



昂林仪器  
ONLINE INSTRUMENTS

WWW.ONLINEYIQI.COM



# OL 1046

## 全自动便携式荧光测油仪



微信订阅号



微信服务号

# OL1046



符合国标方法

GB 17378.4-2007 海洋监测规范 近海、河口水中油类的测定

## 全自动便携式荧光测油仪

Automated Portable Fluorescent Oil Analyzer

### 一体化设计 稳定、便携更便捷

#### 采用便携式一体化设计

- 萃取器、测量仪器、试剂瓶、废液瓶和采样瓶集成在一个机箱内。
- 光学系统设计稳定性好、抗震性能高，可以在监测车行驶状态下工作。
- 一键运行，整个实验过程无需人为干预。

### 全自动智能化更高效

#### 水样体积自动测量功能

- 设备采用非接触式方式自动测量、读取水样体积，体积测量误差 <2%。

#### 仪器采用一键式全自动操作

- 水样体积测量并输入、加试剂、萃取、分离、转移、测量全部自动完成，各步骤之间不需人工干预。

### 兼容性更强 水样不转移 检测更精准

#### 测油采样系统

- 根据国家标准规定使用 500mL 小口玻璃瓶采样。

### 安全环保更放心

#### 水和有机试剂分离装置

- 对于油含量不均匀水样，先用试剂萃取，然后经分离装置使有机试剂与水和颗粒物分离，以试剂反向加压冲洗分离装置，即防止堵塞又消除交叉污染。

#### 废液自动分离

- 专利分离收集技术，试剂与水完全自动分离



# 上海昂林科学仪器股份有限公司

SHANGHAI ONLINE INSTRUMENTS

HIGH-TECH

上海昂林科学仪器股份有限公司作为集开发、制造和服务为一体的高科技企业，长期以来专注于自动分析仪器和在线分析仪器事业，公司依靠自身的技术和人才优势，研制生产了具有自主知识产权的自动分析仪器，明确战略方向和发展目标，坚持不懈，锐意进取，营造良好的企业文化。不断创新，提高核心技术，与时俱进，公司目前由博士、硕士等高级技术人员组成的研究团队，已拥有多项专利和自主知识产权，造就了创新合作精英队伍，构建了高起点、高标准的技术平台。

作为我国一家自动分析仪器专业生产企业，一直专注于实现分析仪器采样、前处理和测量完全自动化的努力。通过多年的创新和积累，拥有独特的优势和地位，产品门类不断拓展，技术水平日益提高，目标是将所有的分析仪器都实现自动化或在线分析，人员不直接接触化学试剂，使操作人员免受有毒试剂的毒害，并且使测量结果的精密度大大提高，测量过程轻松、安全，测量结果准确可靠。

公司本着“创新、求精、务实、致远”的企业宗旨，推进企业发展，加快新品开发，争创国际一流；严格质保体系，确保产品质量；坚持快速响应机制，满足客户需求，已通过了ISO9001质量管理体系认证和ISO14001环境管理体系认证，成为以研发为主的的高新技术公司，是全国AAA级守合同重信用企业。

昂林仪器秉承着客户第一的原则，认真负责地做好售后服务工作，无论是在质保期内还是质保期外的客户，昂林仪器在接收到用户报修通知后即刻予以电话响应，并以远程指导的方式提出解决方案。如远程无法解决，将在最短时间内提供上门服务，以最快的时间解决问题。昂林仪器所有系列型号仪器，将获得软件终身免费升级的服务。



企业名称：上海昂林科学仪器股份有限公司

电    话：021-69990578 / 400-811-0578

邮    箱：swguo@onlineyiqi.com

网    址：[www.onlineyiqi.com](http://www.onlineyiqi.com) / [www.alkx17.com](http://www.alkx17.com)

地    址：上海市园丰路69号联东粤浦3号楼4层

资料版本号：ONLINE-OL1046-P- 4306



免责声明：

由于产品的不断改进更新，昂林仪器不能保证本资料中的产品规格、技术指标、图片及说明的准确性和完整性，昂林仪器有权在没有通知的情况下，更改本资料和本条款的内容。本资料中的图文信息仅供参考，不做交易服务的根据。如自行使用本资料而产生的偏差，昂林仪器不承担任何法律责任。昂林仪器对本声明有最终解释权。