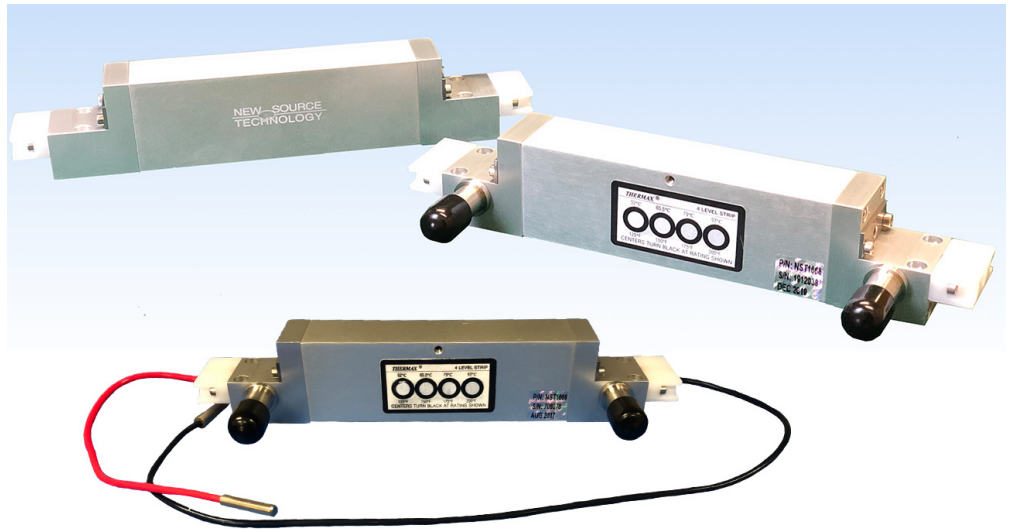


激光腔



性能
合作
价值



大功率

高效率

漫散射

单灯和双灯型号

具有竞争力的OEM价格

New Source Technology设计和制造了高质量的泵浦腔，可用于涵盖所有固态波长的各种激光应用。我们的泵室专为高效漫反射和对称径向冷却而设计，具有无与伦比的耐用性，可靠性和密封完整性，可满足激光器制造商对性能的苛刻要求。标准尺寸泵室可现成交付，而模块化设计可提供经济高效的定制解决方案。

立即联系我们，以了解更多有关提高激光性能和降低固态泵腔需求成本的信息。结合我们的闪光灯，光学器件和晶体，New Source Technology可以提供满足您设计规格的完整激光光学引擎。

**NEW SOURCE
TECHNOLOGY** LLC

6678 Owens Drive, Suite 105, Pleasanton, CA, USA 94588

Ph: 925/462-6888 Fx: 925/462-8388

www.newsourcetechnology.com

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，电容充电电源，封装的二极管，光学和激光二极管驱动器。

