

余氯测定仪 HHPC11

单参数水质分析仪 HHPC11 不仅适用于野外现场水质测试，而且也适用于实验室内的水质分析。该系列产品是按照国际规范化的检测方法进行预先编程，将标准曲线存入单参数水质分析仪中，在标准化的实验室内进行了出厂前的严格校准验证。该系列单参数水质分析仪可进行一项或多项参数的测量，可直接显示测量结果。

HHPC11 型单参数水质分析仪采用了先进的光学系统，扩大了比色计测量参数的量程，节约了样品稀释所需的时间，使得分析效率大大提高。单参数水质分析仪的主要特点如下：

- 携带方便：仅重 230 克；
- 优良的防水性能：浸在约 0.9 米的水中长达 30 分钟仍能正常使用；
- 数据记录功能：允许用户存储和调用 10 个最近的数据点，无需手动记录数据；
- 大屏幕显示屏：
 - (1) 带背景照明功能，当光线较暗时，便于查看屏幕上的读数；
 - (2) 电量显示图标，可指示电池电量，便于及时更换电池。

技术指标：

余氯量程：0.02~2.00mg/L,方法：DPD 法

光度测定范围：0—2.5ABS

电 源：7 号碱性电池

重 量：230g

操作环境：10~50℃；0—90%的相对湿度

