

UV Integrator 150能量计

产品名称	UV Integrator 150能量计
公司名称	深圳欧普瑞检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:德国 型号:UVIntegrator150
公司地址	深圳市宝安区石岩街道田心新村24巷9号首层
联系电话	13684910389 13418984037

产品详情

能量计正面

能量计反面

德国uv-150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。德国uv-150能量计技术数据 产品图片 德国uv-150能量计（uv-integrator150）型号：uv-int150
尺寸：直径90mm 高12mm 德国uv-150能量计重量：约150g 适用设备：uv紫外线干燥机，曝光机
测量范围：0-5000mw/cm² 能量显示：lcd 0-999999mj/cm² 电源：锂电池3.6v uv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
德国uv-150能量计在输送带上耐温110 不超过10秒 产地：德国原装！原厂品牌！现货！
德国uv-150能量计 德国uv-150能量计 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/cm²）
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）。
e、需要重新测试时，重复a-d。德国uv-mess- und systemtechnik是具有20多年技术历史的专业的紫外线测试仪器制造商，是德制uv能量计的设计制造源头，超过30款150多个型号的uv紫外测试仪器行销全球，是全球最大的紫外测试仪制造商之一。

本产品的加工定制是否，品牌是德国，型号是UVIntegrator150，测量范围是250-410nm(光谱图波长)，准确度是+5%，外形尺寸是直径90mm高12mm (mm)，重量是约150g (kg)，分辨率是0-5000mW/cm²