

755B 紫外可见分光光度计

全新款 高性价比

卓越品质 成就菁华

(7英寸彩色触摸显示屏，功能强大的安卓系统)



- 1200L/mm高性能光栅，进口长寿命钨灯及高品质氙灯，C-T单色器构造，配以优质光电转换器，造就了低杂散光、高分辨率，光度线性优等特点
- 10cm宽大样品室，拓展了测试范围
- 自动设置波长并可自动修正，自动调0%T/100%T，T/A无误差转换

性能指标:

波长驱动: 自动

波长范围: 190~1100nm

波长准确度: $\pm 0.5\text{nm}$

波长重复性: 0.2nm

光谱带宽: 2nm

透射比准确度: $\leq 0.3\%T$

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: $\leq 0.05\%T$

稳定性: $\pm 0.001A/h$

基线平直度: $\pm 0.002A$

噪声: 0.0005A

输出接口: RS-232

回归方程: 具备

动力学: 具备