

英国 AS 公司 手持式水中油分析仪 HD-1000 型



产品简介：

HD-1000 型水中油分析仪是世界上最先进的一款快速直接测出水中的油含量，设备采用激光诱导荧光方法，可长时间时时监测，用光谱来分析油类类别，是一款具有划时代意义的产品。

产品特点：

- 实时检测
- 直接测量油在水和溶液中样品
- 激光诱导荧光(LIF)
- 各种测量范围可配置(0-1ppm、0-10ppm、0 - 100 ppm、0 - 3000 ppm)
- 综合光谱分析(石油识别和化学鉴定)
- 设备探头采用光学探针为便于测量在不同的应用环境
- 触摸屏显示、具备定位功能
- 可以屏幕
- 屏幕上有视频用户手册
- 蓝牙和无线通信(4 g 可选)
- 便携、重量轻(0.8 公斤)
- 用户界面可以显示英语、阿拉伯语、法语、葡萄牙语、西班牙语等其它国家的语言。



产品优势：

- 不需要试剂和消耗品
- 瞬时测量，不需要单独提供样品
- 联网后，软件可自动更新（可选配）
- 测量数据可通过电子邮件共享，也可以通过蓝牙和 WIFI 发送数据
- 可以下载石油校准文件曲线

电话：+086 010-56187396

邮箱：bjbl88@163.com

产品技术指标：

检测	工业污水废水、冷凝水、循环水检测，海洋溢油、管道漏油和土壤中油份含量
工作原理	激光诱导荧光(LIF)
检测探头	光学探针
测量范围	0-3000ppm
精度	±10 ppb
重复性	<1%
响应时间	1 秒，可连续检测出结果
环境温度	5-40℃
环境湿度	0-100%RH（探头可放入水中，主机不能完全浸水）
显示	触摸屏显示
光谱范围	400-1100nm
分辨率	0.5nm
功耗	内置充电电池（3000mA） 配套 5V DC/2A 充电器（电压输入 100-240V AC）
外壳	铝制
重量	0.8kg
尺寸	85W x 152D x 52H mm
探针长度	1.2 米（带线缆）
无线（WI-FI）	标准配置
蓝牙	标准配置
内置空间	9GB（可扩展到 41G）
设备安全	可设置密码保护
认证标准	CE 认证



电话：+086 010-56187396

邮箱：bjbl88@163.com