

UV150能量计 UV-int150能量计 焦耳计 能量检测仪 能量仪

产品名称	UV150能量计 UV-int150能量计 焦耳计 能量检测仪 能量仪
公司名称	深圳市福田区铭川仪器仪表经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:德国 型号:UV-int150
公司地址	广东深圳市宝安区大浪街道下岭排工业区
联系电话	86 755 29450117 18926027786

产品详情

uv能量计是用于测量uv固化装置的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。

二、产品参数：
测试范围：0-5000mw/cm² 显示6个字数值液晶：0-999999mj/cm² 直径：90mm高：12mm
光谱测量范围：250-410纳米 受热最高温度：70 开关：on/off档 重量：约150克
电源：3.6伏特锂电池三、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/cm²)
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、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

出厂标配：主机、说明书、出厂证书、保修、包装！

本产品的加工定制是否，品牌是德国，型号是UV-int150，测量范围是0-5000mw/cm²，外形尺寸是90mm高：12mm（mm），重量是150G（kg）