

## COD 多参数水质测定仪

### — 样品瓶带条码识别

COD 多参数水质测定仪，独特的将电化学法和比色法巧妙结合，内置可充电系统，应用范围广泛，操作携带方便，不仅适用于实验室，也便于现场或野外快速水质测量。



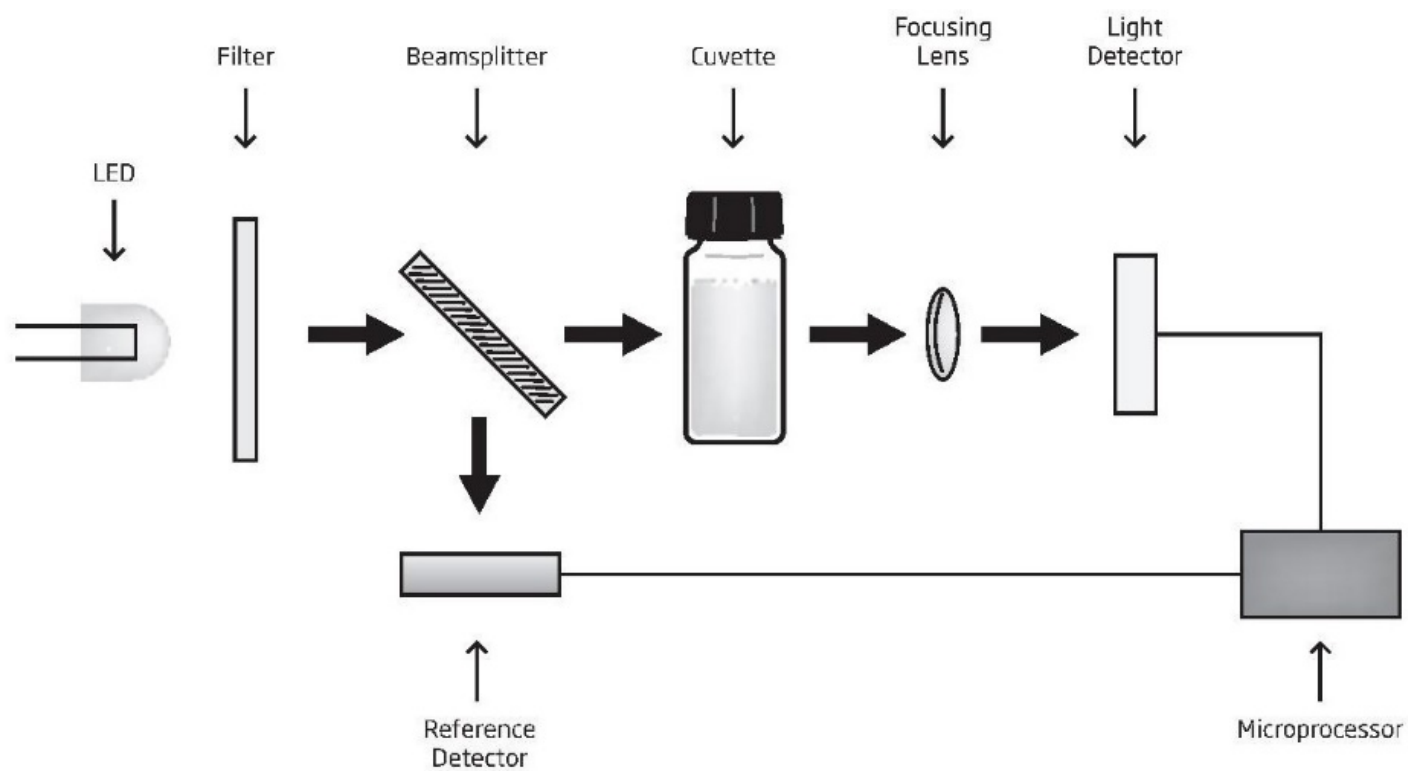
- 使用对应的测量试剂，通过试剂上的条形码，可自动识别测量项目中所需测量项目、参数和测量范围，防止试剂混淆或错误测量。
- 新型高品质光路系统，科学设计测量槽，有效避免光线干扰，确保测量精准度及可靠性
- 使用 LED，窄带干涉滤光片，聚焦透镜和用于吸光度测量的硅光电探测器和参考探测器，以保持一致的光源，确保每次都能获得准确且可重复的光度读数。
- 200 组大容量数据存储功能，可存储包括参数、测量结果、样品编码，批号等。通过 USB 数据接口与电脑进行连接。
- LCD 背景灯功能，方便不同环境下查看，随屏帮助信息，逐步指导完成各项操作，简单人性化

### 技术指标

光学系统	定制专用光源系统，窄波段滤波器，具有测量项目，参数自动识别功能
测量模式	自动模式、手动模式、半自动模式
数据管理	USB 数据接口；200 组数据（选购 HI92000-13 数据软件和数据传输线）
GLP 功能	多种数据相关信息存储显示、内置实时时钟，背景灯显示
电源模式	AC 230V/ 12 VDC 电源适配器
尺寸/重量	主机尺寸：235 x 212 x 143 mm；重量：2.3 kg
标准配置	主机，定制专用玻璃比色皿（10 只），清洁布，电源适配器，说明书

### 消解加热处理器





先进的光学系统

汉钢仪器(上海)