

规格

| | |
|--------|--|
| 波长范围 | 198~1050nm |
| 光谱带宽 | 4nm |
| 波长精度 | ±1nm |
| 波长重现性 | 0.5nm |
| 测定方式 | 单波束(1200线/mm) |
| 测定范围 | 透射率 / 0~200%T、消光系数 / -0.3~+3A、浓度 / 0~9999C |
| 测量精度 | 透射率 / ±0.5%T |
| 杂散光 | 0.2%T@220nm、360nm |
| 扫描速度 | — |
| 稳定度 | 0.001A/h@500nm |
| 单元支架 | 4联单元支架 |
| 光源 | 钨灯、氘灯 |
| 接口 | — |
| 支持操作系统 | — |
| 电源 | AC220V 50/60Hz |
| 附属品 | 玻璃正方形单元×4个、石英正方形单元×2个 |