

良益LGT-6脉冲调Q ND:YAG倍频激光器实验装置

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 良益LGT-6脉冲调Q ND:YAG倍频激光器实验装置 |
| 公司名称 | 天津良益科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:良益 型号:LGT-6 产地:中国天津 |
| 公司地址 | 天津市津南区咸水沽镇海河科技园区聚兴道7号 |
| 联系电话 | 15522508861 |

产品详情

良益LGT-6脉冲调Q ND:YAG倍频激光器实验装置产品介绍：

该实验让学生通过自己动手装调激光器，掌握激光器的基本原理、基本结构、主要参数、输出特性、调整方法，并且通过观察调Q、选模、倍频等现象，使学生对激光器的原理，激光技术有较全面的认识。主要用于高等院校的物理教学和研究

良益LGT-6脉冲调Q ND:YAG倍频激光器实验装置实验内容：

- 1、激光器的装调
- 2、激光器的输出脉冲宽度测量
- 3、激光器的阈值测量及激光器选模实验
- 4、电光调Q实验

5、晶体角度匹配倍频实验和输出能量及转换效率

良益LGT-6脉冲调Q ND:YAG倍频激光器实验装置主要配置参数