听异常噪音并监控发电机是否有过热迹象。对于大多数发电机来说，这个阶段可以持续 4-24 小时，但对于工业主要发电机来说，这个阶段可能会持续整整一周。

第六步 - 断开负载并记录结果

发电机负载箱租赁测试达到测试人员要求的指标后，测试人员需要逐渐移除负载，让发电机在持续减少的负载下运行一段时间，通常持续大约一个小时。卸下所有负载后，测试人员让发电机先冷却，然后再完全关闭设备。此时，测试人员会记录结果并为客户提供任何所需纠正问题的建议。