

UV-LED150专用能量计能量计 能量计

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | UV-LED150专用能量计能量计 能量计 |
| 公司名称 | 深圳市致佳仪器设备有限公司 |
| 价格 | 1800.00/台 |
| 规格参数 | |
| 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-LED150能量计

型号：UV-LED150

德国原装！原厂品牌！

UV LED光源检测专用能量计，这款UV LED150能量计是根据目前UVLED设备所研发的客制化专用检测仪表。用于检测UV LED灯珠做成的冷光源设备的光积量（能量值）。一、UV LED能量计概念 爆款UV-LED150能量计是一种高质量的UV测量仪器。是用来测量不同的光源UV能量，它是确保印刷质量干燥过程最理想的控制印刷机器的仪器。体积小，直径为90毫米的尺寸，重量轻，功能简单易用，质量经久耐用。新款UV-LED150?，UV能量计体积小，直径为90毫米的尺寸，重量轻，功能简单易用，质量经久耐用。二、适用设备 UV LED150能量计应用广泛。主要用于检测UV LED灯珠做成的各种光源设备的能量值（光积量）。如：UV LED曝光机，LED-UV固化机，uv led荧光探伤检测设备，UV LED医疗设备，印刷设备的UV LED固化机等。三、技术参数：光谱范围：390-445nm 测量范围：0-5,000?mW/cm2 显示：6位LCD 显示范围：0-999,999?mJ/cm2 电源：3.6?V锂电池 功耗：100 μ A 电池使用寿命：10000小时 尺寸：3.5英寸直径（90毫米），高度（12毫米）重量：约5盎司（140克）温度范围：0-45摄氏度 热保护：隔热板背面板 基本准确度： \pm 5% 四、检测范围?随着中国近几年UV?LED的飞速发展与应用，以前用来测汞灯的UV能量计大多数不能满足工业上的需要。伴随而生的是更加精准，耐高温程度更高，使用寿命更长的新型UV?能量计的诞生与应用。深圳市德胜兴专业面向UV?LED用户提供高、精、准的UV能量计。几年以前的UV能量计测量紫外线波长峰值仅限于365nm，现在随着UV?LED的应用规模逐渐扩大，能够检测紫外线各种峰值的UV?LED能量计。峰值为395nm,405nm,远紫外220nm,远紫外253.7nm,远紫外260nm,远紫外310nm,近紫外365nm,近紫外380nm,近紫外400nm,近紫外420nm,近紫外436nm,近紫外540nm等等。

