

紫外辐照计 消毒杀菌灯测量仪UV-B型单通道紫外辐照计 黑光照度计

产品名称	紫外辐照计 消毒杀菌灯测量仪UV-B型单通道紫外辐照计 黑光照度计
公司名称	深圳市方和正科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:手持式紫外辐照计 品牌:北师大光电
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井镇宝安大道荣泰园1408
联系电话	0755-85250503 17704058808

产品详情

uv-b紫外辐照计(单通道)

uv-b紫外辐照计介绍

该仪器适用于杀菌、光刻、水处理、医疗、育种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(二者择其一)

(1) uv-254探头 (光谱响应曲线见图)

: (230 ~ 275)nm ; $p=254\text{nm}$

(2) uv-297探头 (光谱响应曲线见图)

: (275 ~ 330)nm ; $p=297\text{nm}$

* 辐照度测量范围

(0.1 ~ 199.9 × 103) μ w/cm²

* 紫外带外区杂光

uv-254 : 小于0.1%

uv-297 : 小于0.05%

* 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

另顺便强调，254nm探头的仪器只能在环境光照度较小的条件下对杀菌灯（低压汞灯）测量有效；每台仪器的探头号和仪器号是一一对应的，有多台仪器的用户，请注意不能将不同仪器的探头互换使用。

uv-b单通道紫外线检测仪图片

本产品的加工定制是否，类型是手持式紫外辐照计，品牌是北师大光电，型号是UV-B，量程范围是0.1 ~ 199900 μ W/cm²，分辨率是0.1/1 μ W/cm²，取样时间是1S，电源是9V干电池，外形尺寸是180mm × 80mm × 36mm (mm)