

紫外辐照计(双通道) 手持式紫外辐照计

产品名称	紫外辐照计(双通道) 手持式紫外辐照计
公司名称	北京卓乐康科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:手持式紫外辐照计 品牌:卓乐康
公司地址	北京市海淀区北洼路90号16号楼一层1193室
联系电话	63831500 13641228808

产品详情

该仪器适用于光化学、高分子材料老化、探伤、紫外光源、植物栽培、大规模集成电路光刻等领域的紫外辐照度测量工作。

主要性能指标

* 波长范围及峰值波长（光谱响应曲线见图）

（1）uv - 365探头

: (320 ~ 400)nm ; $\rho = 365\text{nm}$

（2）uv - 420探头

: (375 ~ 475)nm ; $\rho = 420\text{nm}$

* 辐照度测量范围

(0.1 ~ 199.9 × 103) $\mu\text{w}/\text{cm}^2$

* 紫外带外区杂光

uv365 小于0.02%

uv420 小于0.02%

* 准确度

± 10%

* 响应时间

1秒

* 使用环境

温度(0~40) ; 湿度 < 85%rh

* 尺寸和重量

180mm × 80mm × 36mm ; 0.2kg

* 电源

6f22型9v积层电池一只

本产品的加工定制是是，类型是手持式紫外辐照计，品牌是卓乐康，型号是ZLK.UV-A-2