

FluoroSense™ Handheld 叶绿素测定仪

FluoroSense™ Handheld 是一款高精度，单通道，质轻的用于水体藻类叶绿素 a 实时监测的设备。FluoroSense™ Handheld 坚固耐用，提供最可靠的性能，最小的维护。仪器可用于实验室及野外环境，是一款高性价比的便携藻类监测工具。

应用：

- 研究藻类生长状态
- 赤潮“水华”监测
- 生活饮用水监测
- 水环境藻类监测

FluoroSense™ Handheld 参数

测量范围：

0-200ppb chl a

灵敏度： 1ppb

温度： 0-40℃

预热时间： 无需预热

光源： LED 光源

检测器： 光电二极管

电源： 2 节 AA 电池

材料： PVC-注塑，模压塑料

重量： 120g

长度： 22.6 厘米

宽： 5.1 厘米



产品特点：

- *仪器防尘，放水，耐用
- *小巧便于携带
- *2 节 AA 电池大于 10000 次测量次数
- *校准简便，单点校准（100ppb）
- *10 位分辨率
- *预热时间：无需预热
- *低维护

订购信息：

2860-000-C FluoroSense™ Handheld Fluorometer

北京沃特兰德科技有限公司

地址：北京市海淀区增光路 27 号院增光佳苑 2 号楼一单元 702 室 100037

电话：(010) 88512657, 88517016 传真：(010)88423934

网址：www.waterland.com.cn

Email: sales@waterland.com.cn