

# YY 0901-2013 紫外光治疗仪检测设备

产品名称	YY 0901-2013 紫外光治疗仪检测设备
公司名称	天津天南易联生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市北辰区天津北辰经济技术开发区科技园景祥路1号
联系电话	13820354014 13820354014

## 产品详情

红光治疗仪检测系统是专为光谱治疗设备光学性能检测评估而设计，面向医疗器械检测机构、光谱治疗设备制造企业、医院、计量机构及其他有客观评估光谱治疗设备光学性能需求的机构和个人。配备美国原装进口的光谱仪、专用测试工装，以及专用的测试软件，使得本测试系统成为目前市场上成功实现YY/T 1496-2016《红光治疗设备》、YY 0669-2008《婴儿光治疗设备》、YY 0901-2013《紫外治疗设备》以及蓝光治疗设备、黄光治疗设备中所规定的光学性能指标测试的专业测试系统。

本设备大幅度降低了测试难度，提高了测试效率，正常情况下，单台光谱治疗设备的光学性能测试仅需单人10分钟左右即可全部完成，大幅提高企业的自检和出厂检验能力。

软件：

1. YY/T 1496-2016《红光治疗设备》：有效红光辐照度、均匀性、不稳定性、辐射光谱、紫外辐射、红外辐射、电源电压波动的测试、红光测试报告
2. YY 0669-2008《婴儿光治疗设备》：胆红素总辐照度大值、平均值、均匀性、紫外线辐射、红外线辐射、Ebi图示说明、婴儿光测试报告
3. YY 0901-2013《紫外治疗设备》：紫外辐照强度、均匀性、照射剂量、非预期紫外辐射、紫外辐照度的稳定性、峰值波长、紫外残留辐射、电源电压波动的测试、紫外测试报告
4. 蓝光治疗设备：有效蓝光辐照度、均匀性、不稳定性、辐射光谱、紫外辐射、红外辐射、电源电压波动的测试、蓝光测试报告
5. 其他光谱参数测试：任意波段光谱辐照度、峰值波长、光谱宽度、光谱范围

