

## 德国原装 UV-Int1401 UV能量计 深圳总代理 保修两年

产品名称	德国原装 UV-Int1401 UV能量计 深圳总代理 保修两年
公司名称	深圳市致佳仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:德国DESIGN 型号:UV-Integrator1401
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道大浪北路35号四楼西南面
联系电话	13480680099 13480667270

## 产品详情

uv-integrator1401

德国design

德国原装！原厂品牌！

德国uv能量计是用于测量曝光装置的uv能量的一种仪器，测量仪的主传感器在测量仪的背面，测量范围为250~410纳米，测量时可直接显示于uv能量计正面的显示屏上读出（单位：毫焦耳/平方厘米），该uv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。

技术数据：

德国uv能量计（uv-integrator140）

尺寸：直径140mm\*高13mm

重量：约450g

适用设备：uv紫外线干燥机、曝光机

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

uv能量计在输送带上耐温110 不超过10秒

使用/操作：

- a . 打开on开关，则lcd（显示屏）是显示为零。
- b . 将uv能量计放置于曝光uv灯源附近,以其背面对准灯源（uv能量计的能量感受器在背面）。
- c . 直到uv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>)。
- d . 将显示屏的值记录或作为品质控制与实验参数，关掉uv能量计开关(off)。

本产品的加工定制是否，品牌是德国DESIGN，型号是UV-Integrator1401，测量范围是0-5000mW/cm<sup>2</sup>，准确度是0.01W/cm<sup>2</sup>，外形尺寸是直径140mm\*高13mm（mm），重量是0.5（kg），分辨率是高清，适用设备是UV紫外线干燥机、曝光机，紫外功率是3.6V，紫外波长是0-5000mW/cm<sup>2</sup>