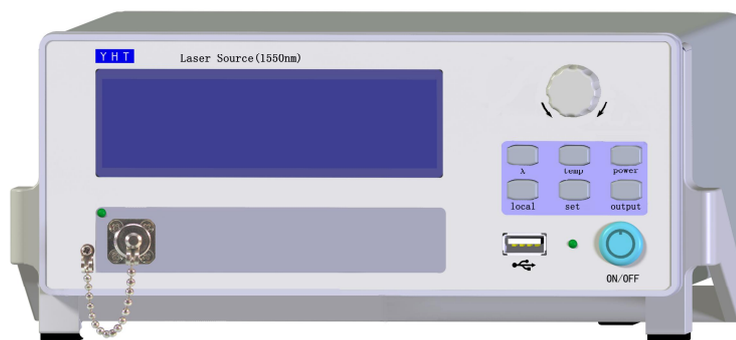


高稳定光源产品手册

一. 产品特点:

- n 偏置电流可调
- n 偏置电流显示
- n 温度显示
- n 波长显示
- n USB 程控
- n 可定制



二. 产品指标

测试项	指标
1. 激光器温度(内部)	25±0.01 度(与产品选型有关)
2. 激光器输出光功率 (可调)	2mW~20W(与产品选型有关)
4. 激光器工作波长	见产品选型信息
5. 边模抑制比	>38dB(与产品选型有关)
6. 光接口	FC/PC(可选)

三.操作步骤

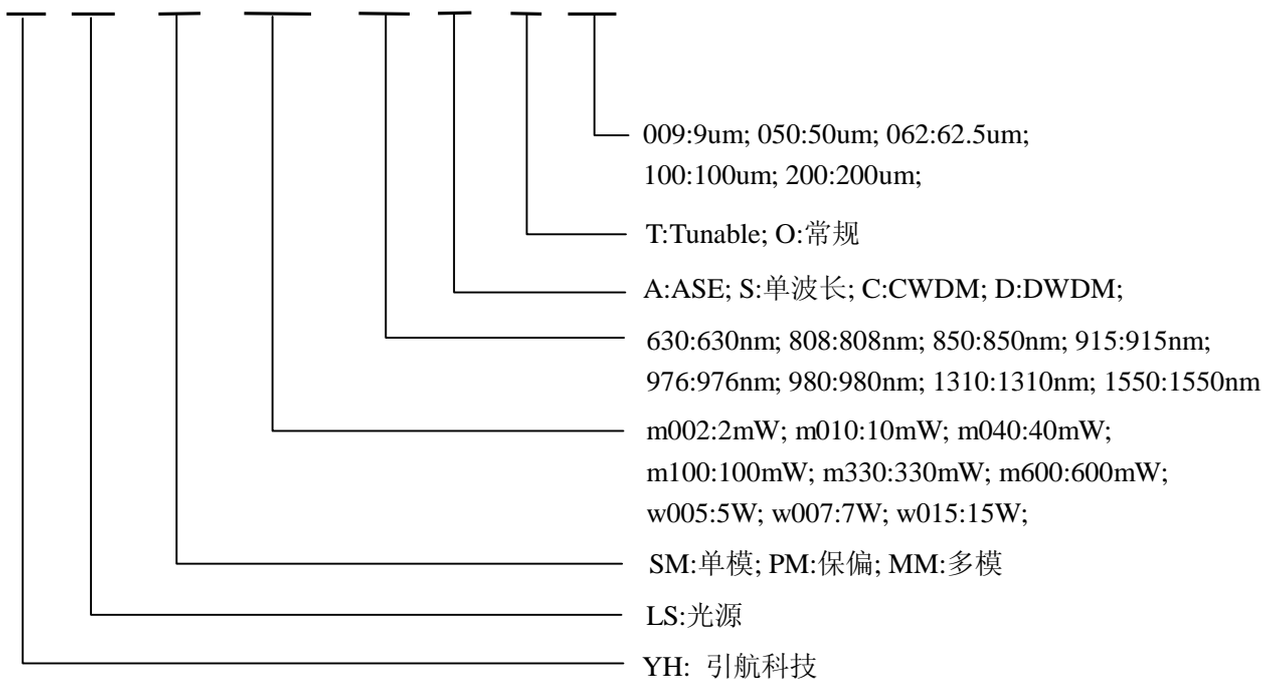
1. 开机步骤：插好电源，按动面板开关，观察激光器温度偏差变化，等待温度偏差小于 1 度，缓慢调节激光器偏置调节旋钮，将光功率调整到需要的值。
2. 关机步骤：在使用完本仪器应按如下顺序进行关机，首先调节激光器偏置调节旋钮，将激光器偏置电流调节到小于 7mA 并且待其稳定后，关掉电源，将光输入口盖好防尘帽。

四. 注意事项

1. 本系统对静电敏感，操作前请确认仪器外客接地良好，并在操作前佩带防静电手（或脚）腕带。
2. 本产品的光输出口有激光输出，在工作状态应避免人眼直视。
3. 仪器的光口长期不用的状态下应注意防尘。
4. 当激光器温度偏差显示值长时间大于 2 度时，应停止使用。
4. 本仪器的操作温度-20~65 度。
5. 本仪器输入为 180~220 交流供电。

五. 产品选型：

YH - XX - XX - XXXX - XXX - X - X - XXX



六.技术支持:

电话: 0316-3314572

传真: 0316-7657097

Email: support@yh-tec.com

地址: 北京东燕郊开发区迎宾路口 3 号

七. 权利声明:

1. YHT: 引航科技有限公司 (三河市) 注册商标, 未经允许不得擅自适用。
2. 本产品适用范围正常情况下为非航空航天应用, 非关系生命的医疗关键部件, 如有此类应用应与引航科技有限公司技术部门联系, 咨询相关事项。
3. 本公司有权更改本操作说明。