752 紫外可见分光光度计

卓越品质 成就菁华



性能指标:

波长驱动: 自动

波长范围: 190~1100nm

波长准确度: ±1nm 波长重复性: 0.5nm

光谱带宽: 4nm

透射比准确度: ≤0.3%T 透射比重复性: 0.1%T 透射比范围: 0~200%T 吸光度范围: -0.4~4A 浓度显示范围: 0~99999

杂散光: ≤0.1%T 稳定性: ±0.001A/h 噪声: 0.0005A 输出接口: RS-232

功能特性:

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。

仪器具有光度、定量等功能。

