

紫外可见分光光度计（自动型/单光束）

说明：1200L/mm紫外光栅、C-T单色器结构、样品室可扩展至10cm样品架、自动设置波长，自动调0%T/100%T，T/A转换。具有自动修正波长误差、光源自动切换等功能；具有光度、定量等功能；带RS232通讯接口可选配打印机。



订购信息

BGD 256--752 紫外可见分光光度计

主要技术参数

- ★ 波长驱动：自动
- ★ 波长范围：190nm-1100nm
- ★ 波长准确度：±1nm
- ★ 波长重复性：0.5nm
- ★ 光谱带宽：4nm
- ★ 透射比范围：0-200%T
- ★ 透射比准确度：≤0.3%T
- ★ 透射比重复性：0.1%T
- ★ 吸光度范围：-0.4~4.0A
- ★ 浓度显示范围：0-99999
- ★ 杂散光：≤0.1%T
- ★ 稳定性：±0.001A/小时
- ★ 外形尺寸（长×宽×高）：620mm×620mm×380mm
- ★ 净重：21KG