

721G 系列 分光光度计

721G 可见分光光度计

主要特点:

- 采用背光式 LCD 显示屏，读数清晰明了。
- 全息闪耀光栅 C - T 式单色器，具有波长精度高，单色性好，杂散光低等优点。
- 采用微机测量系统，T - A 转换精度高，并有自动调整 0% (T) 和调整 100% (T) ，浓度直读、浓度因子设定。
- 测量读数准确性高，重现性和稳定性佳。

技术指标:

- 波长范围：340nm ~ 1000nm
- 波长最大允许误差：±2nm
- 波长重复性：≤1nm
- 透射比最大允许误差：±0.5% (T)
- 透射比重复性：≤0.2% (T)
- 光谱带宽：5nm
- 杂散光：≤0.5% (T) (在 360nm 处，以 NaNO₂ 测定)
- 电源电压：AC220V :±22V 50Hz :±1 Hz
- 功率：80W 背光式 LCD 显示，规避指针显示的读数误差。



选 配:

- 串行打印机
- 专用分析软件