

# UV能量测试仪 UV150能量计

产品名称	UV能量测试仪 UV150能量计
公司名称	深圳市京联泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道杨美社区杨马市场9栋B座302
联系电话	0755-89505380 13640913250

## 产品详情

UV能量测试仪又称为UV紫外线测试仪，是用于测量UV固化装置的UV能量的一种仪器，UV-integrator150能量计的主传感器在测量仪的背面，测量时可直接显示于能量计正面的显示屏上读出(单位：毫焦耳/平方厘米)，该能量计的电源为3.6伏特的锂电池，该电池由于使用了特别的能源节省线路，该电池可持续大约10000小时。

uv能量测试仪产品参数: 产品型号：UV Integrator 150；尺寸：90X12mm；重量：约150g；  
测量范围：0-5000mW/cm<sup>2</sup>；能量显示：LCD 0-999999mj/cm<sup>2</sup>；电源：锂电池3.6V；  
测量范围：250-410nm(光谱图波长)；耗电量：约10000小时(Lithiwn锂电池)；  
工作温度( )：0~70 本UV能量计在输送带上耐温110 不超过10秒。

三、uv能量测试仪安装/操作： 打开ON开关，则LCD(显示屏)是显示为零。 将UV能量计放置于UV灯灯源附近，尽量做到以其背面对准灯源(因能量计的能量感受器在背面)，照射时间作适当延长。

直到能量计的显示屏上有测量显示，例如800毫焦耳/平方厘米.(800mj/cm<sup>2</sup>)

关掉能量计开关(OFF)，或将显示屏的值设置为零。 注意事项：确保使用工厂的温度在70 以内。

四、UV-integrator150能量计注意事项： 勿直视或非直视即通过折射/反射UV灯，保证身体的任何部位均不受UV灯直射。本UV能量计能承受较高的温度,在输送带上不超过10秒,耐温110 。