

上海精科 UV757 紫外可见分光计

产品名称	上海精科 UV757 紫外可见分光计
公司名称	上海君曦科学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海精科 型号:UV757
公司地址	上海市奉贤区庄行镇东风村1530号4幢111室
联系电话	18621778472

产品详情

【产品详情】

uv757系列紫外可见分光光度计能在紫外、可见光谱区域内对样品物质作定性和定量的分析。该产品可广泛应用于医药卫生、临床检验、生物化学、石油化工、环境保护、质量控制等部门，使理化实验室常用的分析仪器之一。

主机功能：

采用微机测量系统，t-a转换精确，自动调整0% (t) 和调整100% (t)，具有goto，自动8联样品架，自动扣除比色皿误差，浓度多点标定，斜率和截距设置等功能，具有rs232接口和并行打印口（打印机专用，另行选配）。

联机功能：

通过rs232串行接口，可利用上层软件作全波长扫描，时间扫描，浓度回归方程（1次、2次、3次），多波长测试，并大大扩展测试功能（除主机功能外）。

技术指标：

波长范围：200nm ~ 1000nm

光源：钨卤素灯12v20w（进口） dd2.5氙灯（进口）

接收元件：光电池

波长最大允许误差： $\pm 0.5\text{nm}$

波长重复性： 0.2nm

光谱带宽：2nm

杂散光： 0.3% （t）（在220nm以na1测定和340nm处以nano2测定）

透射比测量范围： 0.0% （t）~ 200.0% （t）

吸光度测量范围： -0.301 （a）~ 4.000 （a）

透射比最大允许误差： $\pm 0.5\%$ （t）

透射比重复性： 0.2% （t）

噪声： 100% 噪声 0.5% （t） 0% 噪声 0.2% （t）

稳定性： $0.004\text{a}/30\text{min}$

其它：

电源： $\text{ac}220\text{v} \pm 22\text{v}$ $50\text{hz} \pm 1\text{hz}$

本产品的加工定制是否，品牌是上海精科，型号是UV757