



新势力光电供应激光波长计, 具有结构紧凑、分辨率高、USB/RS232通讯模式、光纤输入可选模块、操作简便的特点, 激光波长范围涵盖: 250-2600nm, 准确性: $\pm 0.2\text{nm}$, 分辨率: $< 0.2\text{nm}$ 。该系列激光波长计应用广泛, 包括: CW连续激光器、锁模激光器。

激光器

光学测量

光学元件

太赫兹系统

光谱
分析仪器

激光功率计

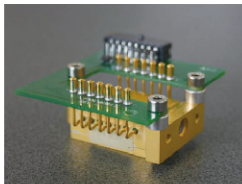
激光波长计 ◀

激光
防护眼镜

Specifications	
Wavelength ranges	500-1100nm(VIS)
	800-1600nm(IR)
	500-1600nm(VIS/IR)
	1000-2600nm(Extended IR)
	350-1100nm(Blue)
	250-1100nm(UV)
Resolution	$< 0.2\text{nm}$ ($< 0.5\text{nm}$ for Extended IR)
Wavelength accuracy	$\pm 0.2\text{nm}$
Scan rate	$\sim 6\text{Hz}$
Laser rep. rate	$> 4\text{MHz}$ (real time meas.)
	$> 1\text{KHz}$ (accumulation mode)
Options	USB or RS232 communication
	fiber input(SMA, FC/PC, FC/APC)
	LabView drivers
Others	PC with Windows XP or higher

相关产品 ▶▶

服务热线: 400-007-1064



微片激光器



单纵模激光器



可见光纤激光器



氮氛激光器