

成都农业大学推荐北分瑞利紫外可见分光光度计

产品名称	成都农业大学推荐北分瑞利紫外可见分光光度计
公司名称	成都市苏净科学器材有限公司
价格	39800.00/普通
规格参数	
公司地址	成都四川省成都市锦江区东城拐下街18号
联系电话	086-02886952378 18628150997

产品详情

【四川化学仪器网】成都市苏净科学器材有限公司诚意向大专院校、医疗卫生、制药行业、农牧林等科研单位精品推荐北京北分瑞利分析仪器有限公司专业生产的可见分光光度计、紫外可见分光光度计，成都苏净仪器公司提供的可见分光光度计有：vis-7220n可见分光光度计、uv-9600紫外可见分光光度计、uv-1801c准双光束紫外可见分光光度计、uv-1201计算机软件紫外可见分光光度计、uv-2601双光束紫外可见分光光度计。四川成都可见分光光度计价格以及四川成都可见分光光度计型号包括可见分光光度计的安装调试、技术培训均由成都苏净的优质服务及专业的技术工程师进行指导。其他仪器敬请登陆：www.cdyiqi.com.cn www.sujingyiqi.com www.cdsujing.com www.cdsujing.cn 联系人：季华 电话：13076042418 028-86952378 售后服务热线：18628150997 uv-1201成都紫外可见分光光度计技术指标及基本参数 *

波长范围：200 ~ 800nm (可用到190 ~ 850nm) * 波长准确度：±0.5nm * 波长重复性：0.3nm * 透射比准确度：±0.3% (0 ~ 100%) ±0.002a(0 ~ 0.5a) ±0.004a(0.5a ~ 1a) * 透射比重复性：0.15% * 杂散光：0.5% (nai 220nm处,340nm nano2) * 基线线性性：±0.005a (200 ~ 800nm) * 稳定性：0.005a/30min (500nm处) * 光谱带宽：0.5, 1.0, 2.0nm 三档 * 最小取样间隔：0.05nm * 工作方式：透过率、吸光度、浓度、能量 * 吸光度范围：-0.342 ~ 3a * 检测器：进口光电倍增管 * 光源：进口氙灯、钨灯 * 电源：ac 220v/50hz 110v/60hz * 功率：200w * 仪器尺寸：645 × 475 × 175mm * 主机重量：39kg uv-1201成都紫外可见分光光度计仪器特点

自动波长扫描、自动换灯、自动样池、三档光谱带宽选择；自动校正波长平移、自动调整能量，可扣除比色皿配对误差。 * 软件：中文界面，人性化设计，操作简便。 * 光谱扫描：可扫描190 ~ 850nm任意波长范围内的样品光谱曲线；最小取样间隔0.05nm，分快、中、慢三档速度；可对谱图进行求导、叠加、平滑、缩放、峰谷检测等处理。 * 定波长测量：可同时设置10个波长点。 * 定量分析：可应用标准系数法、标准对照法、双波长法、三波长法等分析方法。 * 动力学测量：最小取样间隔0.1秒；可进行活性计算；dna蛋白质测量 * 计算机及打印输出系统： * 计算机：通用型计算机，windows98/me/2000/xp系统。 * 打印机：标配喷墨打印机，可选配激光、针式等各种打印机。