

# 唐山丰润区出租ups不间断电源 租赁负载箱 出租假负载测试

产品名称	唐山丰润区出租ups不间断电源 租赁负载箱 出租假负载测试
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

从技术上讲，假负载测试是验证 UPS 系统中电池的正确运行性能和自主性的佳方式。假负载评估 UPS 和发电机在各种负载条件下的功能能力。测试还保证了电力系统的可靠性。除了假负载测试之外，假负载测试在测试电力系统以发现故障以及执行系统维护方面也起着举足轻重的作用。

假负载相对于电力系统的工作原理是什么？

一个移动假负载像它的另一个化身一样，典型地包含重型电阻器，它模仿现实生活中的主电源的电气负载。它使用电阻元件将产生的电能作为热量消散。使用嵌入假负载中的鼓风机将产生的热量带走。

一旦进行了假负载测试，就会在放电时收集读数，并记录电池和系统的性能。典型的假负载测试有助于识别 UPS 和发电机的问题（如果有），帮助利益相关者立即采取措施，帮助提高其功能和效率。

假负载在供电系统中的重要性

从根本上说，需要进行假负载测试来评估电源及其组件的状况，以确保它们以佳效率工作。因此，USP 和电源系统需要定期进行假负载测试，以确保它们在需要时发挥其潜力。此外，假负载租赁测试有助于：

它有助于电力系统的制造和安装测试：

电力系统制造和安装的假负载测试允许评估系统的每个组件。这可以确保所有组件都发挥其潜力并相互同步。它还确保所有组件按预期和设计一起工作。该测试还有助于及时识别任何潜在的弱点。

它有助于定期预防性维护：

电力系统的定期预防性维护必须涉及假负载测试。不这样做会导致高昂的运营成本、过多的磨损和增加的排放。负载测试将有助于确保发电机系统能够产生满负载，而不会关闭或过热。它还将有助于在受控条件下识别弱点，而不会使公用事业中断面临任何潜在风险。

它有助于消除湿堆积：

柴油发动机经常被湿堆积吓倒，这是由于未燃烧的燃料进入排气系统而引起的问题状况。排气系统中积聚过多的未燃烧燃料会显著降低系统的输出能力。假负载测试消除了湿堆的可能性。

此外，它还有助于遵守不同的法规遵从性。