

TFCL202 型二氧化氯比色计



二氧化氯比色计广泛应用于食品、饮料、制药、环保、市政供水、医疗等相关行业对水质进行快速分析测定，不仅适用于野外以及现场快速水质应急检测，也适用于实验室的水质分析。

产品特点

- 便携式设计，灵活方便；
- 无需预热即可测量；
- 平均 3 分钟测定一个样品，性能稳定可靠；
- 测量过程简单、快速，选用配套的试剂及内置曲线即可直接测量；
- 操作简单，背光显示，方便读数与操作。

技术参数

测定范围：0~5.00mg/L

光源：LED

波长：525nm

屏幕显示：LCD 带背光

测量模式：浓度

读数分度：0.01mg/L

测试精度： $\leq \pm 5\%$

样品瓶：10ml 圆形

电源：AAA 电池 4 节

操作环境：温度 0~40℃，相对湿度不超过 90%

外形尺寸：159×68×35mm

重量：约 220g（含电池）

标准配置

TFCL202：主机、二氧化氯试剂（100 次测量）、7 号电池*4、便携箱、说明书。