

UV - 8三用紫外分析仪 无锡科达

产品名称	UV - 8三用紫外分析仪 无锡科达
公司名称	无锡科达仪器厂
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:无锡科达 型号:UV-8
公司地址	无锡市惠山经济开发区玉祁配套区(玉东村)
联系电话	0510-88657389 13914137011

产品详情

技术参数

滤光片透过率a:253.7nm > /20%tb:365.0nm>/30%t

主要特点

uv-8三用紫外分析仪用作紫外分析用及层析分析的点样台

仪器介绍

uv-8三用紫外分析仪采用zsz-6-a型和zsz-6-b型紫外光灯及滤光片组成，a型发光波长为253.7nm,b型为365.0nm，使用可单独，亦可同时进行.

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。
- 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以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、可可豆肪、巧克力、脂肪、蜂蜜、糖、蛋 00 等的质量。
- 6.在地质、考古等部门可起到发现各种矿物质、判别文物化石的真伪。

本产品的加工定制是否，品牌是无锡科达，型号是UV-8，种类是三用紫外分析仪，紫外功率是60（W），紫外波长是253.7nm，滤色片规格是250X200X5（mm），适用范围是药厂,纸杯厂