

电源老化车 亳州老化车 合肥腾日老化车厂家

产品名称	电源老化车 亳州老化车 合肥腾日老化车厂家
公司名称	合肥腾日工业技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽合肥华南城汽摩配西2门
联系电话	17755108115 17755108115

产品详情

老化架产品老化测试分为两个阶段：

基本性能参数测试。测试电源的基本参数，主要包括：电压范围：在标称交流输入电压范围内电源都能正常工作。输出电压：电源输出电压范围，检验电源能带LED的数量。输出电流（恒流精度）：要求输出电流恒定为 $350\text{mA} \pm 3\%$ 。电源效率：要求电源效率不低于88%。功率因数：要求功率因数大于0.95。谐波失真：要求总谐波失真不超过20%。低温测试：要求电源能长时间在 $-30 \sim 70$ 的条件下能正常工作。安规测试：电源耐压AC1500V测试，不击穿，老化车报价，泄漏电流符合安规要求。保护功能：包括开路保护，短路保护等。

老化车与老化房哪个更好用：

老化车采用高品质万用插座，持久耐用，亳州老化车，各层之间加有玻纤绝缘板用来保证测试人员不会被触电，通过用水泥电阻作为负载，在带载工作过程中因发热其电阻值发生变化、易造成，老化不同型号的适配器需要更换相应的电阻，耗费较多的人力，物力，使的生产效率相应降低。

老化车的分类主要有三部分：一，隔离式测试系统型；二，房间隔离式测试系统型；三，移动式测试系统型。老化车能有效地解决电源产品的功能测试，有效的排除了手工测试产生错误的可能性！能将测试数据完整地形成电子表格，永久存档以便追溯。

LED电源老化车操作安全预防措施

确认仪器的供电电源为 $220V \pm 10\%$ 范围内（超出其范围，有可能导致仪器不能正常工作，电源老化车，或发生不能预知的危险），仪器电源供电应有规范的接地端，切勿将仪器外壳取下，仪器内部有些地方存在高压，不慎接触可能会发生触电事故。

LED电源老化车的测试

1按仪器后面板接线柱标示的要求，电子老化车，分别接好供电线路和灯具负载线路。

2打开仪器电源，打开灯具负载控制开关，等待参数稳定后，读出灯具的输入与输出功率、功率因数、电压、电流，电流谐波，以及稳态后数据，导出数据保存。

3完成测试后，关闭灯具负载控制开关、关闭仪器电源、保存好测试记录后拆下产品。

电源老化车-亳州老化车-合肥腾日老化车厂家(查看)由合肥腾日工业技术有限公司提供。合肥腾日工业技术有限公司（www.hftengri.cn）实力雄厚，信誉可靠，在安徽合肥的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领合肥腾日和您携手步入辉煌，共创美好未来！