

300系列紫外可见分光光度计

- >> 双光束光路，低漂移高稳定性，能补偿参比变化，适合长时间测试
- >> 8英寸彩色触摸液晶屏，时尚友好的界面，操作简便直接
- >> 独特工业设计，专为更换灯源设计的窗口，使灯源更换更方便
- >> 更小光谱带宽，满足药典要求，适用范围更广
- >> 高品质光学和电子元件，进口关键零部件，确保仪器的高精度和低杂散光
- >> 长寿命环保型法兰座式氙灯，换灯免光学调试
- >> 宽大样品室，可选配自动样品架
- >> InsMark品牌，质量的保证



参数 \ 型号	UV300/X	UV300/1	UV300/2
光谱带宽	6档可调 (0.5/1/1.5/2/4/5 nm)	1 nm	2 nm
波长范围	190~1100 nm		
光路	双光束		
波长准确度	±0.1 nm (656.1nm), ±0.3 nm (全范围)		
波长重复性	≤0.1nm		
波长设定	自动设定波长, 波长分辨率0.1nm		
光度范围	0~200%T, -4~4A, 0~9999C, 0~9999F		
光度准确度	±0.002A (0~0.5A), ±0.004A (0.5~1A), ±0.2%T (0~100%T)		
光度重复性	≤0.001A (0~0.5A), ≤0.002A (0.5~1A), ≤0.1%T (0~100%T)		
基线漂移	≤0.0004A/h (500nm, 0A)		
杂散光	≤0.03%T (220/360nm)		
噪声	±0.1%T (0%T线); ±0.3%T (100%T线); ±0.0004A (500nm处)		
基线平直度	±0.001A		
光源	进口长寿命钨灯、氙灯 (免光学调试)		
检测器	进口硅光电二极管		
显示	8寸800×600像素彩色触摸显示屏		
通讯接口	USB, RS232		
电源	AC90-250V, 50/60Hz		
订货号	85000725	85000726	85000727