

江苏进口紫外分光光度计

产品名称	江苏进口紫外分光光度计
公司名称	昆山思必得电子科技有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	品牌:赛默飞世尔 型号:GENESYS 50 产地:美国
公司地址	昆山开发区前进东路企业科技园内红枫路1号东创科技中心3号楼1822室
联系电话	18260295283

产品详情

50 紫外-可见光分光光度计或 GENESYS 40 可见光分光光度计成为日常取样的理想选择。

检测器类型	双硅光电二极管
显示器	7英寸彩色触摸屏，固定，高清 800 × 1280 像素
Photometric Accuracy Instrument	在 0.5 A ± 0.002 A 时 在 1.0A ± 0.004A 时 在 2.0A ± 0.008A 时
Printer	可选择可拆卸打印机
Wavelength Accuracy	± 0.5 nm
基线平坦度	± 0.002A
隔室	可从顶部、前方或侧面使用 大可兼容100mm的样品池 适用于大直径为 25 mm、高 150 mm 试管的可用附件 可拆卸、可清洗的样品仓内衬，磁力放置和固定
连接	单路 USB-A 支持闪存设备，供存储方法和数据 侧面双路 USB-A 支持与运行选配的远程控制软件的 Windows 计算机、键盘、鼠标连接
描述	通过 USB、以太网或 Wi-Fi 将数据导出到网络或 PC 通过 USB、以太网或 Wi-Fi 进行打印
尺寸 (长 x 宽)	GENESYS 50 紫外-可见光分光光度计 35.5 x 38.5 x 19.5 cm
漂移	(预热 1 小时后在 500 nm 处) <0.0005 A/小时
电气要求	外部交流/直流转换器。自动选择的电压和频率 (Hz)，100 – 240 伏，50 – 60 Hz。
键盘	触摸屏

灯	闪烁氙灯 (寿命通常 >5 年, 质保 3 年)
噪声	(60 次连续测量, 500 nm 处 RMS) 在 260 和 500 nm 处 0 A 时, 0.00020 A 在 260 和 500 nm 处 1A 时, 0.00030A 在 260 和 500 nm 处 2A 时, 0.00040A
光学设计	双光束
光度显示	-3 A 至 +5 A
光度范围	-2A 至 +3.5A
透射比重复性	在 546 nm 处 1.0 A 测量: 1 A 时为 ± 0.001 A
光谱带宽	2 nm
杂散光	<1.0%T 于 198 nm 处 (KCl), <0.05%T 于 220 nm 处 (NaI), <0.03%T 于 340 nm 处 (NaNO ₂)
波长数据间隔	0.2 nm、0.5 nm、1 nm、2 nm、5 nm
波长范围	190 nm – 1100 nm
波长重复性	< ± 0.2 nm
波长扫描速度	慢、中和快 - 高 1600 nm/分钟
重量 (公制)	7.5 kg
质保期	购买 6 个月内在 Thermo Fisher Scientific 注册仪器后 2 年标准质保加 1 年延期质保
Unit Size	Each