

LB-600 一体化便携水质多参数检测仪



简介: LB-600 水质检测系统采用军用级高强度防水手提安全箱一体化设计，360° 旋转检测模块，双温区消解模块，数字化集成系统，彩色液晶触摸屏，光纤检测技术，进口光源，专业水质检测仪系统，内置大容量锂电池，仪器性能稳定、测量准确、测定范围广、功能强大、操作简单。

仪器特点:

- *360° 旋转比色管检测系统
- *双温区智能消解，同时消解多项目
- *水质专用光纤检测系统
- *进口光源，进口检测器
- *7 寸触摸彩色屏

- *内置大容量锂电池
- *专用水质检测系统
- *军用级高强度防水一体化设计

技术参数：

1. 样品检测：旋转 360° 比色管检测系统；
2. 电池：内置大容量锂电池 40000mAh
3. 光学检测系统：光纤检测系统

4. 显示： 7 英寸彩色液晶触摸屏
5. 自动校准：仪器具有自动校准功能
6. 自检：仪器具有自动检测，出错报警功能；
7. 光源：进口冷光源（可达 10 万小时以上）
8. 检测准确度：≤±5%
9. 波长范围：340-900nm
10. 波长准确度：±1nm
11. 波长半宽：4nm
12. 分辨率：0.001
13. 重复性：≤±2%
14. 存储：可存储 100 万组数据，可自由调用查看

15. 测量项目：**COD**、氨氮、总磷、总氮、浊度、悬浮物等多项指标
16. 测量范围：**COD**（低量程：5-50mg/L、高量程：20-10000mg/L）、氨氮（0.01-100mg/L）、总磷（0.01-8mg/L）、总氮（0.01-80mg/L）、
17. 预存曲线：预存**100**条标准曲线和**50**条拟合曲线，并可修改和添加曲线
18. 双温区消解：双温区**8**孔多功能消解
19. 消解温度范围：**0-200°**
20. 消解模块具有双保险高温过载保护；
21. 专用水质消解系统，固化常规消解项目，一键式操作消解，消解完成自动报警提示。
22. 打印方式：标配内置热敏打印机
23. 数据传输：配备**USB**接口和串口传输功能，蓝牙接口选配；
24. 水质专用检测系统（具有软件著作权证书）
25. 产品具有省级以上检测报告，通过**ISO9001,ISO14001**认证。
26. 标准配置：**COD** 预制试剂高量程**1**盒、**COD** 预制试剂低量程**1**盒、氨氮预制试剂低量程**1**盒、总磷预制试剂低量程**1**盒、专用反应管、保护罩、冷却架、比色架、移液器、打印纸..