

T6系列紫外可见分光光度计

产品名称	T6系列紫外可见分光光度计
公司名称	北京普析通用仪器有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:普析 型号:T6系列 光源:详见产品说明
公司地址	北京市平谷区平三路3号
联系电话	01069910000 18001075272

产品详情

品牌	普析	型号	T6系列
光源	详见产品说明	波长范围	- (nm)
焦距	- (mm)	外形尺寸	- (mm)
适用范围	满足各种分析需求，获得意外惊喜		

t6系列紫外可见分光光度计型号：t6系列 参考价格：面议 产地：北京

作为国家“十五”科技攻关成果。t6系列产品以高智能化的模块式设计，确保仪器上乘的质量、出色的技术指标与稳定的工作性能，满足您多层次的分析应用需求。

主要特点

n超低的杂散光：国内首次在经济型紫外/可见分光光度计上实现万分之五的杂散光指标；

n出色的稳定性：选材精良，稳定耐用；

n灵活的扩展性：硬件方便拆解，软件灵活升级；

n人性化的整体设计：自动化程度高，维护方便；

n广泛的应用领域：满足各种分析需求，获得意外惊喜

技术参数

	t6新世纪 (紫外/可见)	t6新悦 (可见)
光学系统	双光束比例监测	双光束比例监测
波长范围:	190 ~ 1100nm	325 ~ 1100nm
波长准确度	± 1nm	± 2nm
波长重复性	0.2nm	0.4nm
光谱带宽	2nm	2nm
杂散光	0.05%t	0.1%t
广度范围	-0.3~3abs	-0.3~3abs
光度准确度	± 0.002a(0-0.5a) ± 0.004a(0.5-1a) ± 0.3%t(0-100%t)	± 0.002a(0-0.5a) ± 0.004a(0.5-1a) ± 0.3%t(0-100%t)
光度重复性	0.001a(0-0.5a) 0.002a(0.5-1a) 0.15%t(0-100%t)	0.001a(0-0.5a) 0.002a(0.5-1a) 0.15%t(0-100%t)
基线平直度	± 0.002a(200-1000nm)	± 0.002a(325-1000nm)
噪声	± 0.001abs h(500nm,p-p) 开机预热半小时后	± 0.001abs (500nm,p-p) 开机预热半小时后
漂移	0.001abs/h(500nm,0abs), 开机预热2小时后	0.002abs/h(500nm,0abs)开机预热2小时后