



中红外超连续谱激光器 AURORA

AURORA中红外超连续光谱激光器是需要近衍射限制输出光束的应用的优秀光源，具有宽带宽和高输出功率。

应用领域

- ①大气痕量气体传感
- ②大型化光谱学
- ③光学相干层析成像
- ④显微镜
- ⑤光纤和波导特性

技术规格

Bandwidth	2-10 μm
Avg. Power	50 mW
Pulse rep. rate	3 MHz
Power stability	2 %
Warm-up	45 min
Dimensions (WxLxH)	500x300x100 mm