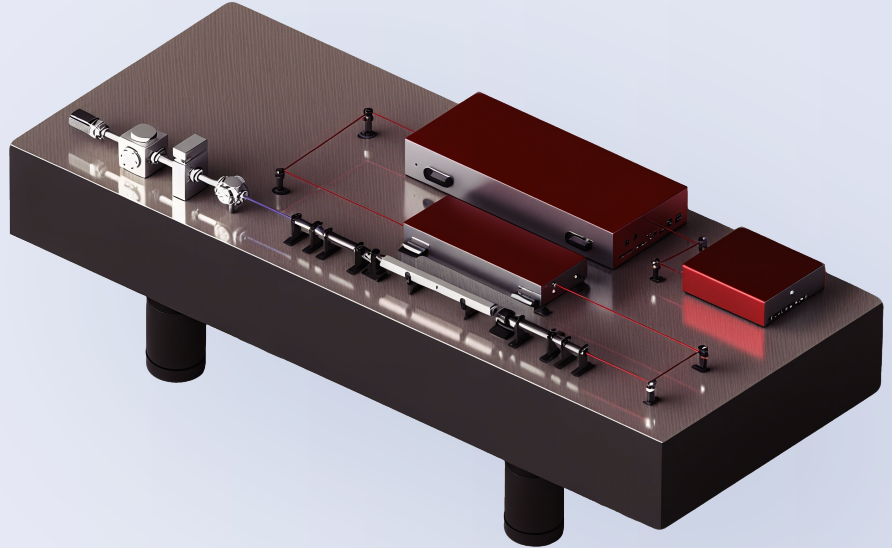


UVICORE

真空紫外超快激光系统

▶ 产品特点

- 真空紫外飞秒激光系统
- 150-250nm 波长连续可调
- 高脉冲能量
- 超短脉冲宽度
- 高转换效率
- 高重复频率



▶ 应用领域

- 半导体检测
- 微纳结构加工
- 量子材料研究
- 质谱成像

▶ 主要参数

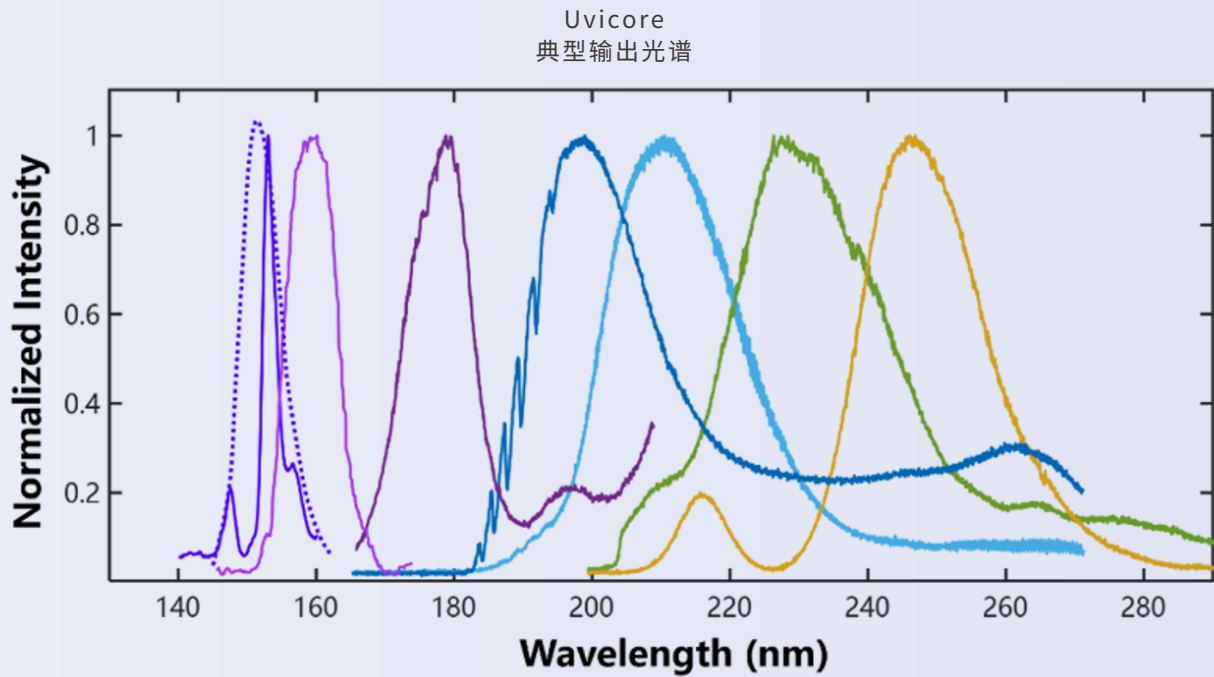
型号	Uvicore
中心波长	150-250nm
脉冲宽度	<10fs
重复频率	1k-50kHz
偏振	水平偏振
尺寸 ^{1*}	2500x1350x232mm ³

1*：典型尺寸，具体尺寸视实验室布局而定

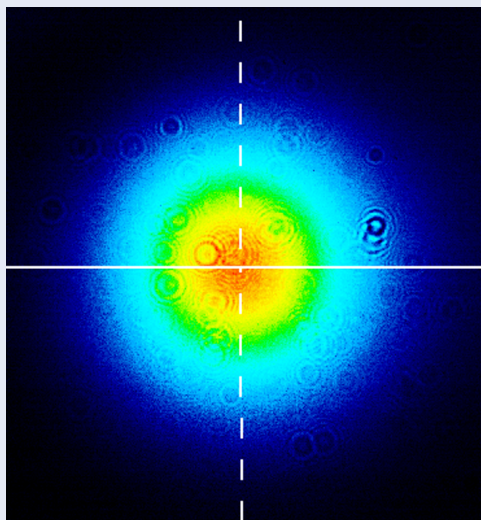
UVICORE

真空紫外超快激光系统

▶ 产品案例



Uvicore
典型输出光斑



UVICORE

真空紫外超快激光系统

▶ 尺寸图

