

ZF-1三用紫外线分析仪 台式紫外分析仪

产品名称	ZF-1三用紫外线分析仪 台式紫外分析仪
公司名称	深圳市瑞鑫达科教仪器贸易部
价格	面议
规格参数	品牌:国产 型号:ZF-1
公司地址	中国 广东 深圳市 深圳市龙岗区布吉镇大靓花园A栋
联系电话	86 0755 89978803/89978513 13689558381

产品详情

zf-1型三用紫外分析仪的紫外灯采用石英玻璃紫外灯管及滤光片组成，两组光源的波长分别为254nm和365nm。光源经滤光片滤色即可用于实验，两种光源既能单独使用亦可同时混合使用。

一、用途：

- 1、在科学实验工作中它是检测许多主要物质如蛋白质、核苷酸等的必要仪器。
- 2、在药物生产和研究中，可用来检查激素生物碱、维生素等各种能产生荧光药品的质量，它特别适宜作薄层分析、纸层分析斑点和检测。
- 3、在染料涂料橡胶、石油等化学行业中，测定各种荧光材料、荧光指示剂及添加剂，鉴别不同种类的原油和橡胶制品。
- 4、在纺织化学纤维中可用于测定不同种类的原材料如羊毛、真丝人造纤维、棉花、合成纤维并可检查成品质量。
- 5、在粮油、蔬菜、食品部门可用于检查毒素（如黄曲霉素等）、食品添加剂、变质的蔬菜、水果、巧克力、脂肪、蜂蜜、糖、蛋等的质量。
- 6、还可用于公安部门的证明鉴别等。

二、仪器结构:

本仪器采用波长分别254nm、365nm的石英紫外线灯管各一组及滤色片组成。为层析板点样、定位照明，在座内还装有一根普通荧光灯。整机结构简单、轻便、零件通用性强、使用维修便捷。

三、技术性能：

- 1、紫外波长：254nm、365nm
- 2、紫外滤光片尺寸：50mm × 200mm
- 3、电源：ac220v ± 10% 50hz；灯管管压：50v ± 10v
- 4、仪器功率：24w；仪器重量：3.7kg

四、使用和注意事项：

- 1、连接上电源后，打开“开/关”点亮灯管，即可将被检测的样品放在灯下观察分析，如果将仪器放置在暗室中或用黑布遮去亮光，效果更佳。
- 2、紫外滤色片不能和金属物体碰擦，不能受力，表面应保持干燥清洁，应经常用酒精或已醚等擦拭，防滤色片霉变。
- 3、操作人员使用时，应将紫外线对准样品照射，避免照射到人体，最好戴上眼镜，以免对人体造成伤害。

本产品的加工定制是否，品牌是国产，型号是ZF-1，类型是紫外分析仪