

手持式余氯计-溶解臭氧仪

本仪器专门用于游离氯和溶解臭氧的检测，性能可靠，特别适用于泳池，饮用水和各种户外检测。

将配套的恒压法传感器，直接插入被检测水中，即可得到显示 ppm 的测量结果；

本测量方法只能用于 pH 值恒定的被测液，将传感器插入被测液中并搅动电极，可以抵消传感器测量所消耗的余氯/溶解臭氧。

校准方法：用户可通过本仪器与外部检测仪表(例如国标比色法)的结果来进行比较；通过对零点和灵敏度的修正，能对仪表进行非常精确的校准；
测量值及读数值，可以选择自动的或手动的温度补偿；
使用中按下任意键，仪器就会开机或延长操作时间约 5 分钟。

在现场应用中，原厂提供的碳酸酯塑料手提箱可提供良好的耐蚀性。



附件和传感器

(须单独采购)

SP 651

恒压法电极，内置温度探头 Pt1000

BC 921

手提仪表箱

技术规格

显示：LCD 3 1/2 位

输入：恒压法电极带 BNC 接头

Pt1000 温度探头，jack 接头

量程：0~1.999 ppm 0~19.99 ppm -20.0~120.0 °C

电源：9Vdc 电池

电池寿命：100 小时

外形尺寸：92 x 155 x 33 mm

重量：300 g

技术规格如有更改，恕不另行通知。