

532nm 绿光固体激光器

532nm 高稳定性连续绿光激光器，机身结构紧凑，光束质量高，应用范围广，适用于仪器设备和系统的组装,和科研用户的青睐。应用领域：共聚焦显微镜,激光医疗，科学研究，激光表演，光学仪器。



1) 参数

波长(nm)	532nm
型号	RN-W-532
输出功率	15W,18W
光斑模式	Near TEM00
工作模式	CW
功率稳定性(rms,4hours)	<1%, <3%
预热时间(minutes)	<5
出光口光斑直径(mm)	~4.0
光束发散角, full angel(Mrad)	<2
激光头尺寸(mm),重量	344.5 × 140 × 124.3, 5.7kg
电源尺寸 (mm),重量	336 × 168 × 133, 4.6kg
工作温度(°C)	10~35
调制频率(kHz)	TTL/Analogue,<25
使用寿命(hours)	10000
保修时间	1 年

2) 激光全图



3) 稳定性图

