

ZF7台式三用紫外分析仪

产品名称	ZF7台式三用紫外分析仪
公司名称	郑州华特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:华特仪器 型号:ZF7
公司地址	郑州市上街区新安东路160号院1幢406号
联系电话	15903695372

产品详情

zf7三用紫外分析仪采用石英玻璃紫外灯管及滤色片组成，两组光源的波长分别为254nm和365nm。光源经滤色片即可用于实验，两种光源既能单独使用亦可同时混合使用。本公司生产的三用紫外分析仪具有消耗功率小、热量低并可长时间连续使用等特点，产品质量达到国外同类型产品的领先水平。

一、用途：

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。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。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。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。在粮油、蔬菜、食品部门可用于检查霉素（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。还可用于**部门的证件鉴别等。

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，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、紫外滤光片尺寸：50mm×200mm2、灯管管压：50v±10v。3、电源：220v±10% 50hz

紫外分析仪技术参数：

型号	zf7三用紫外分析仪	zf-20d型暗箱式紫外分析仪
滤色片尺寸	150*50mm	150*80mm
长波紫外线	365nm	365nm
短波紫外线	254nm	254nm
电源	ac220v50hz	ac220v50hz

功率	12w	24w
尺寸	200*230*360m	230*238*272mm

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，应该常用酒精或乙醚等擦拭，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是，品牌是华特仪器，型号是ZF7，种类是三用紫外分析仪，紫外功率是12（W），紫外波长是254，滤色片规格是100（mm），适用范围是适用于各大专院校，实验室，化工，科研单位，医药，印刷等行业