



# 激光谐振器

Nd:YAG | Er:YAG | CTH:YAG | Nd:Glass | Er:Glass | Alexandrite | Ruby

性能  
合作  
价值

紧凑  
稳定  
强大  
优化  
性能佳  
高效  
高质光斑



新源科技的激光谐振器经过精心设计，可在较小的体积内实现最佳输出性能，从而完善了我们的关键激光组件产品系列。每个谐振器中都包含来自行业领导者的最高质量的组件。我们设计了多种标准谐振器，它们可以无缝集成到您的系统中。

可选功能，包括Q开关，光纤耦合，能量传感器和对准/瞄准光束。定制谐振器还可以根据特定的激光功率要求进行设计和制造，以实现光纤传输或直接喷射。

New Source Technology, LLC (NST) 是位于加利福尼亚的有限责任公司。NST专门从事关键激光组件的设计，制造，销售和/或分销，特别着重于光学谐振器，PFN组件，冷却组件，泵腔，激光棒，闪光灯，电容器充电电源，封装的二极管，光学和激光二极管驱动器。



6678 Owens Drive, Suite 105, Pleasanton, CA, USA 94588  
Ph: 925/462-6888 Fx: 925/462-8388  
www.newsourcetechnology.com