

## Kemio消毒剂检测平台

Kemio 采用了专利的印刷传感器技术，通过计时安培法对多种氧化性消毒剂、消毒副产物等水质参数进行快速精确地进行检测，是百灵达在水质检测领域方法的新探索和贡献。

- 可同时检测并区分同一水样中的多项指标
- 样品的温度、色度、浊度等对测量没有干扰
- 产品集成了二维码识别、动作感知、三维算法、数据互联等技术



### 技术参数

测量范围	余氯低量程：游离余氯 0.02 – 10mg/L 总余氯 0.05 – 75mg/L 余氯高量程：游离余氯 0.1 – 25mg/L 总余氯 1 – 500mg/L 二氧化氯和亚氯酸盐：0.02 – 50mg/L 过氧乙酸：2 – 2000mg/L
显示	高清晰度液晶触摸屏
语言	英语，法语，西班牙语及中文
防护等级	IP67
用户可选设置	日期格式，读数单位，稀释比，样品信息等
信息输入	条码扫描器、触摸屏
数据存储	仪器上查看：包含所有检测信息的 1000 组结果 电脑上查看：包含所有检测信息的 10000 组结果
数据传输	Micro USB
尺寸和重量	156mm×180mm×95mm ， 1012g
环境温度	0 – 50℃
电池	2300mAh 可充电 NiMH 电池组
电源	外部充电器： 输入：100-240 V/50-60 Hz/160-80 mA 输出：5V DC / 1500mA USB 功率： USB 低功率设备：5V DC/ 100mA USB 高功率设备：5V DC/ 500mA

### 订购信息

#### KEMS10DISCN Kemio 消毒检测套装

含主机、USB 线、快速操作手册及配件，均放于便携软包中提供。

#### 可选配件

- KEM21CLO** 余氯低量程 CLO 传感器，100 支
- KEM25CLO** 余氯低量程 CLO 传感器，500 支
- KEM21CHR** 余氯高量程 CHR 传感器，100 支
- KEM25CHR** 余氯高量程 CHR 传感器，500 支
- KEM21CDX** 二氧化氯/亚氯酸盐 CDX 传感器，100 支
- KEM25CDX** 二氧化氯/亚氯酸盐 CDX 传感器，500 支
- KEM21PAA** 过氧乙酸 PAA 传感器，100 支
- KEM25PAA** 过氧乙酸 PAA 传感器，500 支
- KEMC10** Kemio 主机校验盒
- KEM308** 备用样品杯

