

SLY—3 型精密五维光纤微调架

上海联谊光纤激光器械厂生产的五维光纤微调架,微调精度达到 $0.1\mu\text{m}$ (微调量),比美国新港公司(NRC)90年代初同类产品高一个数量级。

本产品采用独特设计,在 x, y 方向除粗调外,还增加了精调机构。经上海科技情报所检索,系独创,并获国家专利。经过几年的不断探索、实践,最近又有新改进,使整个微调架系统既保证了调节精度,又达到了自锁效果。

产品适用于光纤性能检测、光学传感应用领域,还广泛应用于激光制造业、光电子研究专业、国防工程等行业。现该产品已被国内 100 余家科研机构、大专院校等应用,且 1993 年已有批量出口。

此外,本厂还生产 YAG 激光器及腔体,以及二维、三维、四维、五维等各种规格的调整架,精度均在 $0.5\mu\text{m}$ 以上,其应用面将更广。还可为科研和应用单位来图、来样定制各种专用器件。

欢迎客户垂询,洽谈业务。

厂长:瞿新龙 联系人:瞿颂尧 周德琴

厂址:上海浦东新区浦东大道 2854 号(邮编:200129)

电话:8712714(晚间:8992353)

承办单位:西南技术物理研究所 华中理工大学激光研究所 江苏曙光光学电子仪器厂
北京理工大学工程光学系 南京理工大学应用物理系 国营华光仪器厂

激光技术
LASER TECHNOLOGY

(双月刊)

第18卷 第2期 (总第90期)

1994年4月25日出版

(经国家科委批准出版)

Bimonthly

Vol.18, No.2 (Series No.90)

April 25, 1994

编辑出版 激光技术编委会
成都238信箱(邮政编码:610032)

印刷 中科院成都分院印刷厂
发行 成都市邮局发行科

国内订阅 全国各地邮局

国外发行 中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)

Edited & Published by Editorial Board, Laser Technology

Printed by Printing Factory of Chengdu Branch, Academia Sinica

Distributed by China International Book Trading Corporation
(P.O.Box 399 Beijing, PRC)

国内统一刊号: CN51-1125/TN

国外代号: BM4166

邮发代号: 62-74

全年定价: 30.00元

广告经营许可证: 成工商广字029号