

EIT MC-2能量计

产品名称	EIT MC-2能量计
公司名称	东莞市优图仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 型号:MC-2
公司地址	江苏昆山市周市镇横泾路468号自由都市19栋1204
联系电话	86 0755 83661827 15817593001

产品详情

品牌	美国eit	产品型号	mc-2
测量范围	320-390		

产品名称：microcure辐射计 产品型号：mc-2型\mc10产品品牌:美国eit 产品详细描述： 特点:
应用: · 体积小 · 制程空间小/自动化操作的应用 · 重量轻
· 小容器的干燥，如瓶子，罐头盒等 · 电池驱动式 · 纲印（配合连接器） · 高采样率(2,000个/秒)
· 小型输送带式、批量生产的干燥， · 自动开/停机 如半导体印刷、小零件接着等。 · 耐高温
· 统计制品管控制

参数资料：量测uv强度范围mc-2低能量：（2w版本）100mw/cm² to 2w/cm²
>超过量测范围，显示闪烁状mc-10高能量：（10w版本）500 mw/cm² to 10 w/cm² 光谱量测：
uva（320-390nm10%）能量点采样率：2000/秒总能量：0-9999 j/cm² 分辨率：0.001j/cm² 精确度：
标准:25 下+/-7%；超范围之外：每 -0.2%空间响应：近似余弦操作温度范围：
15-70 自动关机时间：最后一次uv曝光后约4分钟电池：锂电池micro curetm：
标准使用情况下可读数200次(从读表机计数器显示读数次数)微量表寿命：
或首次使用后一年(以校准证书为准)体积：宽1.3” x 高1.0” x 深0.25” (33.0mmx25.4mmx6.4mm)重量：
0.33盎司（9.4g）材料：不锈钢，尼龙

订购产品信息:microcure辐射计 mc-2microcure辐射计 mc-10microcure读数器 mcr2000

(eit辐射计,eit微型能量计,美国eit辐射计)

本产品的加工定制是否，型号是MC-2