

紫外可见分光光度计 台式分光仪

产品名称	紫外可见分光光度计 台式分光仪
公司名称	深圳迈冠仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:UV-2450 类型:台式分光仪
公司地址	深圳市龙华新区龙华办事处松和社区油松商务大厦1515号（办公场所）
联系电话	86-0755-33815463

产品详情

紫外可见分光光度计是每个化学分析实验室必备的常用仪器设备之一，在各种定量和定性分析中得到了广泛的应用。岛津的紫外可见分光光度计产品线非常丰富，从最普通的单光束分光光度计到测量范围可以扩展到深紫外、近红外区域的uv - vis - nir分光光度计。岛津uv - 2450/2550是一款博得了用户高度评价的紫外可见分光光度计，性能卓越且操作简单方便，与功能强大的操作软件uvprobe结合，可以具备强大的功能。小光斑的光学系统使得微量的测定更为方便。

主机特点

高水平的超低杂散光uv - 2550采用优异的ddm（双闪耀衍射光栅、双单色器）技术实现了超低杂散光（0.0003%以下）和高光通量。uv - 2450虽然采用单单色器，杂散光也在0.015%以下。低的杂散光可以对高浓度的样品不进行稀释而直接测定。

通用型的软件uvprobeuv - 2450/2550通过新一代的中英文双语操作软件uvprobe控制，包含光谱测定、光度测定、动力学测定和报告处理四大模块，从基本的测定到研究解析都可以通过它实现。uvprobe实现了真正的qa/qc功能，完全支持glp、gmp。另外还可以加载膜厚测定、色彩分析等软件。

丰富的附件选择和广泛的应用领域生命科学领域：可对从生命体内得到的微量样品进行测试。积分球测试：可以对浑浊样品和粉末状的样品进行测试。反射附件：可以对光学材料进行相对反射和绝对反射的测定。

主要技术指标

测定波长范围190 ~ 900nm谱带宽度0.1 ~ 5nm分辨率0.1nm杂散光0.015%以下（uv-2450型）0.0003%以下（u

v-2550型)

本产品的加工定制是是，型号是UV-2450，类型是台式分光仪