

手提式紫外分析仪、荧光剂检测仪、电路板荧光检测仪、找矿荧光灯

产品名称	手提式紫外分析仪、荧光剂检测仪、电路板荧光检测仪、找矿荧光灯
公司名称	北京赛百奥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区亮甲店130号华玉大厦505
联系电话	010-51282213 13601128645

产品详情

本仪器设置两个开关键，开关灵活简便，分别控制254nm和365nm紫外灯，双波长254nm，365nm可任意转换，且相互独立，当需要某一灯工作时，按下相应开关键即可。常用于凝胶电泳中核酸样品的荧光观察分析及测定，并广泛应用于生化、医学、制药、纺织、公安、环保、地质找矿等的紫外荧光观察、防伪检测、小件物品消毒（如键盘、鼠标）等。选配充电功能，方便设备在无供电（如野外）条件下工作。

参数：1.电源：220V，50Hz

2.滤色片：200×50（mm）

3.波长：254nm、365nm

4.功率：6W×2

5.充电电池：充电时间约2小时；连续放电时间>7小时（单支6W灯管），可选功能

6.外形尺寸：320×65×100（mm）

7.重量：1.5KG

配置参数表：

型号	性能特点及技术参数	
UV2AC	功率：6W × 2；波长：254nm、365nm	
UV2AC/CD	功率：6W × 2；波长：254nm、365nm；可充电	
UV2C	功率：6W × 2；波长：254nm	
UV2C/CD	功率：6W × 2；波长：254nm；可充电	
UV2B	功率：6W × 2；波长：312nm	
UV2B/CD	功率：6W × 2；波长：312nm；可充电	
UV2A	功率：6W × 2；波长：365nm	
UV2A/CD	功率：6W × 2；波长：365nm；可充电	
ZF-7		
WD-9403E	880	

更多产品资料及其它生命科学仪器相关设备请登录赛百奥科技www.cbio21.com查询